

Kennziffer E I 5 j 2008

## **Statistische Berichte**

# Produktion des Verarbeitenden Gewerbes in Bayern im Jahr 2008

(sowie Bergbau, Gewinnung von Steinen und Erden und Fertigteilbau)



Herausgegeben im Juni 2009 Bestellnummer: E15003 200800 Einzelpreis: 20,50 €

# Bestellen im Internet

# www.statistik.bayern.de/veroeffentlichungen/webshop

#### **Kostenios** (Informationelle Grundversorgung)

Alle Statistischen Berichte können im Webshop kostenlos als PDF-Datei heruntergeladen werden.

#### Kostenpflichtig

Alle anderen Veröffentlichungen sind im Webshop kostenpflichtig. Sie können dort sowohl als Datei (auch auf Datenträger) als auch als Druckausgabe bestellt werden. In diesen Fällen ist lediglich eine einmalige Anmeldung erforderlich.

## Lieferung

- per Download (bei kostenlosen Dateien)
- per E-Mail (als PDF-Datei oder -falls verfügbar- als XLS-Datei)
- per Post (als Druck-Ausgabe oder als CD-ROM bzw. DVD)

#### **Newsletter-Service**

Per E-Mail benachrichtigen wir Sie aktuell über unsere Neuerscheinungen. Dabei können Sie individuell auswählen, welche Themen Sie beobachten möchten.

#### Zeichenerklärung

- O mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten in der Tabelle nachgewiesenen Einheit
- nichts vorhanden oder keine Veränderung
- / keine Angabe, da Zahl nicht sicher genug
- · Zahlenwert unbekannt, geheimzuhalten oder nicht rechenbar
- ... Angabe fällt später an
- x Tabellenfach gesperrt, da Aussage nicht sinnvoll
- ( ) Nachweis unter dem Vorbehalt, dass der Zahlenwert erhebliche Fehler aufweisen kann
- p vorläufiges Ergebnis
- r berichtigtes Ergebnis
- s geschätztes Ergebnis
- D Durchschnitt
- entspricht

#### Auf- und Abrundungen

Im Allgemeinen ist ohne Rücksicht auf die Endsummen auf- bzw. abgerundet worden. Deshalb können sich bei der Summierung von Einzelangaben geringfügige Abweichungen zu den ausgewiesenen Endsummen ergeben. Bei der Aufgliederung der Gesamtheit in Prozent kann die Summe der Einzelwerte wegen Rundens vom Wert 100 % abweichen. Eine Abstimmung auf 100 % erfolgt im Allgemeinen nicht.

#### **Impressum**

Verleger, Herausgeber und Druck

Bayerisches Landesamt für Statistik und Datenverarbeitung Neuhauser Straße 8, 80331 München

Bestellungen

Telefon 089 2119-205 Telefax 089 2119-457

Briefanschrift: 80288 München

E-Mail vertrieb@statistik.bayern.de www.statistik.bayern.de

® Bayerisches Landesamt für Statistik und Datenverarbeitung, München 2009
Alle Veröffentlichungen oder Daten sind Werke im Sinne § 2 Urheberrechtsgesetz. Die Verwendung, Vervielfältigung und/oder Verbreitung von Veröffentlichungen oder Daten gleich welchen Mediums (Print, Datenträger, Datei etc.) – auch auszugsweise – ist nur mit Quellenangabe gestattet. Sie bedarf der vorherigen Genehmigung bei Nutzung für gewerbliche Zwecke, bei entgeltlicher Verbreitung oder bei Weitergabe an Dritte sowie bei Weiterverbreitung über elektronische Systeme und/oder Datenträger. Sofern in den Produkten auf das Vorhandensein von Copyrightrechten Dritter hingewiesen wird, sind die in deren Produkten ausgewiesenen Copyrightbestimmungen zu wahren. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

## Inhalt

	Seite
Vorbemerkung	2
Zeichenerklärung und Abkürzungen	3
Produktion	
Kohle und Torf Erdöl und Erdgas; Dienstleistungen für die Erdöl- und Erdgasgewinnung Steine und Erden, sonstige Bergbauerzeugnisse Nahrungs- und Futtermittel sowie Getränke Tabakerzeugnisse Textilien Bekleidung Leder und Lederwaren Holz sowie Holz-, Kork- und Flechtwaren (ohne Möbel) Papier, Pappe und Waren daraus Verlags- und Druckerzeugnisse, bespielte Ton-, Bild- und Datenträger Kokereierzeugnisse, Mineralölerzeugnisse, Spalt- und Brutstoffe Chemische Erzeugnisse Gummi- und Kunststoffwaren Glas, Keramik, bearbeitete Steine und Erden Metalle und Halbzeug daraus Metallerzeugnisse Maschinen Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen Geräte der Elektrizitätserzeugung und -verteilung u.ä. Nachrichtentechnik, Rundfunk- und Fernsehgeräte sowie elektronische Bauelemente Medizin-, meß-, steuerungs-, regelungstechnische und optische Erzeugnisse; Uhren Kraftwagen und Kraftwagenteile	4 4 6 17 17 25 29 30 32 35 38 39 53 59 66 70 81 103 104 110 113 118
Sonstige Fahrzeuge Möbel, Schmuck, Musikinstrumente, Sportgeräte, Spielwaren und sonstige Erzeugnisse Sekundärrohstoffe	120 121 127

#### Vorbemerkung

#### **Allgemein**

Mit Beginn des Jahres 2002 trat ein neues "Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 2002 (GP2002)" in Kraft. Ziel dieser Neugestaltung ist die Gewinnung vergleichbarer produktionsstatistischer Daten für die Mitgliedsländer der EU. Die Harmonisierungsbestrebungen in Richtung internationaler Vergleichbarkeit führen allerdings auch dazu, daß auf nationaler Ebene der Vergleich der Ergebnisse ab 2002 mit denen vorangegangener Jahre nicht mehr oder nur sehr eingeschränkt möglich ist.

Der vorliegende Bericht enthält Ergebnisse, die bei ca. 7500 produzierenden Betrieben von Unternehmen des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden sowie des Verarbeitenden Gewerbes mit im allgemeinen 20 oder mehr tätigen Personen sowie produzierenden Betrieben mit 20 und mehr tätigen Personen von Unternehmen der übrigen Wirtschaftsbereiche erhoben wurden. Abweichend von der vorgenannten Abschneidegrenze gilt bei folgenden Branchen die Erfassungsgrenze "10 und mehr tätige Personen":

- 1411 Naturwerksteine
- 1421 Kies und Sand; gebrochene Natursteine
- 1571 Futtermittel für Nutztiere
- 1572 Futtermittel für sonstige Tiere, zubereitet (ohne Vormischungen)
- 1597 Malz
- 2010 Sägewerke innerhalb des Wirtschaftszweiges "Säge-, Hobel- und Holzimprägnierwerke"
- 2663 Frischbeton (Transportbeton)

#### Definitionen

Die "Zum Absatz bestimmte Produktion" umfaßt im allgemeinen den verkaufsfähigen, für den Markt bestimmten Produktionsausstoß einschl. Lohnarbeit (Be- oder Verarbeiten von Material des Auftraggebers).

Die "Zur Weiterverarbeitung bestimmte Produktion" beinhaltet diejenigen Mengen von selbsthergestellten Erzeugnissen, die im berichtenden oder in einem anderen Betrieb desselben Unternehmens zu einem anderen Erzeugnis verarbeitet oder in ein anderes Erzeugnis eingebaut werden.

Dem Wert der zum Absatz bestimmten Produktion liegen die im Berichtszeitraum erzielten Verkaufspreise ab Werk einschl. Verpackung, jedoch ohne Umsatzsteuer und abzüglich gewährter Rabatte sowie ohne Verbrauchssteuern (z.B. für Mineralöl, Salz, Kaffee, Bier, Branntwein, Tabakwaren) zugrunde.

#### Zeichenerklärung

- = nichts vorhanden
- . = Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten
- **x** = Tabellenfeld gesperrt, da Aussage nicht sinnvoll

#### Abkürzungen

BRZ = Bruttoraumzahl GBq = Gigabecquerel

Kt = Karat

kg-Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> = Kilogramm Aluminiumoxid kg-Wirkstoffgewicht = Kilogramm Wirkstoffgewicht

Lade-t = Ladetonne

 $t-Al_2O_3$  = Tonne Aluminiumoxid  $t-B_2O_3$  = Tonne Bortrioxid

t-BaCO<sub>3</sub> = Tonne Bariumcarbonat

t-Cl = Tonne Chlor t-F = Tonne Fluor

 $\begin{array}{lll} \text{t-HCl} & = & \text{Tonne Chlowasserstoff} \\ \text{t-H}_2\text{O}_2 & = & \text{Tonne Wasserstoffperoxid} \\ \text{t-KOH} & = & \text{Tonne Kaliumhydroxid} \\ \text{t-K}_2\text{O} & = & \text{Tonne Kaliumoxid} \\ \text{t-K}_2\text{CO}_3 & = & \text{Tonne Kaliumcarbonat} \\ \end{array}$ 

t-N = Tonne Stickstoff

 $\begin{array}{lll} \text{t-NaOH} & = & \text{Tonne Natriumhydroxid} \\ \text{t-Na}_2\text{CO}_3 & = & \text{Tonne Natriumcarbonat} \\ \text{t-Na}_2\text{S}_2\text{O}_5 & = & \text{Tonne Natriumdisulfit} \\ \text{t-PbO} & = & \text{Tonne Bleimonoxid} \\ \text{t-P}_2\text{O}_5 & = & \text{Tonne Phoshorpentoxid} \\ \end{array}$ 

t-S = Tonne Schwefel t-SiO<sub>2</sub> = Tonne Schwefeldioxid t-SiO<sub>2</sub> = Tonne Siliciumdioxid t-TiO<sub>2</sub> = Tonne Titandioxid

t-tr90 % = Tonne berechnet auf 90 % trocken

t-HF = Tonne Fluorwasserstoff t-Trocken = Tonne Trockengewicht

t-eff. = Tonne effektiv TJ = Terajoule

Bayern

					Art der Produkt	PRODU   ion: A = Zum Al W = Zur W	K T I O N bsatz bes eitervera	timmt rbeitung bestim	
Francesia	Malda Na	Magain	Art der		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein—   heit	Pro-	Be-	Manga	Wert	Be-	Manga	Wert
			tion	trie-   be	Menge -	1000 EUR	trie- be	Menge —	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
		Bergba	u und (	Koh 1e	von Steinen ur und Torf orf	nd Erden			
Blumenerde Weißtorf m Nährst Boden-	1030 10 103 1030 10 107	m3 m3	A A	1 1			1 1		
verbess etc lose Säcke Torf	1030 10 107	m3	A	2	•	•		•	•
Kohle und Torf	10	0	Â	2	χ̈́	:	2	х	:
		Erdöl —	gas Die		Gewinng v Erdö	il u Erdgas			
					nd Erdgas		_		
Rohöl natürl u Öl a Öl— schiefer Asphaltsand usw	1110 10 300	t	A	2	•	•	2	•	•
Erdgaskondensate Flüs-	1110 10 500	TJ t	A A	1	•	•	1	:	•
sigerdgas Erdgas methanreich Ver-	1110 20 000	TJ MWh	A A	1	•		1	•	
brennungsgas a Lagerstät Erdöl und Erdgas	111		A	2	X	:		X	•
Erdöl —gas Dienstl b d Gewinng v Erdöl u Erdgas	11		Ā	2	X X	•	2	X	•
		Stein	e u Er	den sonst	ige Bergbauerze	ugnisse			
			Nati	ursteine	nicht gebrocher	1			
				Naturw	erksteine				
Marmor und Travertin roh oder grob behauen	1411 11 330	t	A W	5 1	22 182	2 577	5 1	28 069	3 491
Marmor etc zerteilt in Blöcken <=25 cm Dicke	1411 11 350	t	Ä	5	9 097	4 967	5	8 384	4 693
Marmor etc zerteilt in Blöcken >25 cm Dicke	1411 11 370	t	A W	4 1	:	χ̈́	4 1	•	ż
Ecaussine u a Kalkstein Alabaster roh od beh etc	1411 11 500	t	Ä	3 1	•	X	3 1	•	X
Granit roh oder grob be- hauen	1411 12 330	t	A	4	21 827	950	4	19 623	926
Granit zert in Blöcken Platten <=25 cm Dicke	1411 12 350	t	Α .	1	•	•	1	•	•
Sandstein ledigl zert in Blöck oder Platten	1411 12 560	t	A	1	•	•	1	•	•
And Werksteine zert in Blöcken oder Platten	1411 12 900 1411	t t	A	1 17	306 400	24 211	1 17	271 398	23 486
Naturwerksteine	1411	ı	W	2	300 400	24 211 X	2	2/1 396	23 460 X
		Ka1	k— Gip:	sstein An	hydrit Kreide D	)olomit			
Gipsstein Anhydrit	1412 10 300	t	A W	1 6	•	<b>X</b>	1 6	:	<b>X</b>
Kalkstein f Hv Zement Industrie u Umwelttechn	1412 10 530	t	A W	4 5	598 958 5 361 318	4 333 X	4 5	620 920 5 832 166	4 764 X
Kalkstein gemahlen Dolomit weder gebrannt	1412 10 550 1412 20 300	t t	A A	12 1	670 560 •	12 222	12 1	584 430	8 890
noch gesintert Dolomit gebrannt	1412 20 530	ţ	Ą	.3	1 500 240	07.053	.3	1 464 000	06 750
Kalk- Gipsstein Anhy- drit Kreide Dolomit	1412	t	Ą W	14 11 31	1 509 342	27 857 X 52 068	14 11 31	1 464 999 1 736 397	26 753 X 50 239
Natursteine nicht ge- brochen	141	t	A W	13	1 815 742 5 717 032	52 U68 X	13	6 287 580	50 239 X
		Kies S	and gel	prochene	Natursteine Tor	ı u Kaolin			
		Ki	es und	Sand geb	rochene Naturst				
Kieselsaure Sande und Quarzsande Industriesand	1421 11 500	t	Α .	12	2 462 096	46 915	12	2 429 560	46 765
Bausand zB als Betonzu— schlag oh metallh Sande	1421 11 903	t	A	104	7 436 235	57 002	103	7 062 528	53 450

Bayern

					Art der Produkt	PRODU tion: A = Zum A W = Zur W	K T I O N bsatz bes eitervera	timmt rbeitung bestim	mt
Faranceia	Malda Na	Madain	Art der		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit	Pro-   duk-   tion	Be- trie-	Manga	Wert	Be- trie-	Menge	Wert
			LIUII	be be	Menge -	1000 EUR	be	Menge	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
Andere natürliche Sande ohne metallhaltige Sande Baukies zB als Betonzu— schlag Anderer Kies Feldst Feuerst Kiesel f Beton- Wege- Bahnbau Gebrochener Dolomit für Beton- Wege- Bahnbau Brechsande und Körnungen Wasserbausteine Schrotten Andere gebrochene Natur— steine Körnungen Splitter von Marmor Körnungen Splitter von Marmor Kalksteinmehl Schotter Splitt etc a nat Yorkom f Bauzwecke Asphaltmischgut a Schot— ter etc m bitumh Bindem Kies und Sand ge—	N	och: Stein ch: Kies S	e u Ero and gel	ien sonst orochene	von Steinen unige Bergbauerze Natursteine Ton rochene Naturst 1 766 613 8 433 039 3 948 730 2 548 868 2 546 773 8 834 014 291 657 1 253 926 2 338 598 8 909 920 287 058 4 041 188	eugnisse n u Kaolin	35 98 50 17 11 39 20 35 19 1 34 7 2 21 220	1 731 185 8 328 747 3 615 674 2 696 728 2 576 202 9 277 125 282 897 1 182 502 2 145 599 . 8 416 411 208 422 . 4 083 125 54 691 737	11 877 52 763 23 366 12 837 10 714 43 401 2 569 5 466 7 466 6 289 145 999 471 648
orochene Naturšteine				Ton un	d Kaolin				
Kaolin auch gebrannt	1422 11 400	t	Α	3	584 247	80 795	4	588 841	80 770
Bentonit Bleich- Walk-	1422 12 100	t	W	1 1	:	X	1 1	:	)
erden Feuerfester Ton und	1422 12 330	t	W	2 1	:	X X	2 1	:	
Lehm roh Keramischer Ton	1422 12 503	t	Α	1			1		
Anderer Ton und Lehm oh-	1422 12 509	t	W A	2 1	:	χ̈́	2 1	:	ý
ne geblähten Ton Andalusit Cynait Silli-	1422 12 700	t	A	1		-	1		
nanit und Müllit Schamotte-Körnungen und	1422 12 900	t	A	2		_	2		
Ton-Dinasmassen Ton und Kaolin	1422	t	Α	8	736 767	91 930	9	726 392	92 827
	142	t	A W A	6 232	2 859 241 56 412 722	Σ 555 998	6 225	55 418 12 <b>9</b>	564 474
Kies Sand gebrochene Na- tursteine Ton u Kaolin			W	6	2 859 241	X	6	•	)
	1420 12 200				üngemittelminer	rale			
And mineral Stoffe Jura- Plattenkalk Farberden	1430 13 890	t	A	2	•	•	2	•	,
Chemische und Dünge- nittelminerale	143	t	A	2	•	•	2	•	•
		S	alz und	d Natrium	chlorid Meerwas	sser			
Siedesalz reines Na— riumchlorid	1440 10 050	t	A	1			1	•	•
Salzsole (NaCI-Gehalt)	1440 10 070	t	A W	1 1		χ̈́	1 1	•	ý
Salz und Natriumchlorid Meerwasser	144	t	Ä	1 1	•	χ̈́	i 1	•	, ,
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Steine		_	sonst Bergbauer		-	•	,
latürlicher Graphit Kieselsäurehalt Erden etc Schüttgewicht <=1	1450 23 130 1450 23 200	t	A A	2			2 1	:	:

Bayern

вауеги			Janr	2008						
			Ant		Art der P	rodukt	PRODUK ion: A = Zum Ab W = Zur We	K T I O N osatz bes eitervera	timmt rbeitung bestim	nt
F	M. 7.4. No.		Art der		2	007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit	Pro-	Be-			Wert	Be-		Wert
			tion	trie- be	Menge		1000 EUR	trie-   be	Menge  -	1000 EUR
				1	1 2	2	3	4	5	6
	N	ch: Bergba och: Stein ch: Steine	e u Ero	ien sonst	ige Bergb	auerzei	ugnisse			
Nat Snackstain Talk zan	1450 23 550	t	A A	2	Solist Del	gDauer	zeugii i sse	3		
Nat Speckstein Talk zer- teilt i Blöck Platt etc						•	•		•	•
Feldspat Steine und Erden ang sonst Bergbauerzeugnisse	1450 23 630 145	t t	A A	3 8	200	895	48 866	3 8	201 365	56 020
		Veredlu	ng v Er	zeugniss	en dieser	Güter	abteilung			
Veredlung von Erzeugnis-	1499 00 000	EUR	Α	3		Х	21 132	3	х	
sen dieser Güterabteilg Veredlung von Erzeugnis-	149	EUR	Α	3		X	21 132	3	X	
sen dieser Güterabteilg Steine u Erden sonstige	14		A	262			723 588	255	X	727 827
Bergbauerzeugnisse			W	20		X	X	20	χ̈́	, _, _, X
			Ve	erarbeite	ndes Gewe	rbe				
		Nahr	-		rmittel s					
					eischerze	-	e			
			F.	leisch (o	hne Geflü	gel)				
Kalbfleisch von Rindern <=150 kg fr od gekühlt	1511 11 403	kg	A W	67 40	792 232	513 570	7 04 <u>2</u> X	70 39	917 767 266 112	8 220
Rindfleisch von Rindern >150 kg fr od gekühlt	1511 11 405	kg	Ä	65 43	95 951 1 282	455	300 478 X	69	92 773 227 1 311 298	313 607
And frische od gekühlte Rindfleischteile	1511 11 900	kg	Ä	37	70 937	161 909	209 678 X	42 17	69 708 070 502 918	230 64
Rindfleisch gefroren	1511 12 000	kg	Ä	16 7 2	400	•	Ý	9		·
Schweinekörp frisch od gekühl ga od ha Tierkörp	1511 13 300	kg	Ä	62 44	105 671 6 906		198 513	42 42 17 9 2 65 42 26	103 785 260 6 896 682	214 10
Schweineschink fr o gek	1511 13 500	kg	Ä	22 5	20 157	957	40 509	26 5	20 843 705 129 194	45 14
o Schulter u T m Knochen Andere Schweineflteile	1511 13 900	kg	W W	40	71 749	329 971	145 585	45	93 179 260 2 732 206	206 31
frisch oder gekühlt Schweinekörper gefroren	1511 14 300	kg	W A	23 1	2 495		X .	23 3	2 /32 200	)
ganz od halb Tierkörper Schweinschink o -schult	1511 14 500	kg	A	4			•	6	•	
gefr u Teil m Knochen Andere gefrorene Schwei-	1511 14 900	kg	A	3	2 291	100	3 908	6	3 354 911	5 450
nefleischteile _ammoder Schaffleisch	1511 15 000	kg	W A W	24 5	119	72İ	1 00 <u>4</u>	24 5	142 950	1 242
frisch oder gekühlt _amm- oder Schaffleisch	1511 16 000	kg	W A	5 3	18	334	X	5 6	8 875	5
gefroren Genießb Schlachtneberzg	1511 19 009	kg	A	14	28 776	044	16 564	18	33 198 938	20 088
fr gefr etc f and Zwecke aanze rohe Häute Felle	1511 24 000	St	W A	2 16	476	347	X 30 915	2 21	446 083	21 60
frisch etc v Rind etc Schweinesp oh mag Teile	1511 30 300	kg	Α	28	1 214		982	31	1 366 536	1 29
n ausgeschmol fr <sup>*</sup> gek etc Schweineschmalz etc aus-	1511 30 508	kg	A	4		_		5		
geschmolz etc f and Zw Fett v Rind Kälb Schaf	1511 30 700	kg	A	10	54 267	124	21 300	11	51 669 005	30 78
Zieg roh o ausgeschmetc Därme Blasen Mägen von and Tier a Fisch ga o gt	1511 40 300	kg		4	01 207		21 000	4	01 005 000	00 70.
and Tier a Fisch ga o gt And Waren tierischen Ur-	1511 40 900	kg kg	A W A	1 3		:	χ̈́	Ž 5	:	Ì
sprungs ungenießbar ang Fleisch (ohne Geflügel)	1511 40 900	~a	A	105		Х	1 010 655	112	X	1 140 192
tonne del lugel/	1011		W	63		X	1 010 033	64	â	1 140 192
			Ge	_	ind Tiere	ang				
Hühner unzerteilt	1512 11 130	kg	A	3				2	•	:
frisch oder gekühlt Truthühner unzerteilt	1512 11 150	kg	W A	3		•	X	4	73 733	232

Bayern

Jahr 2008

		Maßein- heit	Art der Pro-		Art der Produk	PRODUKTION uktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt			
Erzeugnis Me	Moldo Nn				2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002		duk-	Be- trie-	M	Wert	Be-	M	Wert
			LION	be trie-	Menge	1000 EUR	trie-     be	Menge	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6

#### Noch: Verarbeitendes Gewerbe

#### Noch: Nahrungs- und Futtermittel sowie Getränke

Noch: Fleisch und Fleischerzeugnisse

Noch: Geflügel und Tiere ang Enten Gänse Perlhühner unzert frisch od gekühl 1512 11 170 kg

				•	•				
Enten Gänse Perlhühner unzert frisch od gekühl	1512 11 170	kg	A W	2 1	•		Х -	•	ż
Teile von Hühnern	1512 11 530	kg	Ä	2	:		. 2		
frisch oder gekühlt Teile von Truthühnern frisch oder gekühlt	1512 11 550	kg	A	6	•		. 6		
frisch oder gekühlt Teile v Enten Gänsen u	1512 11 570	kg	A	1				-	-
Perlhüh frisch o geküh Schlachtnebenerzg Leber	1512 11 700	kg	A	1			. 1		
v Geflüg frisch o gekü Hühner gefroren unzer-	1512 12 130	kg	A	2			. 2		٠
teilt Enten Gänse und Perlhüh-	1512 12 170	kg	Ä	1 1	:		X _ 1	-	X
ner gefroren unzerteilt Teile von Hühnern gefro-	1512 12 530	kg	A	2			. 2		
ren Teile von Truthühnern	1512 12 550	kg	A	1			. 2		
gefroren Teile von Gänsen Enten	1512 12 570	kg	A	1			. 1		
Perlhühnern gefroren Schlachtnebenerzgn von	1512 12 710	kg	A	2			. 2		
Geflügel gefr oh Lebern Geflügellebern gefroren	1512 12 750 1512 13 000	kg	A	2			. 2		
And Fleisch u Schlacht- nebenpr v Kanin Wild etc		kğ	Α .	2 1	•		. 1	•	•
Geflügelfett n ausge- schmolzen fr gek etc	1512 14 001	kg	Α .		100 122 727	100 6		112 022 205	
Geflügel und Tiere ang	1512	kg	A W	17 2	100 132 727	192 6	57 18 X –	113 022 395	236 926 X
			Vei	rarbeit	etes Fleisch				
Schweineschink -schult	1513 11 100	kg	A	80	10 480 536	48 1	29 81	16 096 954	85 632
u Teile m Knoch ges etc Schweinebauch Teile ges i Salal getr od geräuch	1513 11 300	kg	A	78	2 113 369	10 7	78	2 604 224	11 330
i Salzl getr od geräüch And Schweinefl gesalz i	1513 11 500	kg	A	55	8 158 542	53 1	55 54	7 876 817	51 867
Salzl getrock o geräuch Rind- Kalbfleisch gesal i Salzl getr od geräuch	1513 11 700	kg	A	15	682 844	4 8	90 15	734 931	5 098
And Fleisch ges i Salzl	1513 11 900	kg	A	10	71 934	4:	27 9	73 958	465
getrock geräuch etc Leberwürste Rohwürste	1513 12 130 1513 12 151	kg	A	116 158	7 407 015 31 887 625	41 82 209 3		6 390 067 34 763 011	30 153 204 337
Kochwürste	1513 12 153	kğ kg kg	A A	164	14 523 044	66 79	92 163	16 501 261	77 265
Brühwürste Zubereitungen aus Gän-	1513 12 155 1513 12 230	kg kg	A A	177 2	164 978 106	731 2	50 175 . 2	172 261 716	798 131
se- oder Entenlebern Zubereit o haltb gem Le-	1513 12 250	kg	A	2			. 2		
ber v and Tier o Geflüg Zubereitungen aus Trut-	1513 12 330	kg	A	22	1 957 655	10 1	36 22	2 296 400	12 413
hühnerfleisch Zubereitungen von ande-	1513 12 350	kg	A	10	7 121 748	32 7	93 9	7 437 816	34 345
rem Geflügel And Zubereit a Schweine-	1513 12 430	kg	A	95	12 280 985	70 9	30 96	11 031 391	67 179
fleisch Schinken u Teile And Zubereit a Schweine-	1513 12 450	kg	A	38	1 811 992	8 3	09 37	1 263 743	6 225
fleisch Schulter u Teile Fleischsalat Zubereit a	1513 12 530	kg	A	38	358 238	2 0	19 39	457 994	2 344
Schweinefleisch And Zubereit a Schweine-	1513 12 590	kg	A	40	14 955 999	70 78	36 43	20 788 643	96 620
fleisch einschl Mischung Rindfleischsalat	1513 12 603	kg	Ą	3			. 3		
Andere Zubereitungen a Rind- oder Kalbfleisch And Zubereit a Fleisch	1513 12 609	kg ka	Α .	23	. 404 650	01.0	. 23	1 600 504	11 201
einschl Blut all Tierart	1513 12 900	kg ka	Α .	15	4 404 650	21 2:	37 14	1 600 504	11 301
Mehl u Pellet v Fleisch ungenießbar Grieben	1513 13 000	kg	A	•	•			•	•

> PRODUKTION Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt

Bayern

	A			AIC GCI IIOGGR	W = Zur W	eitervera	terverarbeitung bestimmt			
Enzaugnia	Moldo Nn	Magain	der		2007			2008		
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit	Pro- duk- tion	Be- trie-	Menge	Wert	Be- trie-	Menge	Wert	
			11011	be	Menge	1000 EUR	be	Melige	1000 EUR	
				1	2	3	4	5	6	
		N	och. Va	narhaita	ndes Gewerbe					
					rmittel sowie	Gatränka				
	'		-		eischerzeugnis					
					etes Fleisch					
Kochen ua Verarbeitungs-	1513 90 000	EUR	Α	6	χ	3 179	6	х	2 976	
service f Fleischprod Verarbeitetes Fleisch	1513	Lon	A	192		1 606 908	190			
Fleisch und Fleisch- erzeugnisse	151		Â W	212 65	X X X	2 810 221 X	216 64	X X X	1 746 283 3 123 401 X	
5. 252 <b>3</b> 1555		F			u a Meeresfrü		•	-		
Fischfilets and Fisch-	1520 11 900	kg	A	_	_	_	1			
fleisch frisch gekühlt Pazif Atl u Donaulachs	1520 13 530	kg	Α	2		•	_	_	_	
einschl Filets geräuch And geräucherte Fische	1520 13 590	kg	A	1			_	_	_	
einschl Filets	1520 14 110	kg	A	1			_	_	_	
Lachs zuber od haltb ge ganz od Stück n f zerkl Fischsalat	1520 14 303	kg	A	2			2	•		
And zuber od haltb gem Fische ganz o i Teil etc	1520 14 305	kğ	A	2	•	•	2	•	•	
von Krebstieren etc	1520 16 003	kg	A	1	•	•	1	•	•	
Krebst Weicht u a wir- bell Wassert zuber etc	1520 16 005	kg	A	1	•	•	1	•	•	
Fischerzeugnisse u a Meeresfrüchte	152	kg	A	8	•	•	7	•	•	
			0bst	und Gem	üseerzeugnisse					
		Verarbei	tete Ka	rtoffeln	und Kartoffel	erzeugnisse				
Kartoffeln getrock i St	1531 12 100	t	A	1	•	•	1	•		
od Scheib geschn n zuber Mehl Grieß Flocken aus	1531 12 300	t	A	3			2			
Kartoffeln n zuber etc Pommes Frites vorge-	1531 12 501	t	A	1			1			
backen gefroren And Kartoffeln oh Essig zuber od haltb gem gefr	1531 12 509	t	A	2		•	2		•	
Kartoffeln i F v Grieß Mehl n gefr oh Essig etc	1531 12 700	t	A	2	•	•	2	•	•	
Kartoffelchips und -sticks	1531 12 903	t	A	1	•	•	1	•	•	
Kartoffelsalat nicht a Mayonnaisebasis	1531 12 905	t	A	3	4 307	5 288	3	4 974	6 191	
Andere zubereitete Kar- toffeln	1531 12 909	t	A	9	75 825	74 273	9	78 570	71 350	
Kochen ua Zubereiten f	1531 90 000	EUR	A	1	X	•	1	X	•	
Kartoffeln und —erzeugn Verarbeitete Kartoffeln und Kartoffelerzeugnisse	1531		A	16	Х	184 808	15	X	184 363	
•			Fr	ucht_ un	d Gemüsesäfte					
Orangensaf nicht gefror	1532 10 150	1	Α	20	10 868 682	8 875	18	10 742 323	8 637	
n gegor oh Zus v Ålkohol Saft a Pampelm o Grapef	1532 10 210	1	A	7	1 260 018	896	8	966 760	667	
n gegor oh Zus v Alkohol Saft a and Zitrusfr oh	1532 10 220	1	A	2			2			
Misch n gegor oh Alkohol Ananassaft n gegoren	1532 10 230	1	A	4	1 476 591	944	4	1 273 933	775	
onne Zusatz von Alkohol Tomatensaft n gegoren	1532 10 240	1	A	5	1 315 699	1 181	5	1 338 251	1 255	
onne Zusatz von Alkohol Traubensaft Traubenmost	1532 10 250	1	A	10	9 669 912	5 464	10	14 769 286	8 145	
n gegor oh Zus v Alkohol Apfelsaft nicht gegoren	1532 10 260	1	A	20	38 741 320	22 947	18	35 976 808	21 789	
Orangensaf nicht gefror n gegor oh Zus v Alkohol Saft a Pampelm o Grapef n gegor oh Zus v Alkohol Saft a and Zitrusfr oh Misch n gegor oh Alkohol Ananassaft n gegoren ohne Zusatz von Alkohol Tomatensaft n gegoren ohne Zusatz von Alkohol Traubensaft Traubenmost n gegor oh Zus v Alkohol Apfelsaft nicht gegoren ohne Zusatz von Alkohol Fruchtsaft a and Früchten oh Zusatz von Zucker	1532 10 291	1	A	8		•	7			
ten oh Zusatz von Zucker										

Bayern

Jahr 2008

			Art		Art der Produkt	tion: A = Zum A W = Zur W	bsatz bes eiterver	( stimmt arbeitung bestim	mt
Erzeugnis	Melde-Nr.	Maßein-	der Pro-		2007			2008	
2. 20251110	GP2002	heit	duk- tion	Be- trie-	Menge -	Wert	Be- trie-	Menge -	Wert
				be		1000 EUR	be	-	1000 EUR
	<u> </u>	l		1	2	3	4	5	6
		N	och: Ve	erarbeite	endes Gewerbe				
		Noch: Nahr	ungs— ι	ınd Futte	ermittel sowie (	ietränke			
		Noc	h: Obst	und Ger	nüseerzeugnisse				
		N	och: Fr	ucht- un	nd Gemüsesäfte				
Fruchtsaft a and Früch- ten m Zusatz von Zucker	1532 10 294	1	A	2		•	2	•	
Gemüsesaft aus Karotten oder Möhren	1532 10 295	1	A	3	2 754 028	3 443	3	2 749 874	3 619
Anderer Gemüsesaft Mischungen v Fruchtsäf-	1532 10 299 1532 10 303	]	A A	3 11	18 001 787	16 883	2 11	18 581 617	19 736
ten m Zūs v Vitaminen And Mischungen v Frucht- säften einschl Süßmostm	1532 10 305	1	A	8	8 904 381	12 860	7	7 252 788	10 671
Mischungen v Gemüsesäf—	1532 10 309	1	Α	7	5 680 260	2 812	7	6 223 424	4 741
ten auch m Fruchtsäften Apfelsaftkonzentrate	1532 10 403 1532 10 409	1	A	1			1		
Andere Saftkonzentrate Frucht- und Gemüsesäfte	1532 10 409 1532	1	A A	6 35	141 111 527	164 690	5 33	148 729 104	188 <b>6</b> 1i
		٧	erarbei	itetes Ob	st und Gemüse a	ng			
Anderes getrocknetes Ge-	1533 13 900	kg	A	5	10 073 747	28 170	4	8 296 236	27 852
müse ohne Kartoffeln Tomaten ohne Essig halt-	1533 14 230	kg	Α	2		•	2		
omaten onne Essig nait— ar gemacht omatenmark uchtpilzkonserven ohne ssig haltbar gemacht nd Pilze u Trüffel oh	1533 14 250 1533 14 330	kg	Ą	1			-	_	_
		kġ	Α .	1	•	•	1	•	•
Essig haltbar gemacht	1533 14 390	kg	A	1	•	•	1	•	
And Ğemüse gefror oh Es- sig haltbar gemacht Sauerkraut oh Essig zub	1533 14 400	kg	A	1			1	15 750 001	7.050
od haltb gem nicht gefr	1533 14 610	kg	A	5	13 773 115	5 885	5	15 753 321	7 058
And Bohnen oh Essig zub od haltb gem nicht gefr	1533 14 640	kg	A	2	•	•	2	•	•
Oliven oh Essig zub od haltb gem nicht gefroren	1533 14 660	kg	A	3	10 057 064	10.750	3	10 756 160	01 001
Nahrungsmittelzubereit von nicht gefror Gemüse	1533 14 930	kg ka	A	8	10 057 364	18 753	8	10 756 169	21 331
And Gemüse u Mischung v Gemüse oh Zub n gefror Gurken in Essig haltbar	1533 14 990	kg ka	A	3	102 700 103	70.404	3	107 500 200	
gemacht	1533 15 001	kg	A	13 9	102 798 103	79 404	13 9	107 599 299	80 904
Ğemüsepaprika oh brenn Geschmack m Essig haltb	1533 15 003	kg ka	A	9	3 492 357	2 960	9	5 007 688	4 802
Gemüsesalat mit Essig haltbar gemacht etc	1533 15 004	kg	Α .	9	17 155 975	13 512	-	21 201 656	16 692
Rote Beete mit Essig haltbar gemacht Rotkohl mit Essig halt-	1533 15 005 1533 15 007	kg ka	Α .	7	8 882 779	5 467 17 056	9 7	9 397 987	5 709 15 750
bar gemacht	1533 15 007	kg ka	Α .	4	18 473 374	17 956		19 947 875	15 759
Kartoffelsalat m Essig haltb auch m Mayonnaise And Comiso wand Enish		kg ka	Α .	11	24 807 251	21 204	4 11	34 080 851	26 674
And Gemüse u and Früch- te m Essig haltb gemacht	1533 15 009	kg	A	2	24 607 251	21 204	3	34 000 031	20 0/4
Apfelmus Pflaumenmus Konfitüren Eruchtgelees	1533 22 901 1533 22 903	kg kg	A A	1	:	:	1	:	
Konfitüren Fruchtgelees etc aus and Früchten And Nüsse u Misch and	1533 22 909 1533 23 900	kg ka	A A	6	•	•	6 1	•	•
And Nüsse u Misch and zub od haltbar gem etc Früchte u Nüsse vorl	1533 24 000	kg ka	A	1	_	_	1	•	•
haltb gem n z unm Genuß Weintrauben getrocknet		kg ka	A	1	•	•	1	•	•
Süßkirschenkonserven Sauerkirschenkonserven	1533 25 100 1533 25 501 1533 25 502	kg kg kg	A A	1 1	•	-	1 1	:	
Pflaumenkonserven	1533 25 503	kg	Ą	1 1	:	:	1 2	:	
And Fruchtkonserv Anan Birnen Aprikos Pfirsich Fruchtzubereitungen f.d	1533 25 505	kg ka	A	2	•	•		•	•
rruchtzubereitungen 7 d Milch- Eiskremindustrie	1533 25 507	kg	Α	2	•	•	2	•	•

Jahr 2008 Bayern

			Art	PRODUKTION  Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt								
Funancuia	Malda Na	Madain	der		2007			2008				
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit 	Pro- duk- tion	Be- trie- be	Menge -	Wert 1000 EUR	Be- trie- be	Menge	Wert 1000 EUR			
				1	2	3	4	5	6			
	I	Noch: Nahr Noc	ungs— ι h: Obst	und Futte und Gem	ndes Gewerbe rmittel sowie G üseerzeugnisse st und Gemüse a							
nd Fruchtzubereit Kir-	1533 25 508	kg	A	4	8 728 001	26 052	4	10 275 514	30 814			
chen Pflaumen Äpfel etc erarbeitetes Obst und	1533	kg	A	44	272 895 834	305 721	44	320 259 529	361 133			
emüse a n g bst u Gemüseerzeugnisse	153		A	85	X	655 219	81	X	734 10			
DSC u demuseerzeugn isse	133				sche Öle und Fe		01	^	754 10			
			ri ializ		Sche ole und re Fette roh	LLE						
	1541 11 000				rette rom		•					
nd tier Fette u Öle d rakt raff n chem modifz	1541 11 900	t	A	2	•	•	2	•				
le und Fette roh	1541	t	A	2	•	•	2	•				
			Marq	garine u	ä Nahrungsfette							
argarine ohne flüssige argarine	1543 10 300	t	A	1	•	•	1	•				
enießb Zuber a Fetten len u flüss Margarine argarine u ä Nahrungs-	1543 10 500	t	A	1	•	•	1	•				
argarine u ä Nahrungs- ette	1543	t	A	1	•	•	1	•				
flanzl u tierische Öle nd Fette	154	t	A	3	•	•	3	•				
			Milo	h und Mi	lcherzeugnisse							
		Milch	und Mi	ilcherzeu	gnisse (ohne Sp	eiseeis)						
ilch u Rahm m Fettgeh =1% n einged od gesüßt	1551 11 300	1000 1	A W	31 16	391 387 822 987	105 790 X	31 16	337 739 707 265	73 11			
ilch u Rahm m Fettgeh >1% — 3% n einged etc	1551 11 400	1000 1	Ä	19 16	456 427 733 940	209 612 X	20 16	453 624	230 46			
ilch u Rahm m Fettgeh	1551 11 600	1000 1	Ä	44	1 021 715 3 772 708	444 13Î	45 38	699 623 954 206 3 926 023	438 70			
>3% — 6% n einged etc ilch u Rahm m Fettgeh 6% n einged od gesüßt	1551 12 000	1000 1	Ä	38 49 32	269 734 407 192	409 416 X	45 38 49 32 2 1 8	258 793 397 744	379 24			
ilch fest Form Fettg =1,5 Geb <=2,5 kg gesüß	1551 20 303	t	Ä	2	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	·	2	337 744				
ilch fest Form Fettg =1,5 Geb >2,5 kg gesüßt	1551 20 309	t	Ä	10	20 754	49 653	8	13 552	28 84			
ilch u Kahm fest Form	1551 20 600	t	A A	1 7	36 163	104 245	Ž 7	36 744	122 29			
ettg >1,5% auch gesüßt utter ua Fettstoff a	1551 30 300	t	W A	24	75 49 <del>9</del>	302 903	23	67 479	273 43			
utter_ua Fettstoff a	1551 30 500	t	A	5	5 501	22 749	5	5 716	23 86			
ilch Fettgeh >85% ilchstreichfette Brot- ufstrich a Milchgrundl	1551 30 700	t	A	1			1					
ufstrich a Milchgrundl rischkäse n gereift	1551 40 300	t	A W	16	320 769	715 068	16	296 019	705 66			
rischkäse n gereift olkenkäse und Quark äse aller Art gerieben	1551 40 503	t	W A	1 5	25 140	X 83 875	1 4	25 026	87 39			
äse aller Art gerieben der in Pulverform äse mit Schimmelbil-	1551 40 505	t	A	6	35 584	175 271	6	34 361	187 21			
äse mit Schimmelbil- ung im Teig nderer Käse	1551 40 509	t	A	40	424 384	1 548 985	40	429 116	1 742 68			
chmelzkäse nicht gerie- en oder in Pulverform	1551 40 700	t	Ä	7	141 885	434 193	7	136 580	454 90			
ingedickte milch nicht	1551 51 040	t	A	7	82 106	111 213	7	68 938	117 01			
esüßt onstige eingedickte ilch	1551 51 080	t	A	2	•	•	2	•				
auermilch ua ferment rz flüss oh Geschmzusä	1551 52 430	t	A	18	144 667	131 901	20	151 639	151 51			
auermilch ua ferment	1551 52 450	t	A	19	950 669	1 444 131	18	1 022 070	1 572 078			
rz flüss m Geschmzusätz												

Bayern

				A	rt der Produkt	PRODUI ion: A = Zum Al W = Zur Wo	( T I O N osatz bes eitervera	timmt rbeitung bestim	nt
Enzaugnia	Malda Nn	Magain	der		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit	Pro-   duk-   tion	Be- trie-	Menge -	Wert	Be- trie-	Menge	Wert
			LIOII	be be	Melige	1000 EUR	be	Melige	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
Buttermilch in Pulver- form Buttermilch flüssig Casein Lactose und Lactosesirup Molke i Form v Pulver Granul o a fest Form etc Andere Molke Erzeugnisse aus natürl Milchbestandteilen Milch und Milcherzeug- nisse (ohne Speiseeis)	N 1551 52 630 1551 52 650 1551 53 000 1551 54 000 1551 55 330 1551 55 400 1551 55 900	Noch: Nahr Noc och: Milch t t t t t	ungs— I h: Milo und M A A A A A A W	und Futter ch und Mil ilcherzeug 5 12 3 5 11 23 3 82 51 Spei	des Gewerbe mittel sowie G cherzeugnisse nisse (ohne Sp		4 11 5 6 11 23 5 84 51	163 262 14 394 92 543 136 837 589 325 70 488 X	128 940 102 226 99 654 108 724 61 133 159 723
Speiseeis Speiseeis	1552 10 000 1552	1	A A	7 7	•	7 399 205	7 7	•	7 575 973
Milch und Milch- erzeugnisse	155		W	89 51	X X	7 399 205 X	91 51	X X	/ 5/5 9/3 X
		Mah1— u	nd Sch	älmühlener	z Stärke u Stä	irkeerzeugn			
			Mahl— ı		ıühlenerzeugnis				
Mehl von Weizen oder Mengkorn	1561 21 000	t	W	12 3	465 075 1 686	127 185 X	11 2	495 305	166 401 X
Mehl von anderem Getrei- de oh Weizen od Mengkorn	1561 22 000	t	Ņ A	9 1 1	91 318	35 586 X	8 1 1	90 744	40 708 X
Mehl u Grieß v getrock Hülsenfr Sago Maniok etc	1561 23 000	t	Α .						
Backfertig Teig f Brot u feine Backw n vorgeba	1561 24 003	t	Α .	5	31 265	77 911	5	33 441	88 626
Fertigmehl für Brot und Kleingebäck aus Brotteig	1561 24 005	t	A	1	•	•	-	_	-
Fertigmehl für feine Backwaren	1561 24 006	t	Α .	-	_	_	1	•	•
And Mischungen u Teig z Herstellen v Backwaren	1561 24 009	t	Α .	-	_	_	1	•	•
Grobgrieß und Feingrieß von Hartweizen	1561 31 330	t	Α .	1			1		
Grobgrieß und Feingrieß von Weichweizen	1561 31 350	t	Α .	6	4 541	1 616	6	4 621	1 785
Getreidekörner ge- quetscht a Flocken etc	1561 33 330	t	A	4	•	•	4	•	•
Getreidekeime ganz ge- quetscht a Flocken etc	1561 33 350	t	A	1	•	•	1	•	•
Zuber n Müsli Art auf d Grundl n geröst Getrfloc	1561 33 510	kg	A	2	•	•	1	•	•
Lebensmittelzuber d Auf- bläh od Röst v Getreid	1561 33 530	t	A	2	•	•	4	5 404	15 454
Getreidekörner vorgek	1561 33 550	t	A	2	•	•	3	•	•
od and Zuber oh s v Mais Kleie u and Rückständ v Bearbeitung v Weizen	1561 50 500	t	A W	9 2	126 443	14 095 X	9 2	139 700	19 283 X
Kleie u and Rückständ v and Getreide od Hülsfr	1561 50 900	t	A W	1 1	:	ż	1	:	χ̈́
Mahl- und Schälmühlen- erzeugnisse	1561		A W	20 4	X X	χ̈́	2 <u>1</u> 3	X X	χ̈́
			Stärl	ce und Stä	irkeerzeugnisse	1			
Kartoffelstärke	1562 22 150	kg	A W	2 2		å	2 2		
Dextrine und andere mo-	1562 22 700	kg	W A	2	:	X •	2	•	X.
difizierte Stärke Stärke und Stärke-	1562	kg	A	2			2	•	
erzeugnisse Mahl- u Schälmühlenerz Stärke u Stärkeerzeugn	156		W A W	2 2 22 6	X X	404 519 X	2 2 23 5	X X	498 500 X

Bayern

				PRODUKTION  Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt							
Fu	Malda No	M-0-4-	Art der		2007		I	2008			
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein—   heit	Pro-	Be-	M	Wert	Be-	W	Wert		
			tion	trie- be	Menge  -	1000 EUR	trie-   be	Menge —	1000 EUR		
				1	2	3	4	5	6		
					ndes Gewerbe rmittel sowie (	Getränke					
				Futte	rmittel						
			Futt	ermittel	für Nutztiere						
Vormischungen für Tier- futter	1571 10 100	t	A	6		•	6				
Futtermzub f Schwein oh Vormi Mehl etc v Luzern	1571 10 330	t	A	24	186 783	72 179	23	175 639	81 846		
Futtermzub f Rinder oh Vormi Mehl etc v Luzern	1571 10 353	t	A	24	677 350	144 882	23	658 635	187 196		
Futtermzub f Kälber oh Vormi Mehl etc v Luzern	1571 10 355	t	A	25	63 250	79 230	24	64 236	72 540		
Futtermzub f Geflüg oh	1571 10 370	t	A	17	452 442	111 879	16	444 546	133 080		
Vormi Mehl etc v Luzern Futtermzub f and Nutzt	1571 10 390	t	A	21	90 136	22 205	21	75 551	24 725		
oh Vorm Mehl etc v Luzer Mehl und Pellets von	1571 20 000	EUR	A	1	X	•	1	X			
Luzerne Futtermittel für Nutz-	1571		Α	31	X	518 416	29	X	602 844		
tiere		F	e::	73	ere zuber (oh )	(					
Fullannuhan fün Hunda	1570 10 220				ere Zuber (on	formisch)	•				
Futtermzuber für Hunde oh Vormischungen Futtermzuber für Katzen oh Vormischungen Futtermzuber für andere Heimtiere oh Vormischung	1572 10 330	t	A	4	•	•	2	•	•		
	1572 10 350	t	A	2	•	•	1		7 000		
	1572 10 600	t	Α .	4			5	5 877	7 208		
Futterm für sonst Tiere zuber (oh Vormisch)	1572	t	Α .	7	28 302	31 599	6	•			
Futtermittel	157		Α	33	X	550 015	32	Х	636 736		
		Son	-		ittel (ohne Ge						
Full all Built Built all and all	1501 11 000				e Dauerbackwar		227	666 676	1 107 110		
Frisch Brot Brötchen oh Zus v Honig Ei Käse etc	1581 11 000	t	Α .	302	618 982	1 118 443	307	666 676	1 187 418		
Feine Backwaren Brot ge- süßt oh Dauerbackwar etc	1581 12 000	EUR	Α .	295	χ	494 536	298	Χ	536 092		
Backwaren (ohne Dauer- backwaren)	1581		A	321	X	1 612 979	326	X	1 723 510		
				Dauerb	ackwaren						
Knäckebrot Zwieback geröstetes	1582 11 300	kg	A	3	5 936	54	4		•		
Zwiedack geröstetes Brot uä geröstete Waren Leb- und Honigkuchen uä	1582 11 500	Kg Isa	A	3	46 000 740	107 412	3	. 106 003	105 001		
Waren	1582 12 300	kg ka	A	14	46 099 740	187 413	15	43 196 993	185 801		
Kekse uä Kleingebäck Waffeln a kakaoh gesüßt Kekse uä Kleingebäck	1582 12 530	kg ka	A	14	3 401 320	10 287	14	2 970 619 4 210 006	8 223		
gesukt geruiit a kakaon	1582 12 550	kg ka	A	11	4 645 676	13 724	11		14 713		
Waffeln gesalz gesüßt a gefüllt Wassergeh <=10%	1582 12 590	kg ka	A	3	•	•	3	2 434 437	9 034		
Hostien Oblaten uä Waren Waffeln m Wassergehalt	1582 13 200 1582 13 300	kg kg	A A	1 1	:	:	1	:	:		
>10% Kekse uä Kleingebäck n	1582 13 400	kg	A	2	•		2				
Kekse uä Kleingebäck n gesüßt auch gesalzen Extrudierte od expand	1582 13 500	kg	A	2			2				
Erzeugn gesalz aromatis And Dauerbackwaren ang	1582 13 900 1582	kg	A	18 56	1 102 038 67 798 920	9 199 258 574	18 57	1 234 414 66 374 381	11 226 273 075		
Dauerbackwaren	1302	kg	A			255 5/4	5/	00 3/4 381	273 075		
Weißzucker a Rohr- od	1583 12 300	t	Α	2u 4	cker		3				
Rübenzucker fest etc Melassen a.d Gewinn od	1583 14 500	t		4	•	•	3	•	•		
Raffin v Rübenzucker	1000 14 000	Ü	W	ĩ	:	χ̈́	-	<u>-</u>	χ̈́		

Bayern

Kaffee geröstet nicht entkoffeiniert Kaffee geröstet entkoffeiniert Kaffeemittel mit Kaffeegehalt

1586 11 500

1586 11 700

1586 12 100

kg

kg

Jahr 2008

Bayern				Jahr	2008						
					Art der Pr	odukt	PRODUI tion: A = Zum Al W = Zur Wo	osatz bes	l stimmt rbeitung bestim	ımt	
			Art der		20	07			2008		
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit	Pro-   duk-	Be-			Wert	Be-		Wert	
			tion	trie- be	Menge		1000 EUR	trie-     be	Menge	1000 EUR	
				1	2		3	4	5	6	
		N	och: Ve	erarbeite	endes Gewer	be					
		Noch: Nahr	ungs— ı	ınd Futte	ermittel so	wie G	Getränke				
		Noch: Son	stige I	lahrungsm	mittel (ohn	ie Get	tränke)				
				Noch: Zu	ıcker						
Extrah Zuckerrübschnit- zel Bagasse ua Nebprod	1583 20 000	t	A	4			•	3	•	•	
Zucker	1583	t	A W	4 1		:		3	<u>.</u>	χ̈́	
					e Dauerback	Warer				^	
Kakaopulver mi <u>t</u> Zusatz	1584 14 000	kg	A	1	. Duuci Duck	war cr	.,	1			
v Zucker o a Süßmittel And kakaohalt Zuber los	1584 21 900	kg	A	3		•	•	3	•	•	
Form i Verp >2kg oh Ka Schokoladenerzeugniss i	1584 22 330	kg	A	4	2 236	300	13 694	5	2 546 053	15 588	
Tafeln Stang etc gefüll Schokoladenerz i Tafeln	1584 22 350	kg	A	3	2 200		13 034	4	2 340 033		
ni gefüll m Zusatz etc And Schokoladenerz i Ta-	1584 22 390	kg	A	4		•	•	4	•	•	
feln Stang etc ni gefül Pralinen alkoholhaltig	1584 22 430	•	A	13	7 132	587	43 554	14	7 033 430	44 529	
Pralinen nicht alkohol- haltig	1584 22 450	kg kg	Â	14	7 132 7 720	303	37 569	15	7 033 430 7 534 415	38 001	
And Schokoladenerzeug- nisse gefüllt	1584 22 530	kg	A	5			•	7	•		
And Schokoladenerzeug- nisse nicht gefüllt	1584 22 550	kg	A	6	38 301	759	150 877	8	37 928 691	160 211	
Kakaohalt Zuckerwaren u Zuber m Zuckeraustausto	1584 22 600	kg	A	5			•	5	•		
Kakaohaltige Brotauf- striche	1584 22 700	kg	A	1			•	1	•		
Kakaohaltige Zubereit z Herstell v Getränken	1584 22 800	kg	A	1			•	1	•		
And kakaohaltige Le- bensmittelzubereitungen	1584 22 900	kg	A	2		•	•	2	•	•	
Weiße Schokolade Zucker- waren nicht kakaohaltig	1584 23 300	kg	A	1				1			
Zuckerw nicht kakaohalt Husten- Kräuterbonb etc	1584 23 550	kg	A	3				3			
Zuckerwaren nicht kakao- haltig Dragees	1584 23 630	kg	A	1				1			
Zuckerw nicht kakaohalt Gumbonb Gelee-Erzg etc	1584 23 650	kg	A	4	47 614	447	103 765	4	48 989 256	106 896	
Zuckerw nicht kakaohalt Hartkaramellen a gefüll	1584 23 730	kg	A	5	4 700	591	15 595	4	4 699 099	14 649	
Zuckerwaren nicht kakao- haltig Komprimate	1584 23 830	kg	A	1				1			
And Zuckerwar oh Kakao- gehalt auch Marzipanware	1584 23 900	kg	A	9	2 677	799	43 317	9	2 463 729	41 861	
Süßwaren (ohne Dauer- backwaren)	1584	kg	A	38	135 780	497	491 480	39	135 771 835	505 929	
				Tei	igwaren						
Teigwaren nicht gek od	1585 11 300	t	Α	4				4			
aaf Fiar anthaltand	1585 11 500	t	A	2				2			
Teigwaren nicht gek od gef ohne Eier enthaltend Teigwaren gefüllt auch	1585 12 330	t	A	5				5		•	
gekocht od vorgekocht And Teigwaren Spaghetti- fertgericht Nudelsalat	1585 12 350	t	A	6	5	407	9 989	5	5 303	10 442	
fertgericht Nudelsalat Teigwaren	1585	t	A	13	45	219	67 051	12	47 841	81 792	

Kaffee und Tee Kaffee-Ersatz

3

1

1

4

1

1

A

A

Α

Bayern

					Art der Produkt	PRODU ion: A = Zum A W = Zur W	k i i U N bsatz bes eitervera	timmt rbeitung bestim	mt
Erzeugnis	Melde-Nr.	   Maßein_	Art   der   Pro-		2007			2008	
Erzeughis	GP2002	heit	duk-   tion	Be- trie-	Menge	Wert	Be- trie-	Menge	Wert
			1 61011	be	Helige	1000 EUR	be	Menge	1000 EUR
			<u> </u>	1	2	3	4	5	6
					ndes Gewerbe rmittel sowie G	etränke			
		Noch: Son	stige	Nahrungsm	ittel (ohne Get	ränke)			
		Noch	: Kaff	ee und Te	e Kaffee—Ersatz	!			
Geröst Zichorien and ge- röst Kaffeemitt Extrakt	1586 12 700	kg	A	1	•	•	1	•	•
Tee i unmitt Umschließ m Inhalt von <=3kg	1586 13 000	kg	A	4	•	•	4	•	•
Extrakt Essenz Konzentr	1586 14 000	kg	A	3	•	•	3		•
od Zuber a Tee od Mate Kräutertee auch Früchte- tees	1586 15 000	kg	A	9	3 901 442	28 034	7	3 334 467	26 982
Kaffee und Tee Kaffee-Ersatz	1586	kg	A	17	36 329 597	134 985	15	39 413 937	142 644
				Würzen	und Soßen				
Weinessig	1587 11 300	1	A	2 3		•	2 3		
Anderer Speiseessig Tomatenketchup ua Toma-	1587 11 900 1587 12 300	l kg	A	3	•	•	3	:	:
tensoße Senf einschl zubereite- tem Senfmehl	1587 12 550	kg	A	3	•		3		
tem Senfmen  Mayonnaise Fettgehalt >=80% And emulgiert mayonähn  SoBen pastös Fettg >=50% Würzen und Würzmittel Zubereit z Herst v Sos—	1587 12 731	kg	A	4	•		4		
	1587 12 739	kg	A	2	•		2		
	1587 12 793	kg	Ą	5	1 363 919	6 045	6	1 354 091	6 179
sen oh Würzmitt n gebrf	1587 12 795	kġ	A A	4	1 448 630	8 680	4 4	1 392 187	8 680
Salatsoßen flüss Fett- geh <50% gebrauchsfertig And Würzsoßen gebrauchs-	1587 12 796 1587 12 798	kg ka	A	10	42 554 157	66 769	9	41 618 139	69 164
fertig ohne Salatsoßen Gewürze verarbeitet	1587 20 000	kg EUR	A	12		179 378	12	41 010 139 X	163 586
Würzen und Soßen	1587	LOK	Â	29	X X	416 099	29	â	414 454
		Homoge	n Nahri	mittzub e	tc iAE in Behäl	tn <=250g			
Fein Homog Zub a Flei Schlachtnebprod od Blut	1588 10 100	kg	A	1	·	•	1	•	•
Fein Homog Gemü oh Es- sighaltb gem n gefror	1588 10 300	kg	A	2	•	•	2	•	•
Homogen Konfitür Frucht- gelee Marmelade usw	1588 10 500	kg	A	1	•	•	1	•	•
Žusges homogen Nahrmitt- zuber a mehrer Grundstof	1588 10 600	kg	A	4	•	•	4	•	•
Kindernahrung i.A.E. zu- ber a Milchbasis	1588 10 730	kg	A	1	•	•	1	•	•
Kindernahrung i.A.E. zu- ber a Getreidebasis	1588 10 750	kg	A	2	•	•	2	•	•
Säuglingsnahrg i.A.E a Mehl Stärke Milchprod	1588 10 790	kg	A	2	•	•	2	•	•
Homogen Nahrmittzub etc iAE in Behältn <=250g	1588	kg	A	7	•	•	7	•	•
-			So	nst Nahru	ngsmittel ang				
Zuber z Herst v Supp u	1589 11 001	kg	A	5	4 237 409	18 332	6	4 371 151	18 915
Brühe nicht tafelfertig Zuber z Herst v Supp u Brühe tafelfert od gefr	1589 11 003	kg	A	6	1 321 170	3 533	6	1 669 559	4 348
Brühe tafelfert od gefr Eiprodukte oh Schale frisch od haltbar gem	1589 12 300	kg	A	1			1		
Fieralbumin Fiweiß	1589 12 500	kg	Ą	_	_	_	1		
Backhefen getrocknet Andere Backhefen	1589 12 500 1589 13 330 1589 13 350	kg kg	A	3	61 945 007	41 384	1 3	60 844 525	41 585
terhefen lebend u Mut-	1589 13 390	kg	M A	12 19	936 051 2 929 601	356 X	12 19	1 005 056 2 966 068	521 X
Hefen nicht leb and Ein- zeller Mikroorgan n leb	1589 13 500	kg	A	1	•	•	1	•	
Malzextrakt	1589 14 310	kg	A	1	•	•	1		

Bayern

Jahr 2008

					Art der Produk	PRODU tion: A = Zum A W = Zur W	K T I O M bsatz bes eitervera	l stimmt arbeitung bestim	mt
Enzaugnic	Melde-Nr.	   Maßein-	Art der		2007		2008		
Erzeugnis	GP2002	heit	Pro- duk- tion	Be- trie-	Menge	Wert	Be- trie-	Menge -	Wert
			1011	be	Helige	1000 EUR	be	Helige	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
Lebensmzub a Getreide— od Milchbas oh Kindnahr Eiweißkonzent u textu—	1589 14 390 1589 14 913	Noch: Nahr Noch: Son	ungs- u stige N	ınd Futte Nahrungsm	ndes Gewerbe rmittel sowie ( ittel (ohne Ge ngsmittel ang 90 282 072		12 1	88 911 615	135 241
rierte Eiweißstoffe Zuckersirupe mit Ge-	1589 14 914	kg	A	1			1	•	•
schmackszusatz od Farbst Post-Mix-Sirup Getränke-	1589 14 991	kg	A	7	6 214 902	22 012	7	•	•
grundstoffmischung Backmittel f Roggenmehl	1589 14 993	kg	A	4	62 690 598	102 610	3	66 326 345	110 942
u schrothalt Backwaren Backmittel für Weizen-	1589 14 994	kg	A	3			3		
brot und -gebäck Backmittel für feine	1589 14 995	kg	A	2			2		
Backwaren Backmittel z Verbesser	1589 14 996	kg	A	3			3	800 252	1 826
d Haltbark u Frischh etc Zusgesetzt alkhalt Zu—	1589 14 998	kg	A	1			1		
bereit z Herst v Getränk And Lebensmittelzuberei-	1589 14 999	kg	A	22	179 233 806	158 212	23	183 586 999	180 493
tungen ang Zuckeraustst Pflanzensäfte u —auszü—	1589 20 000	EUR	A	13	х	217 285	12	х	286 704
ge Pektate Agar-Agar etc Sonst Nahrungsmittel ang	1589		A W	75 19	х	922 750	76	х	1 032 763
Sonstige Nahrungsmittel (ohne Getränke)	158		W A W	19 468 20	X X X X	4 732 339 X	19 471 19	X X X X	4 982 225 X
					ränke ituosen				
Branntwein aus Wein od Traubentrester etc	1591 10 200	h1	A	1	•	•	1		
Rum und Taffia Gin und Genever Wodka Obstbranntwein	1591 10 400 1591 10 500 1591 10 630 1591 10 650	h] h] h] h]	A A A	3 1 1 1	:	•	3 1 1 -	: : -	: :
Bitter- Halbbitter- und Kräuterliköre	1591 10 801	h1	A	5	•	•	5	•	•
Andere Liköre Eierlikör Aquavit auch Kümmel und Doppelkümmel	1591 10 802 1591 10 805	hl hl	A	4 1	:	:	<b>4</b> 1	:	:
Korn Anderer klarer Trink- brannty ob Traubantrost	1591 10 806 1591 10 807	h] h]	A A	2 2	•	:	2 1	:	•
branntw oh Traubentrest And Trinkbranntwein Spi- ritmischgetr Rumtopf etc	1591 10 809	h1	A	4	16 235	2 924	5	19 191	3 108
Spirituosen	1591	hl	A	10 Ethyl	343 982 alkohol	52 397	11	343 861	53 674
Ethylalkohol Alkoholgeh	1592 11 000	1	A	2		•	2		
Ethylalkohol Alkoholgeh >=80%vol unvergällt Ethylalk u Branntw m_be-	1592 12 000	1	Α	1			1		
lieb Alkoholgeh vergällt Ethylalkohol	1592	1	A	3			3		ė
				W	ein				
And Schaumwein vorhandn	1593 11 930	1	A	1	•		1		•
Aikonolyenait >=8,5%v0l Weißweine best Anbaugeb	1593 12 110	1	A	3	14 181 983	32 050	3	13 230 622	32 176
Alkoholgehalt >=8,5%vol Weißweine best Anbaugeb Alkoholgeh <=15%vol Andere Weine best Anbau— gebiete Alkgeh <=15%vol Anderer Wein Alkoholgeh	1593 12 170	1	A	2			2		
Anderer Wein Alkoholgeh	1593 12 190	1	A	1			1		
<=15%vol Wein	1593	1	A	5	18 786 206	50 011	5	17 474 871	48 103

> PRODUKTION Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt

Bayern

			Ant		AI C GCI II CGG	W = Zur W	eitervera	rbeitung bestim	mt
Enzaugnic	Melde-Nr.	   Maßein_	Art   der   Pro-		2007			2008	
Erzeugnis	GP2002	heit	duk-	Be- trie-	Menge	Wert	Be- trie-	Menge	Wert
			0.1011	be	nenge	1000 EUR	be	Helige	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
		N	och: Ve	rarheite	ndes Gewerbe				
					rmittel sowie	Getränke			
			-	Noch: Get					
		Apfelwei			alkhalt Misch	getränk ang			
Apfelwein nicht schäu-	1594 10 001	1	A	2			1		•
mend Andere Fruchtweine	1594 10 003	1	A	2			2		
nicht schäumend Andere gegorene Geträn-	1594 10 006	1	A	2			1		
ke ohne Fruchtweine Mischungen v Limonade u	1594 10 007	1	Α	79	48 247 909	23 910	78	44 714 344	23 493
Bier Alkgeh >0,5%vol Andere alkoholhaltige	1594 10 008	1	A	4			4		
Mischgetränke ang Apfelwein u and Fruchtw	1594	1	A	84	51 544 072	27 980	82	49 077 363	29 284
alkhalt Mischgetränk ang									
Nament na Nata a <b>G</b> utaak	1505 10 000				ı Weintrauben a	romatisiert			
Wermut ua Wein a frisch Weintrauben aromatisiert	1595 10 000	1	A	1	•	•	1	•	•
Wermut ua Wein a frisch Weintrauben aromatisiert	1595	1	A	1	•	•	1	•	•
				В	ier				
Bier aus Malz Treber a Brauerei Bren—	1596 10 000 1596 20 001	h1 EUR	A	140 105	21 442 075	1 378 906 5 034	139 103	21 030 087 X	1 434 312 6 247
nerei Mälzerei Schlempe Restst a Brau-	1596 20 003	EUR	A	15	X	1 911	15	X	3 017
Brennerei Mälzerei Bier	1596	LON	A	153	X	1 385 850	152	X	1 443 576
2.0.			••		la 1 z	2 000 000		•	2 0.0
Malz ungeröstet	1597 10 300	kg	Α	14			14		
Malz geröstet	1597 10 500	kg	A W A	6 4	21 570 411	X	6 4	20 489 815	X
Malz	1597	kg	W	3 16	4 843 510 497 038 516	146 670	3 16	4 563 810 538 542 499	205 802
			W		26 413 921	Χ	9	25 053 625	Х
					u a nicht alk		•		
Natürl Mineralwasser ab- gefüllt oh Heilwasser	1598 11 301	1	Α .	35	946 524 520	209 271	36	986 968 484	199 501
Quellwasser abgefüllt Tafelwasser abgefüllt	1598 11 303 1598 11 305 1598 11 307 1598 11 500	į	A	6 55	2 741 796 48 444 727	929 22 818	52 3 2	1 727 464 45 535 519	674 24 588
Heilwasser abgefüllt And nicht gesüßt Wasser abgefüllt Eis a gefr Was	1598 11 500	i	A A	55 3 2	:	:	2	:	:
Cola u -mischgetränke Limo nicht brennwyermind	1598 12 301	1	A	100	514 712 548	268 098	98	448 585 065	250 022
Cola u -mischgetränke Limo brennwvermind light	1598 12 302	1	A	17	95 225 550	68 247	17	123 129 714	87 977
Fruchtsafthalt Limonade nicht brennwertvermind	1598 12 303	1	A	69	416 261 629	122 626	70	467 968 733	142 588
Fruchtsafthalt Limonade	1598 12 304	1	A	21	15 072 167	10 518	22	13 786 906	8 627
brennwertvermind light Bittergetränke Limonaden Limonaden sonstiger Art	1598 12 305 1598 12 306 1598 12 307	]	A A	3 74	341 313 139 887 725	165 53 082	3 72	345 798 132 565 040	174 52 548
Limonaden sonstiger Art Diätetische Erfri- schungsgetränke	1598 12 307	1	Ä	41	124 710 911	53 082 72 012	72 38	113 523 265	52 548 72 101
schungsgetränke Mineralstoffgetränke Er- frigetr m Zus Minstoff	1598 12 308	1	A	20	17 080 187	15 234	18	14 567 025	14 230
Brausen ua Ertrischgetr auch aromat Wasser	1598 12 309	1	Α .	32	27 280 142	13 487	31	34 823 978	15 223
Orangennektar Grapefruit— od Pampelmu—	1598 12 551 1598 12 552	1	A A	7 3	:	:	6 3	:	•
sennektar Apfel- od Birnennektar	1598 12 553 1598 12 554	ļ	A A	2 12	6 706 745	5 04i	2 11	6 604 16	£ 50Å
Nektare aus anderen Früchten	1390 12 334	1	A	12	6 726 745	5 841	11	6 684 164	6 500

Bayern

Jahr 2008

			Ant		Art der Produkt	PRODU ion: A = Zum A W = Zur W	K T I O bsatz be eiterver	N stimmt arbeitung bestim	nt
Erzeugnis	Melde-Nr.	   Maßein_	Art   der   Pro-		2007			2008	
Lizeugiiis	GP2002	heit	duk-	Be- trie-	Menge	Wert	Be- trie-	Menge	Wert
		İ	0.0	be		1000 EUR	be		1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
					endes Gewerbe ermittel sowie G	ietränke			
				Noch: Get	ränke				
	Noc	h: Mineral	w Erfr	ischungsg	ju a nicht alko	h Getränk			
ektarmischungen m Zu- atz von Vitaminen	1598 12 555	1	A	12	6 514 237	7 518	12	7 934 401	8 88
ndere Nektarmischungen iätfruchtnektare	1598 12 556 1598 12 558	1	A A	8 23	13 545 747 18 694 560	10 490 14 030	8 21	14 076 836 16 119 207	11 78 12 79
ruchtsaftgetr kohlen- äurefrei n brennwvermin	1598 12 591	i	Â	28	28 720 447	17 287	27	24 947 568	15 71
ruchtsaftgetr kohlen- äurefrei brennwvermind	1598 12 592	1	A	3	•		3	•	
ruchtsaftgetr kohlen- äurehalt nicht brennwv	1598 12 593	1	Α .	30	69 585 923	36 832	30	74 492 579	41 989
ruchtsaftgetr kohlen- äurehalt brennwvermind	1598 12 594	1	Α .	8	1 102 279	924	7	1 244 881	1 019
lkoholfreies Bier Alko- olgeh <=0,5%vol	1598 12 595 1598 12 597	1	A	7	27 283 369 13 050 114	10 829	8	34 206 793	14 22
riňkfert Kaffee- und eegetränk a mit Fruchtt indernährgetränke		1	A A	16 2	13 050 114	10 499	16 2	14 446 218	11 80
nd nicht alkoholh Getr h Milchfettgeh o Nektar	1598 12 598 1598 12 599	i	Ä	23	36 769 01 <b>i</b>	23 772	25	45 022 774	23 22
nd alkoholfreie Geträn- e mit Milchfettgehalt	1598 12 700	1	A	5	8 380 217	15 025	5	19 653 084	24 83
ineralw Erfrischungsg a nicht alkoh Getränk	1598	1	A	144	2 610 317 391	1 029 172	143	2 672 998 864	1 061 25
		Vere	de lung	v Erzeug	nissen dieser G	üterabt			
eredlung von Erzeugnis-	1599 00 000	EUR	A	4	Х		4	X	
en dieser Güterabteilg eredelung v Erzeugn ieser Güterabt	1599	EUR	A	4	X	•	4	X	
etränke	159		A W	218 9	X X X X	2 827 842 X	217 9	X X X	2 996 02
ahrungs- und Futtermit- el sowie Getränke	15		A W	989 150	X X	19 433 767 X	996 147	X X	20 570 36
				Tabaker	zeugnisse				
				Tabaker	zeugnisse				
igaretten Tabak enthal- end	1600 11 500	1000 St	A	3	•	•	2	•	
einschnitt Tabak feifentabak Krüll- und	1600 12 303 1600 12 305	kg kg	A A	4 1		:	3 1	:	
robschnitt nd verarb Tab etc hom	1600 12 900	kg	Α	1			1		
ekonstr Tabak etc ang abakerzeugnisse	160		Ą	4	X X		3	X	
abakerzeugnisse	16		A	4 Tax	X Ktilien	•	3	X	
			Text		istoffe und Garr	ıe.			
aumwolle gekrempelt	1710 20 300	kg	A	1			1		
der gekämmt lachs bearb n verspon	1710 20 400	kg	Α	1			1		
erg Abfall v Flachs etc ynth Spfas gekremp etc	1710 30 300	kg	A	1			1		
Spinnerei aufbereitet treichgarne aus Wolle	1710 42 330	kg	A W	1		÷	1		
tc f Maschenware nAE treichgarne aus Wolle tc f and 7wacke nAE	1710 42 350	kg	W A	1	:	X .	1	:	
tc f and Zwecke nAE ammg a Woll etc f Ma— chw m_Wolle >=85GHT_nAE	1710 42 531	kg	A	1			-	_	
aumwollg etc f Gewebe Baumwant >=85 GHT nAE	1710 43 321	kg	A	3			3	•	
aumwollg etc f Gew m	1710 43 327	kg	Α	1			1		

Bayern Jahr 2008

Erzeugnis Melde-Nr.			Ant		PRODUKTION Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt						
	Maßein-	Art der Pro-	2007				2008				
Erzeugiiis	GP2002	Mabern-   heit	duk-	Be- trie-	Manga	Wert	Be- trie-	Manga	Wert		
		1	LION	be be	Menge	1000 EUR	be	Menge	1000 EUR		
			1	2	3	4	5	6			

#### Noch: Verarbeitendes Gewerbe

			Noc	h: Tex	tilien				
			Noch: Textile	. Spinn	stoffe und Garne				
Baumwollg etc f Gew m Bw <85GHT sonst Fas nAE	1710 43 328	kg	A	1			1		
Baumwg etc f Mawa m Baumw >=85 GHT nAE	1710 43 331	kg	A	2	•	•	2		•
Baumwg etc f Mawa m Bw <85 GHT künst] Fas nAE	1710 43 335	kg	Α	1		•	1		•
Baumwg etc f Mawa m Bw	1710 43 337	kg	Α	1			1		•
Garne a n gekämmt Baum-	1710 43 350	kg	Α	1			1	•	•
Baumwg etc f Mawa m Bw <85 GHT synth Fas nAE Garne a n gekämmt Baum— wolle f and Zwecke nAE Baumwg a gek Fas f Gewe—	1710 43 521	kg	Α	3			3	401 302	2 615
be m Bw >≚85 GHT nAE Baumwg a gek Fas f Gew m Bw <85GHT synt Fas nAE	1710 43 527	kg	A	3	217 333	1 431	3	125 963	1 294
m BW <85GHI SYNT FAS NAE Baumwg a gek Fas f Gew m Bw <85GHT son Fas NAE	1710 43 528	kg	A	2	•		2	•	
m BW <85GHI SON FAS NAE Baumwg a gek Fas f Mawa m Bw >=85 GHT_nAE	1710 43 531	kg	A	2	•		2	•	•
m Bw >=85 GHI NAE Baumwg a gek Fas f Mawa m Bw <85GHT synt Fas nAE	1710 43 537	kg	A	2	•		1	•	
m BW <85GHI SYNT FAS NAE Baumwg a gek Fas f Mawa m Bw <85GHT sons Fas nAE	1710 43 538	kg	A	2	•		3	•	
Garne a gekammt Baumwol	1710 43 550	kg	A	1	•		1	•	
le f and Zw oh Nähg nAE Garne a Flachs auch ge—	1710 44 000	kg	A	1	•		1	•	
zwirnt Leinengarne nÅE Seiden- Schappeseiden- garn etc_iAE Messinahaar	1710 45 100	kg	A	1	•		1	•	
Garne a Wolle etc iAE	1710 45 309	kg	A	1	•		1	•	
and Garne Nähgarne aus Baumwolle	1710 45 530	kg	A	2	•		3	•	
nAE Nähgarne aus Baumwolle	1710 45 550	kg	A	1		•	1		
iAE Gezw Garne a Nylon od and Polyamidfila nAE	1710 51 303	kg	A	2			2		
Gezw Garne a Polyester- filamenten etc nAE	1710 51 305	kg	A	2	•		2	•	
Gezw Garne a and synth	1710 51 307	kg	A	2	•	•	2		•
Filamenten nAE Gezw Garne a künstl	1710 51 500	kg	A	3	•		3	•	
Filamenten nAE Synth Spfasgarn >=85GHT f Cowodo oh Topp atc nAE	1710 52 320	kg	A	4	11 264 466	61 958	4	9 803 387	57 925
f Gewebe oh Tepp etc nAE Synth Spfasgarn >=85GHT f Maschenware nAE	1710 52 330	kg	A	3	454 731	2 499	3		•
Synth Spfasgarn >=85GHT f and Zwecke nAE	1710 52 350	kg	A	4	•		4	•	
Polygarn <85GHT m kü Sp—	1710 52 520	kg	A	2	•	•	2	•	•
Polygarn < 85GHT m kü Sp- fas f Gewebe etc nAE Polygarn < 85GHT m kü Sp- fas f Maschenware nAE	1710 52 530	kg	A	1	•	•	2	•	•
PUIVUATII KODUNI III KU 3D-	1710 52 550	kg	A	1	•	•	1	•	•
fas f and Zwecke nAE Synth Spfasgarn <85GHT m Bw gem f Geweb etc nAE	1710 52 720	kg	A	3	•	•	3	•	
Synth Spfasgarn <85GHT m Bw gem f Maschenwa nAE	1710 52 730	kg	A	2	•		2	•	
Synth Spfasgarn <85GHT m Bw gem f and Zw nAE	1710 52 750	kg	A	1	•		1	•	
And Synthfasgarn f Gewe- be on Teppich etc_nAE	1710 52 920	kg	A	2	•	•	3		•
And Synthfasgarn f Ma- schenware nAE	1710 52 930	kg	A	1	•	•	1		•
Synthfasgarn <85GHT m gekr Woll f Maschwa nAE	1710 53 330	kg	A	1	•	•	-	_	_
Garn a künstl Spinnfas	1710 54 020	kg	A	4	1 195 997	5 056	5	1 183 215	4 796
f Gewebe oh Tepp etc nAE Garn a künstl Spinnfas f Maschenware nAE	1710 54 030	kg	A	2 1	•	χ̈́	2 1	:	ż
			**	-	•	^	•	•	^

Bayern

Massing   Mass				Art	,	Art der Produkt	PRODU ion: A = Zum A W = Zur W	K I I U N bsatz bes eitervera	timmt rbeitung bestim	mt
Noch: Verarbeitendes Gewerbe   Noch: Textilien   Frzeugnis	Melde_Nr.	Maßein_	der		2007			2008		
Noch: Verarbeitendes Gewerbe   Noch: TextItien	2, 20491110			duk-		Menge -	Wert		Menge	
Nuch: Verarbeitendes Gewerbe   Nuch: TextIlien					be					
Noch: Text11en   Noch: Text11en					1	2	3	4	5	6
f and Zyecke nAt	Conn a bijnetl Spinefor	1710 54 050	Noch	: Text	Noch: Tex ile Spinn	tilien	e	,		
Registry   Filamenten   AE   Managementer   AE   AE   AE   AE   AE   AE   AE   A	f and Zwecke nAE					•	•		•	•
Runst  Filamenten   AE   Managerne   AE   Managerne   AE   AE   AE   AE   AE   AE   AE   A	künstl Filamenten nAE					•	•		•	
Record   Spinstage   Spinsta	künštl Filamenten iAE Nähgarne a synth od						•			
Garne a Synth od kinst    1710 55 700 kg	Nähgarne a synth od	1710 55 550	kg	A	1		•	1		•
Text    Spinnstoffe	Garne a synth od künstl	1710 55 700	kg	A	1	•	•	1		
Streichgarngewebe a Wolle   Herrenoberbek  Stoff   Streichgarngewebe a Wolle   Herrenoberbek  Stoff   Streichgarngewebe a Wolle   Herrenoberbek  Stoff   Streichgarngewebe a Wolle   Haushaltstex   Mollstamgarngewebe   Haushaltstex   Mollstamgarngewebe   Haushaltstex   Mollstamgarngewebe   Haushaltstex	Textile Spinnstoffe	171	kg		14 1	47 689 911			39 649 755	204 854 X
Reference   Refe	and daring			"	Ger	vebe .	Α	-	•	^
Streichgarngewebe a Wol-		1720 10 222	kg	A	1			1		
And Heim— Haushaltstex   1720 10 259 kg	Streichgarngewebe a Wol-	1720 10 223			2	:		2	:	
Bekl Wollkammgarngeweb   1720 10 322 kg	And Heim— Haushaltstex	1720 10 259			1	:		1	•	
Bekl Wollkammgarngeweb   1720 10 323 kg	Bekl Wollkammgarngeweb	1720 10 322			1	•		1	•	
Nollkammgarngewebe etc anderer Bekleidungsstoff   Nollkammgarngewebe etc anderer Bekleidungsstoff   Nollkammgarngewebe alkolidungsstoff   Nollkammgarngewebe alkolidungsstoff   Nollkammgarngewebe alkolidungstoff   Nollkammgarngewebe alkolidungstoff   Nollkammgarngewebe alkolidung   Nollkammgarngewebe alkolidungstoff   Nollkammgarngewebe alkolid	Bekl Wollkammgarngeweb	1720 10 323			3	1 503 866	40 164	3	1 113 486	29 932
Rammgarngewebe a Wolle etc Heim- Haushaltstext	Wollkammgarngewebe etc	1720 10 329		A W	1	6 545 910	х	1	4 818 474 •	X
Leingewebe Flachsanteil	Kammgarngewebe a Wolle	1720 10 350		W A	2	:		2	:	
Leingewebe Flachsanteil	Leingewebe Flachsanteil <85GHT f Bekleidung	1720 10 820	kg	A	1	:		1	÷	•
Baumwollrongew <=200gm2   1720 20 110   kg	Leingewebe Flachsanteil <85GHT f tech u ind Bed	1720 10 890	kg	A	2	:		2	:	
Baumwollrohgew <=200gm2   1720 20 123   kg		1720 20 110	kg	A	1	:		-	<u>·</u>	-
Baumwollrohgew <=200gm2   1720 20 127   kg   A   1	Baumwollrohgew <=200gm2 f and Damenoberbeklst	1720 20 123	kg	A	2	:	•	2		•
Baumwollrohgew <=200gm2 f sonst Bekleidungsst	Baumwollrohgew <=200gm2 f and Einlagestoff etc	1720 20 127	kg	A	1	:		1	•	
Baumwollrohgew <=200gm2 f Heimtext Dekostoff  m2 Baumwollrohgew <=200gm2 f and Heimtextilienstoff  Baumwollrohgew <=200gm2 f techn u ind Bedarf  Baumwollrohg f <=100g nAE für Verbmull etc  Baumwollrohgew >200gm2 1720 20 423 kg A 1	Baumwollrohgew <=200gm2 f sonst Bekleidungsst	1720 20 129	kg	A	1	•		1	•	
Baumwollrohgew <=200gm2   1720 20 159 kg	Baumwollrohgew <=200gm2 f Heimtext Dekostoff	1720 20 155	kg	Α .	2	:		2	•	
Baumwollrohgew <=200gm2 1720 20 190 kg A 4 968 097 4 673 4 681 936 2 622 f techn u ind Bedarf m2 A 5 972 299 3 909 711 Baumwollrohg f <=100g 1720 20 200 kg A 1	Baumwollrohgew <=200gm2 f and Heimtextilienstoff	1720 20 159	kg	A	1	:		1	•	
Baumwollrohg f <=100g	Baumwollrohgew <=200gm2 f techn u ind Bedarf	1720 20 190	kg	A	4		4 673	4		2 622
Baumwollrohgew >200gm2 1720 20 423 kg A 1 1	Baumwollrohg f <=100g nAE für Verbmull etc	1720 20 200	kg	A	1	5 9/2 299 •		1	3 909 /11	•
m2 A	Baumwollrohgew >200gm2 Damenobbeklst oh Denim	1720 20 423	kg	A	1	:		1	:	

> PRODUKTION Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt

Bayern

Jahr 2008

			Art der		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit	Pro-   duk-	Be-	Manga	Wert	Be-	Manaa	Wert
			tion	trie-   be	Menge -	1000 EUR	trie-     be	Menge —	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
		N	laah. V		ndos Covenha				
		N		erarbeite Noch: Tex	ndes Gewerbe tilien				
				Noch: Ge	webe				
Baumwollrohgew >200gm2 sonst Beklstoff u Zubeh	1720 20 429	kg	A W	2 1	•	ż	2 1	:	ż
		m2	A W					:	^
Baumwollrohgew >200gm2 f Haushaltstextilien	1720 20 430	kg =2	A	1	•	•	1	•	•
Baumwollrohgew >200gm2 f Heimtext Dekostoff	1720 20 455	m2 kg	A	1	:	•	1	:	
Baumwollrohgew >200gm2 and Heimtextilienstoff	1720 20 459	m2 kg	A	2	:		2	:	•
Baumwollrohgew >200gm2 f sonst techn Stoff	1720 20 499	m2 kg	A A	3	890 479	2 835	3	835 821	3 634
Baumwollbuntgew f Be-	1720 20 720	m2 kg	A A W	2	3 201 668		2 1	3 070 896	
kleidung oh Denim		m2	W A	1	:	Χ̈́	1	:	χ̈́
Baumwollbuntgew f Heim- text oh Hhtext oh Denim	1720 20 750	kg	Ä	3	:	•	3	:	
Baumwollbuntgew f techn u ind Bedarf oh Denim	1720 20 790	m2 kg	A A	1	:		1	:	
Gewebe a hochf Garn a synth od künstl Filament	1720 31 300	m2 kg	A A	1	:		1	:	
SynthFilagew oh a hochf Garn f sonst Beklstoff	1720 31 529	m2 kg	A A	1	:		1	:	
Gewebe a Garn a synth Fila f Gardinen	1720 31 544	m2 kg	A A	2	:		2	:	
Gewebe a Garn a synth Fila f tech u ind Bedarf	1720 31 590	m2 kg	A A	5	:		4	:	
KünstFilagew oh a hochf Viskgarn f sonst Bklstof	1720 31 729	m2 kg	A A	1	:		1	:	
KünstFilagew oh a hochf Viskgarn f tech etc Bed	1720 31 790	m2 kg	A A	1	:		1	:	
SynthSpinnfasgew>=85GHT f sonst Beklstoff	1720 32 129	m2 kg	A A W	1 1	•	Ż	1 1	:	Ż
Gewebe a synth Spinnfas	1720 32 144	m2 kg	W A	2	:		2	:	
>=85GHT f Gardinen		m2	W A	1		X	1	•	X
Gewebe a synth Spinnfas >=85GHT f Dekorationsst	1720 32 145	kg	W A	6	3 149 572	66 351	6	2 520 427	56 930
SynthSpinnfasgew>=85GHT Möbelstoff	1720 32 153	m2 kg	A	3	21 061 657 1 070 337	21 183	3	17 405 344 779 009	15 382
SynthSpinnfasgew>=85GHT and Heimtexstoff etc	1720 32 159	m2 kg	A A	1	3 042 472		2	2 182 893	
SynthSpinnfasgew>=85GHT f sonst techn Stoff	1720 32 199	m2 kg	A A	5	5 059 246	55 526	5	5 251 079	59 405
Rohgewebe <85GHT synth Spfas m Baumw f Hemd etc	1720 32 210	m2 kg	A A	1	19 037 511		1	18 761 247	
SynthSpfasgew <85GHT Bw	1720 32 223	m2 kg	A A	2	:		2	:	
gem Rohgew Damenobstoff		m2	Α						

Bayern

Gewebe

Jahr 2008

<b>Бау</b> егп 	T	Ţ	T	Janr		PRODU	KTION		
			Art		Art der Produk	tion: A = Zum A W = Zur W	bsatz bes eitervera	timmt rbeitung bestim	ımt
Erzeugnis	Melde-Nr.	   Maßein_	der Pro-		2007			2008	
Lizeugiiis	GP2002	heit	duk- tion	Be- trie-	Menge	Wert	Be- trie-	Menge _	Wert
				be 1	2	1000 EUR 3	be 4	5	1000 EUR 6
	.1	<u> </u>			ndoe Covenhe			I	
		N		erarbeite Noch: Tex	ndes Gewerbe tilien				
				Noch: Ge	webe				
SynthSpfasgew <85GHT Bw gem Rongew Einlagestoff	1720 32 227	kg	A	-	-	-	1		,
SynthSpfasgew <85GHT Bw Jem Rohgew sonst Bklst	1720 32 229	m2 kg	A A	1	-		1	:	
ohgew <85GHT synth Sp- as m Baumw etc f Hhtext	1720 32 240	m2 kg	A A	1	•		1	:	
ohgew <85GHT synth Sp- as m Baumw f ind Bedarf	1720 32 290	m2 kg	A A	2	:		3	:	
ynthSpfasgew <85GHT Bw em Buntg sonst Beklst	1720 32 329	m2 kg	A A	1	:		1	:	
untgew <85GHT synth Sp- as m Baumw f Hhtext etc	1720 32 340	m2 kg	A A	3	:		2	:	
untgew <85GHT synth Sp— as m Baumw f ind Bedarf	1720 32 390	m2 kg	A A	1	:		1	:	
ynthSpfasgew m gekämmt olle f Heim— Haushtext	1720 32 550	m2 kg	A A	1	:	•	1	:	
nd Mischgew a synth Sp- as etc Hemdenstoff etc	1720 32 921	m2 kg	A	1	:		1	:	
nd Mischgew a synth Sp- as etc Damenobstoff	1720 32 923	m2 kg	A	1	:	•	1	:	
nd Mischgew a synth Sp- as etc sonst Beklstoff	1720 32 929	m2 kg	A	1	:	•	1	:	
nd Mischgew a synth Sp- as etc Dekostoff	1720 32 955	m2 kg	A A	1	:	•	1	:	
nd Mischgew a synth Sp- as oh Wolle ind Bedarf	1720 32 990	m2 kg	A A	2	:	•	2	:	
ohgew a künstl Spfas tc Damenoberbeklstoff	1720 33 323	m2 kg	A A	1	:	•	1	:	
ohgew a künstl Spfas tc f Haush— u Heimtext	1720 33 340	m2 kg m2	Ä	-	÷	-	1	:	
ohgew a künstl Spfas tc techn u ind Bedarf	1720 33 390	kg m2	Ä	2	•	•	2	:	
untgewebe a künstlich pinnfasern buntgewebt	1720 33 500	kg	A	4	379 194	9 477	4	318 948	7 79
amt u Plüschgew etc oh chlgew etc BwHeimtext	1720 40 104	m2 kg	A	2	1 041 493		2	853 005	
amt u Plüschgew etc oh chlgew etc ChemHeimtext	1720 40 106	m2 kg	A A	5	1 119 640	21 751	5	1 088 678	19 80
rottiergewebe oh Bän- er aus Baumwolle	1720 40 330	m2 kg	A W	1	1 987 215	X	1	1 863 356	2
rehergewebe oh Bänder tc Gardinenstoff	1720 40 703	m2 kg	W A	2	:		2	:	
eweb a Glasfas einschl ändern f Heimtextilien	1720 40 905	m2 kg	A A	1	:		1	:	
eweb a Glasfas einschl ändern f techn ind Bed	1720 40 909	m2 kg	A	4	4 880 578	21 334	4	5 075 765	22 753
		m2	Α		47 590 955			43 767 695	

34 47 590 955 46 819 456 3 328 821 496

43 767 695 43 265 812

299 732 271

521 429 X 464 315 X

m2 kg

172

Bayern

Jahr 2008

			Art		Art der Produkt	W = Zum A	eitervera		mt 
Erzeugnis	Melde-Nr.	Maßein-	der Pro-	Po T	2007	Man+	Po I	2008	Mant
	GP2002	heit	duk-   tion	Be- trie- be	Menge	Wert 1000 EUR	Be- trie- be	Menge —	Wert 1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
		<u> </u>	l					<u> </u>	
		N			ndes Gewerbe				
				Noch: Tex	veredlung				
Bleich Färb Bedruck ua	1730 10 100	kg	Α	1	ver earling		1	_	
Ausrüst v Fasern Bleich Färb Bedruck ua	1730 10 210	kg	A	1			1		·
Ausr v Garnen aus Seide Bleich Färb Bedruck ua	1730 10 220	kg	A	5	561 724	1 717	4	519 148	1 609
Ausr v Garn a Wolle etc Bleich Färb Bedruck ua	1730 10 230	kg	A	9	4 791 477	16 072	8	3 944 474	14 109
Ausr v Garn a Baumwolle Bleich Färb etc v Garn	1730 10 240	kg	A	2			2		
a Flachs etc Papiergarn Bleich Färb etc v Garn	1730 10 250	kg	Α	5	3 360 408	10 435	5	2 913 446	9 920
a synth Filamenten etc Bleich Färb etc v Garn	1730 10 260	kg	Α	2			2		
a künstl Filamenten etc Bleich Färb etc v Garn a_synth_Spinnfasern	1730 10 270	kg	Α	11	5 922 288	16 362	10	5 576 137	15 877
Bleich Färb etc v Garn	1730 10 280	kg	Α	4	390 098	1 468	4	253 210	1 017
a künstl Spinnfasern Bleichen von Baumwollge-	1730 21 304	m2	A	1			1		•
webe f Heim— Haushtext Bleichen von Baumwollge—	1730 21 308	m2	A	1	•		1		•
web f techn u ind Bedarf Bleichen von Geweben a	1730 21 500	m2	A	1			_	_	_
synth Fila od Spinnfaser Bleichen von Maschen-	1730 21 901	kg	A	1			1		
stoffen für Bekleidung Bleichen von Maschenst für techn u ind Bedarf	1730 21 908	kg	A	1			1		
Färben von Geweben aus Wolle od and Tierhaaren	1730 22 200	m2	A	3			2		
Färben von Baumwollgewe- be f Heim- Haustextilien	1730 22 304	m2	A	1			1		
Färben von Baumwollgewe- be f techn u ind Bedarf	1730 22 308	m2	A	2	•		2		
Färben v Gew a synth Fi- la od Spfas f Bekleidung	1730 22 501	m2	A	4	5 331 044	8 201	3		
Färben v Gew a synth Fi- la o Spfas f Heimtex etc	1730 22 504	m2	A	3	17 034 843	13 254	3	18 574 506	14 330
Färben v Frottiergewebe	1730 22 800	m2	A	1	•	•	1	•	
oh getuft Spsterzgnisse Färben v Maschenstoff f Bekleidung	1730 22 901	kg	A	2	•	•	2	•	
Bekleidung Färben v Maschenstoff f techn u industr Bedarf	1730 22 908	kg	A	1		•	1	•	
Bedrucken v Geweb a Bw für Bekleidung	1730 30 301	m2	A	1		•	1	•	•
Bedruck v Gew a künstl Fila Spfas f Heimtex etc	1730 30 604	m2	A	1		•	1	•	
And Ausrüstungen v Gewe-	1730 40 100	m2	A	2	•	•	2	•	•
ben aus Seide And Ausrüstungen v Gewe- ben a Wolle od and Tierh	1730 40 200	m2	A	2	•	•	1	•	•
And Ausrüst v Gew a Bw	1730 40 304	m2	A	1	•	•	1	•	•
f Heim- Haushtextilien And Ausrüst v Gew a Bw f tech u industr Bedarf	1730 40 308	m2	A	3	•	•	4	•	•
And Ausrüst v Geweb a synth Fila od Spfasern	1730 40 500	m2	A	4	17 461 947	10 382	3	•	•
And Ausrüst v gewebtem Samt Plüsch Chenille etc	1730 40 700	m2	A	1	•	•	1	•	•
And Ausrüst v Maschenst f Bekleidung	1730 40 901	kg	Α .	1	•	•	1	•	•
And Ausrüst v Maschenst f tech und ind Bedarf	1730 40 908	kg	Α .	1	•	•	1		•
Veredlung von Bekleidung Textilveredlung	1730 90 000 173	EUR	A A	23 23	X X	146 328	3 22	X	147 195
		Konfek	tionie	rte Texti	lwaren (ohne Be	kleidung)			
Decken oh Deck m elektr Heizvorr a Wolle etc	1740 11 300	kg	A	1			1		
HEIZVOIT & MUTTE ELL		St	Α						

Bayern

Jahr 2008

			Art		Art der Produkt	PRODU ion: A = Zum A W = Zur W	bsatz bes <sup>1</sup>	timmt rbeitung bestim	mt	
Erzeugnis	Melde-Nr.	   Maßein_	der Pro-		2007			2008		
Li Zeugii i s	GP2002	heit	duk-	Be- trie-	Menge -	Wert	Be- trie-	Menge	Wert	
			0.0	be		1000 EUR	be		1000 EUR	
				1	2	3	4	5	6	
		N.		erarbeite loch: Tex	ndes Gewerbe tilien					
	No	ch: Konfek	tionier	te Texti	lwaren (ohne Be	kleidung)				
ecken oh Deck m elektr leizvorr a synth Chemfas	1740 11 500	kg	A	1	•		1	•		
ettwäsche aus Maschen- toffen	1740 12 300	St kg	A A	1	:		1	:		
ettwäsche aus Geweben us Baumwolle	1740 12 530	St kg	A	2	:		2	:		
ischwäsche aus Geweben us Baumwolle	1740 13 530	St kg	A A	1	:		1	:		
äsche z Körperpflege tc a Baumwollfrottgeweb	1740 14 300	St kg	A A	1	:		1	:		
ardinen Vorhänge etc chabracken a Maschenst	1740 15 300	St kg	A A	1	:		1	:		
ardinen Vorhänge etc chabracken gewebt	1740 15 500	m2 kg m2	A A A	6	664 358 3 406 369	23 394	6	600 47i 2 929 816	22 19	
agesdecken Bettüberwür- e oh Eiderdaunendecken	1740 16 530	kg St	Ä	3	121 140 87 212	2 046	3	38 955 15 792	45	
nd Waren z Inausstatt öb- Kissenbezüge etc	1740 16 590	EUR	Ä	5	X	6 428	5	X	5 72	
arenzusamstellg a Gewe- en u Garnen etc iAE	1740 16 700	EUR	A	1	X		1	X 1 700 045	06 61	
lanen u Markisen elte uftmatratzen ua Cam—	1740 22 100 1740 22 300 1740 22 700	kg kg kg	A A A	4 1 1	1 665 443	24 559	4 1 1	1 798 245 :	26 61	
ingausrüstungen chlafsäcke	1740 24 300	St	A	3	177 007	11 240	3	000 076	10.05	
ettausstatt Deckbetten Federn od Daunen gefül	1740 24 931 1740 24 935	St St	A A	4 5	177 887 2 891 332	11 348 14 296	4 5	202 976 2 120 206	13 35 12 92	
ettausstatt Kopfkissen Federn od Daunen gefül	1740 24 939	St	A	1			1	2 120 200	12 32	
ettausstatt and Kišsen Federn od Daunen gefül ettausstatt Deckbetten	1740 24 991	St	A	4	272 426	6 937	4	•		
ettausstatt Deckbetten Naturfas od Haaren gef ettausstatt Deckbetten	1740 24 993	St	A	5	272 420	0 337	5	1 144 396	19 56	
and Material gefüllt ettausstatt Kopfkissen	1740 24 995	St	A	2	•	•	2	1 144 390	15 30	
Naturfas od Haaren gef ettausstatt Kopfkissen	1740 24 996	St	A	4	164 933	1 522	5	177 700	1 66	
and Material gefüllt ettausstatt and Kis-	1740 24 999	St	A	4			4	177 700	1 00	
en auch Kleinkissen cheuer- Wischtüch etc	1740 25 530	St	A	1	•	•	1	•		
Vliesstoff					•	•		•		
cheuer- Wischtüch etc and Stoff oh Maschenst	1740 25 570	St	A	1			1		20. 17	
nd konfekt War Scheuer chwimmwesten etc onfektionierte Textil- aren (ohne Bekleidung)	1740 25 900 174	EUR	A A	11 43	X X	52 131 226 820	10 43	X X	39 17 215 83	
a. s tours parterung/		∆nd '	Textile	erzeyanis	se (ohne Masche	nware)				
				-	il Fußbodenbelä					
eppiche ua text Fußbod- eläge aus Wolle gewebt	1751 12 003	kg	А	1	·		2			
eppiche ua text Fußbod- eläge a Chemfas getuft	1751 13 005	m2 kg	A A	3	:		3	:		
eppiche ua text Fußbod- eläge a Filz etc	1751 14 300	m2 kg	A A	5	16 201 973	62 292	5	17 189 375	68 45	
eppiche u textil Fußbo- enbeläge	1751	m2 kg	A A	9	10 986 658 25 653 686	107 250	10	12 298 429 29 648 624	126 27	
		m2	Α		14 519 167			16 528 190		

Bayern				Jahr	2008					
			Art		Art der Produkt	PRODU tion: A = Zum A W = Zur W	K T I O M bsatz bes eitervera	N stimmt arbeitung bestim	mt	
Furanguia	Malda Na	Wa Gada	der		2007			2008		
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein—   heit 	Pro-   duk-   tion	Be- trie- be	Menge	Wert 1000 EUR	Be- trie- be	Menge	Wert 1000 EUR	
				1	2	3	4	5	6	
		N			endes Gewerbe					
			ı	Noch: Tex	ctilien					
		Noch: And	Textile	erzeugnis	sse (ohne Masche	enware)				
				Seil	lerwaren					
Bindfäden etc a Sisal etc >100000dtex etc	1752 11 330	kg	A	2	•	•	2	•	•	
Bindfäd a Polyethylfas etc <=50000dtex	1752 11 700	kg	A	1		•	1	•		
And Bindfäden Seile u Taue a and Spinnstoffen	1752 11 900	kg	A	4	1 154 499	10 954	4	1 236 365	11 751	
And War a Garn etc Bind- fäd Seil od Tauen ang	1752 12 800	kg	A	1		•	1	•		
Lumpen Abfälle v Bind-	1752 20 000	EUR	A	1	X	•	1	X		
fäden etc a Spinnst etc Seilerwaren	1752		A	7	X	17 944	7	X	18 422	
		Vliesst	offe a	getränkt	bestrichen übe	erzogen etc				
Vljesstoffe n bestrich	1753 10 100	kg	A	2			2			
n überzogen <=25gm2 Vliesstoffe n bestrich	1753 10 200	kg	Α	3			3			
n überzogen >25-70gm2 Vliesstoffe n_bestrich	1753 10 300	kg	A	5	22 817 214	61 676	5	19 778 198	52 874	
n überzogen >70-150gm2 Vliesstoffe n bestrich	1753 10 500	kg	A	7	33 248 099	82 909	7	31 369 072	82 326	
n überzogen >150gm2 Vliesstoffe bestrichen	1753 10 700	kg	Α	9	29 261 458	151 064	8	27 808 434	146 667	
oder überzogen Vliesstoffe a getränkt	1753	kg	Α	15	125 355 961	405 044	15	135 521 440	431 022	
bestrichen überzogen etc		•								
			Te	extilerze	ugnisse a n g					
Bänder aus Spinnstoffen unelastisch ohne Gurte	1754 11 303	kg	A	3	•	•	2	•	•	
Gurte aller Art Flechtartikel aller Art	1754 11 305 1754 11 701	kg kg	A A	3 1	3 016 273	14 494	3 1	2 991 574	14 159	
elastisch Flechtartikel aller Art	1754 11 701	kg	A	2	•	•	2	•	•	
unelastisch Posamentier- uä Zierwa-	1754 11 706	kg	A	2	•	•	1	•	•	
ren Quasten etc oh Stick Tülle Bobinetgardinenst	1754 12 300	EUR	A	1	X	•	1	X	•	
u geknüpfte Netzstoffe Stickereien a Baumw Me-	1754 12 500	EUR	A	3	X	•	3	X	•	
terware Streifen Motive		EUR		3	X	•		X	•	
Stickereien a Chemfaser ua Spinnst als Meterw Woll- u Haarfilz auch	1754 13 700		A		^	•	3	^	•	
detrankt bestrichen etc	1754 20 003	kg	A	2	•	•	2	•		
Nadelfilze auch ge- tränkt bestrichen etc Industriewatte a Spinn-	1754 20 005	kg	Α .	4	•	•	4	•	•	
stoffen	1754 31 505	kg	A	2	•	•	1	•	•	
Fäden Kordeln a Kautsch m Spinnstoffüberzug etc	1754 32 000	kg	Α .	1	•	•	1	•	•	
m Spinnstoffüberzug etc Metallgarne etc auch um- sponnen od Streifen etc	1754 33 000	kg	A	3	•	•	2	•	•	
Gimpen umsponnene Strei- fen Chenillegarne etc	1754 35 000	kg	A	1	•	•	1	•		
Reifencordgewebe a hoch- fest Garn a Polyamid etc	1754 36 000	kg	A	3	12 169 352	63 539	3	14 944 010	77 228	
Gewebe m Leim Kunstst etc bestrichen etc ang	1754 37 000	m2 kg	A A	3	30 707 489		3	37 272 389		
and poster remain ett ung		m2_	Ą	_						

х

1

х

402 634 978 348

1

384 154 914 393

m2 Eur

1754 38 300

Pumpenschläuche etc a Spinnst a m Armatur etc Textilerzeugnisse a n g And Textilerzeugnisse (ohne Maschenware)

Bayern				Jahr	2008				
			Art		Art der Produkt	PRODU ion: A = Zum A W = Zur W	K T I O N bsatz best eitervera	timmt beitung bestim	mt
Enzauania	Melde-Nr.	   Maßein_	der Pro-		2007			2008	
Erzeugnis	GP2002	heit	duk-	Be- trie-	Menge -	Wert	Be- trie-	Menge	Wert
			1011	be	Helige	1000 EUR	be		1000 EUR
			<u> </u>	1	2	3	4	5	6
		N	loch: Ve	erarbeite	ndes Gewerbe				
		.,		Noch: Tex					
					nd Gestricke				
Schlingengewirke und	1760 11 500	kg	Α	1			1		•
-gestricke And Samt od Plüsch ge-	1760 11 700	kg	Α	3			2		•
wirkt gestr oh Hochflerz Gewirke Gestricke a Che-	1760 12 300	kg	A	4			4		
miefas f Vorhänge etc And Gewirke Gestricke f	1760 12 901	kg	A	3			3	476 203	9 928
Bekleidung And Gewirke Gestricke f Heim- Haushtextilien	1760 12 902	kg	A	1			1		
And Gewirke Gestricke f tech u industr Bedarf	1760 12 903	kg	A	2			2		
Gewirke und Gestricke	176	kg	A	10	4 211 815	66 609	9	2 021 641	49 538
		Fer	tigerz	eugnisse	gewirkt od gest	rickt			
				Strum	pfwaren				
Strumpfhosen synth Chem- fas <67dtex gewirkt etc Strumpfhosen aus and Sp- stoff gewirkt gestrickt Damenstrümpfe etc <67- dtex a Gewirk u Gestrick Herrenstrümpfe u Socken aus Spinnfasern	1771 10 330	St	A	2	•	•	2	•	•
	1771 10 370	St	A	1	•	•	1	•	
	1771 10 500	Paar	A	2	•	•	2	•	
	1771 10 902	Paar	A	1	•	•	1	•	•
And Strumpfwaren Krampf- aderstrümpfe	1771 10 909	Paar	A	4	•	•	4	•	•
Strumpfwaren	1771		A	5	Х	253 228	5	X	267 112
					etc gewirkt od	gestrickt			
Pullover etc a Wolle od fein Tierh Männer Knaben	1772 10 310	St	A	1	•	•	1	•	•
Pullover etc a Wolle od fein Tierh Frauen Mäd	1772 10 320	St	Α .	3	129 316	5 751	3	111 293	5 558
Pullover etc a Baumwol- le f Männer od Knaben	1772 10 610	St	Α .	1	•	•	1	•	•
Pullover etc a Baumwol- le f Frauen od Mädchen	1772 10 620	St	Α .	1	•	•	_	_	_
Pullover etc a Chemiefa- sern f Frauen od Mädchen	1772 10 720	St	A	2		15 000	2 6		10.000
Pullover Strickjacken etc gewirkt od gestrickt	1772	St	A	6	367 187	15 088	•	233 663	10 883
Fertigerzeugnisse gewirkt od gestrickt	177		A	11	X	268 316	11	X	277 995
Textilien	17		A W	168 4	X	2 375 324 X	167 4	X	2 338 077 X
				Bek 1	eidung				
		Bek 1	eidung	a Leder	rekonstituierte	m Leder			
Mäntel aus Leder etc Jacken aus Leder etc	1810 10 010 1810 10 050	St St	A A	1 5	•	•	1 4	•	•
Hosen und Röcke aus Le- der etc	1810 10 070	St	Ä	2	•	•	2	•	•
And Bekleidung a Leder etc	1810 10 090	St	A	1	•	•	1	•	•
Bekleidung a Leder re- konstituiertem Leder	181	St	A	5	•	•	4	•	•
			Beklei	dung (ohn	e Lederbekleidu	ng)			
			Arbe	its— und	Berufsbekleidun	g			
Arb— u Berufsbekl Komb a Baumwolle f Männer	1821 11 210	St	A	1		•	1	•	•
Arb— u Berufsbekl Jak— ken a Chemfas f Männer	1821 11 350	St	A	1	•	•	1	•	•

Jahr 2008 Bayern

Erzeugnis			Art der Pro- duk- tion		Art der Produk	PRODU (tion: A = Zum A W = Zur W	K T I O N Absatz bes Veitervera	l stimmt arbeitung best	immt
	Malda Nn	Maßein- heit		2007			2008		
	Melde-Nr. GP2002			Be- trie-	Menge	Wert	Be- trie-	Menge	Wert
				be be	Menge	1000 EUR	be be	menge	1000 EU
				1	2	3	4	5	6

### Noch: Verarbeitendes Gewerbe Noch: Bekleidung

		Noc	:h: Bekleidur	ıg (ohne	Lederbekleidung)				
		ı	loch: Arbeits	und B	erufsbekleidung				
Arb- u Berufsbekl lg Ho- sen etc a Baumw f Männer	1821 12 410	St	A	1			1	•	
Arb— u Berufsbekl lg Ho— sen etc a Chemfas f Männ	1821 12 450	St	A	2			2	•	•
Arb— u Berufsbekl Latz—	1821 12 510	St	A	1			1		
hosen a Baumw f Männer Arb— u Berufsbekl Latz—	1821 12 550	St	A	2			2		
hosen a Chemfas f Männer Arb— u Berufsbekl Latz—	1821 22 510	St	A	1	•		1		
hosen a Baumw f Frauen Schürzen Kittel ua Arb-	1821 30 130	St	A	1	•		1	•	
u Berufsbekl f Männer Schürzen Kittel ua Arb- u Berufsbekl f Frauen	1821 30 230	St	A	1			1		
Arbeits- und Berufsbe-	1821	St	Α	3			3		
kleidung		٥.		(-h 1	D				
A	1000 11 000				rb- u Berufsbekle	naung)			
Anoraks Blousons etc a Gewirk Gestr Männer Knab	1822 11 200	St	Α .	1	•	•	1	•	•
Anoraks Blousons etc a Gewirk etc f Frauen Mäd Jacken a Gewirken Ge—	1822 13 200	St	A	1	•	•	_	_	_
Jacken a Gewirken Ge- stricken f Frauen Mäd	1822 14 300	St	A	2	•	•	2	•	•
stricken f Frauen Mäd Kostüme u Komb a Gewirk Gestrick f Frauen Mäd	1822 14 600	St	A	1	•	•	1	•	•
Kleider a Gewirken Ge- stricken f Frauen Mäd	1822 14 700	St	A	4	•	•	4	•	•
Röcke Hosenröcke a Ge- wirken etc Frauen Mäd	1822 14 800	St	A	2	•	•	2	•	
Lg Hosen etc a Gewirken Gestrick f Frauen Mäd	1822 14 900	St	A	1	•	•	1	•	•
Anoraks etc oh Gewirk a Chemfas f Männer Knaben	1822 21 250	St	A	1	•	•	1	•	
Anzüge oh Arbkl etc oh Gewirk a Bw f Männer Kna	1822 22 110	St	A	2	•		1	•	
Anzüge oh Arbkl etc a Wolle etc f Männer Knab	1822 22 140	St	A	8	263 955	22 700	8	255 412	20 838
Anzüg oh Arbkl a and Sp- st oh Wolle Bw Männ Knab	1822 22 190	St	A	5			5		
Kombi on Arbki on Gew	1822 22 240	St	A	2			2		
Gestr a Wolle Männ Knab Kombi oh Arbkl oh Gew a	1822 22 290	St	A	1			1		
and Spst oh Bw etc Männ Jacken oh Arbkl oh Gew	1822 23 310	St	A	2	•		2		
Gestr a Bw f Männer Knab Jacken oh Arbkl oh Gew	1822 23 340	St	A	8	351 144	20 915	8	351 190	19 451
Gestr a Wolle Männ Knab Jacken oh Arbkl oh Gew and Spst oh Woll Bw Männ	1822 23 390	St	A	10	165 502	8 327	8	167 100	8 114
and Spst oh Woll Bw Mann Lg Hos etc a Denim für Männer Knaben	1822 24 420	St	Α	1			_	_	_
Männer Knaben Lg Hos etc a and Baum- wollstoff f Männer Knab	1822 24 430	St	A	3			2		
wollstoff f Männer Knab Lg Hos etc a Wolle etc	1822 24 440	St	A	8	148 796	4 059	7	108 032	2 946
Lg Hos etc a Wolle etc oh Arbkl f Männer Knaben Lg Hos etc Chemfas oh	1822 24 450	St	A	6			4		
Arbkl f Männer Knaben Lg Hos etc a and Spinn- stoff f Männer Knaben	1822 24 490	St	A	6	233 445	6 895	4		
Mäntel etc a Baumw Gew	1822 31 110	St	A	1	•		2		
<=1kg f Frauen Mädchen Mäntel etc a Wolle etc	1822 31 140	St	A	4	ē		5		
f Frauen Mädchen Mäntel etc a Chemfas f	1822 31 150	St	Α	1		•	3	•	
Frauen Mädchen etc	1822 31 190	St	A	3			3		•
Mäntel etc a Spinnstoff Gew >1kg f Frauen Mädch	2022 02 200			-	•	•	J	•	•

Bayern Jahr 2008

	Melde-Nr. GP2002		Art der Pro- duk- tion		Art der Produk	PRODUI ction: A = Zum Al W = Zur Wo	bsatz bes	N stimmt arbeitung best	immt
Erzeugnis		Maßein- heit		2007				2008	
				Be- trie-	Menge	Wert	Be- trie-	Menge	Wert
				be be	Melige	1000 EUR	be be	Melige	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6

#### Noch: Verarbeitendes Gewerbe

Noch: Bekleidung

Noch: Bekleidung (ohne Lederbekleidung)

	Noc	:h: Obe	rbekleidung	-			ekleidung)				
Anoraks etc a Chemfas f	1822 31 250	St	A	1					_	_	_
Frauen Mädchen Kostüme oh Arbkl a Bw f Frauen Mädchen	1822 32 110	St	Α	1					2		•
Kostüme oh Arbkl oh Gew	1822 32 140	St	A	2					1		
Kostüme oh Arbkl oh Gew a Wolle etc Frauen Mäd Kostüme oh Arbkl a and	1822 32 190	St	A	2					2		
Spst oh Wolle Bw Frau Mä Kombi oh Arbkl oh Gew	1822 32 210	St	A	1					1		
Gestr a Baumw Frauen Mäd Kombi oh Arbkl oh Gew a	1822 32 240	St	A	2					1		
Kombi oh Arbkl oh Gew a Wolle etc f Frauen Mäd Kombi oh Arbkl oh Gew a and Spst f Frauen Mäd Jacken oh Arbkl oh Gew Gestr a Bw f Frauen Mäd Jacken oh Arbkl oh Gew	1822 32 290	St	A	1					1		
Jacken oh Arbkl oh Gew	1822 33 310	St	A	8	120	833	3	880	8	115 539	3 218
	1822 33 340	St	A	10	83	965	7	312	10	52 982	5 288
a Wolle etc f Frauen Mäd Jacken oh Arbkl oh Gew	1822 33 390	St	A	10	40	929	1	953	10	59 677	3 212
a and Spst oh Bw Frauen Kleider oh Arbkl oh Gew a Baumw f Frauen Mädchen	1822 34 710	St	A	7	63	829	1	663	7	36 496	1 057
Kleider oh Arbkl oh Gew	1822 34 740	St	A	3					4		
Kleider on Arbki on Gew a Wolle etc f Frauen Mäd Kleider on Arbki on Gew a Chemfas f Frauen Mäd Kleider a Seide Schappe- seide etc f Frauen Mäd Kleider a and Spinnst f Frauen Mädchen	1822 34 750	St	A	4	31	771	1	611	5	29 977	1 484
Kleider a Seide Schappe-	1822 34 780	St	A	4	3	196		599	4	5 140	851
Kleider a and Spinnst f	1822 34 790	St	A	5	17	774		846	5		
rrauen madchen Röcke u Hosenröcke a Baumwolle f Frauen Mäd	1822 34 810	St	A	9	395	181	4	809	7	272 373	3 152
Röcke u Hosenröcke a Wolle etc f Frauen Mäd	1822 34 840	St	A	8	105	576	2	511	9	66 696	1 793
Röcke u Hosenröcke a Chemfas f Frauen Mädchen	1822 34 850	St	A	7					5		•
Röcke u Hosenröcke a	1822 34 890	St	A	6					5		•
and Spinnst f Frauen Mäd Lg Hos etc a Denim oh	1822 35 420	St	A	1					1		
Arbkl f Frauen Mädchen Lg Hos etc and Bwstoff oh Arbkl f Frauen Mäd	1822 35 430	St	A	10	885	109	31	659	8	637 506	20 957
on Arbki i Frauen mad Lg Hos etc a Wolle fein Tierhaar f Frauen Mäd	1822 35 440	St	A	10					7		
Lg Hos etc synth Chem— fas oh Arbkl f Frau Mäd	1822 35 460	St	A	10	1 236	940	25	052	6	715 165	14 613
IO HOS ETC KUNSTI LNEM—	1822 35 470	St	A	3					2		
fas oh Arbkl f Frau Mäd And Hos etc a and Spinn- stoff f Frauen Mädchen	1822 35 690	St	A	5					3		
Oberbekleidung (ohne	1822	St	A	51	7 596	672	275	255	46	5 589 697	242 088
Arb- u BerufsĎekleidung)				พร	sche						
Slips Boxershorts ua U-	1823 12 200	St	A	1	SCIIC				1		
hos a Gewirk etc f Männ Blusen Hemdblusen a Ge-	1823 13 100	St	A	5	992	797	11		5	731 028	9 589
wirken etc f Frauen Mäd Slips ua Unterhosen a	1823 14 200	St	A	2	002		11		2		3 303
Cawinkan ata Enguan Mid	1823 14 200	St	A	2		•		•	1	•	•
Nachthemden etc a Gewir- ken etc f Frauen Mädchen Bademäntel etc a Gewir- ken etc f Frauen Mädchen Hemden a Baumwoll oh Ge-	1823 14 400	St	A	1		•		•	1	•	•
ken etc f Frauen Mädchen	1823 21 110	St		1		•		•		•	•
nemden a Baumwoll on de- wirk etc f Männer Knaben Unterhemden Bademäntel etc a Bw f Männer Knaben	1823 22 410	St	A A	1		•		•	1 1	•	•
etc a Bw f Männer Knaben	1023 22 410	JL	A	1		•		•	1	•	•

Jahr 2008 Bayern

	Melde-Nr. GP2002	Maßein- heit	Art der Pro- duk- tion		Art der Produk	PRODUI ction: A = Zum Ai W = Zur We	K T I O I bsatz be: eiterver:	( stinnt erbeitung besti	innt
Erzeugnis				2007				2008	
				Be- trie- Menge	Manga	Wert	Be- trie-	Menge	Wert
				be	Helige	1000 EUR	be	Helige	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6

			Noch: Ver	arbeiten	des Gewerbe				
			Noc	h: Bekle	1 du ng				
		Noc	h: Bek le idu	ing (ohne	Le derbek le idung)				
				loch: Wäs	che				
Blusen u Hendblusen a Baunwolle f Frauen Mäd	1823 23 110	St	A	13	944 737	10 955	9	642 872	7 276
Blusen u Hendblusen a Chenfas f Frauen Mädchen	1823 23 150	St	A	9	1 413 690	16 553	6	672 153	8 260
Blusen etc a Schappesel— de etc f Frauen Mädchen	1823 23 180	St	A	5			6		
Blusen etc and Spinnst oh Seide etc f Frauen Mä	1823 23 190	St	A	5			4		
Nachthenden Schlafanz a	1823 24 310	St	A	1			1		
Nachthenden Schlafanz a Baunwolle f Frauen Mäd Nachthenden Schlafanz a and Spinnst f Frauen etc	1823 24 330	St	A	1			1		
Negligs Badmänt etc a Baumwolle f Frauen Mäd	1823 24 610	St	A	1			1		
Negligs Badmant etc oh	1823 24 800	St	A	1			1		
Negligs Badmant etc oh Gew a Chemfas f Frauen Negligs Badmant etc oh	1823 24 890	St	A	1			-	-	-
Gew a and Spst f Frauen Büstenhalter etc aus Ge- wirken oder Gestricken	1823 25 300	St	A	1			1		
Hüftgürtel etc a Gewir-	1823 25 500	St	A	1			1		
ken oder Gestricken T-Shirts u Unterhenden	1823 30 300	St	A	2			2		
a Gewirken etc a Baumw T-Shirts u Unterhemden	1823 30 900	St	A	3			3	800	44
a Gewirken a and Spinnst Wäsche	1823	St	A	25	4 282 747	60 092	22	2 804 707	44 551
			Bek 1e 1dung	u Bekle	ídungszubehör a n	g			
Unterhosen a Gewirken Gestricken f Kleinkinder	1824 11 030	St	A	1			1		
Gestricken i kleinkinder Badeanzüge u -hos a Gew Gestr i Männer Knaben	1824 12 400	St	A	2			2		
Gestr i Manner Knaben Badeanzüge u —hos a Gew Gestr i Frauen Mädchen	1824 12 500	St	A	3	605 798	15 103	3		
Gestr f Frauen Madchen And Bekleidung etc a Ge- wirken oder Gestricken	1824 12 900	St	A	1			1		
Handschuhe etc n m Kst	1824 13 750	Paar	A	1			1		
getränkt etc a Gew etc Schals Umschlagtücher	1824 14 300	St	A	1			1		
etc a Gewirken Gestrick And konfektion Bekizub	1824 14 900	EUR	A	2	x		2	x	
etc a Gewirk od Gestrick Trainanzüge etc oh Gew Gestr a and Spst f Mann	1824 22 190	St	A	1			-	_	-
Trainanzuge etc oh Gew	1824 22 240	St	A	1			-	-	-
Gestr a Woll etc f Frau Schals Umschlagtüch etc a Geweb a Wolle etc	1824 23 340	St	A	3			2		
Schals Umschlagtüch etc	1824 23 380	St	A	1			1		
a Geweb a Seide etc Schals Umschlagtüch etc	1824 23 390	St	A	1			1		
a Geweb a and Spinnst And konfektion Bekleid— zubehör a Spinnstoff And Handschuhe etc aus	1824 23 930	EUR	A	1	x		1	x	
And Handschuhe etc aus	1824 31 750	Paar	A	1			1		
Leder etc And Bekleid a bestrich	1824 32 730	St	A	2			2		
And Bekleid a bestrich etc Gewebe Männer Knab And Bekleid a bestrich etc Gewebe Frauen Mäd Hüte etc a Filz a Hut-	1824 32 750	St	A	1			1		
Hute etc a Filz a Hut-	1824 42 300	St	A	2			2		
stumpen -platten hergest Hüte etc geflochten od a Stoffstreifen hergest	1824 42 500	St	A	1			1		
a Stoffstreifen hergest Hüte etc gewirkt etc Haarnetz a allen Stoffen	1824 42 700	St	A	3	887 047	5 624	3	1 041 949	6 419
naarnetz a allen Stoffen									

> PRODUKTION Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt

Bayern

		!		•	AID GOI IIOGGR	W = Zur W	eiterverar	beitung bestim	mt
Enzaugnia	Moldo Nn	Magain	der		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit	Pro- duk- tion	Be- trie-	Menge	Wert	Be- trie-	Menge	Wert
			11011	be	Helige	1000 EUR	be	Melige	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
		N	och: Ve	erarbeite	ndes Gewerbe				
			No	ch: Bekl	eidung				
		Noch:	Bek leid	iung (ohn	e Lederbekleid	ung)			
		Noch: Be	kleidur	ng u Bekl	eidungszubehör	ang			
Hüte ua Kopfbedeckungen	1824 43 350	St	A	1		•	1		
a and Stoffen Bänder z Innenausr Be-	1824 43 500	EUR	A	1	X	•	1	X	
züge etc f Kopfbedeck Bekleidung u Beklei-	1824		A	21	X	•	19	X	
dungszubehör a n g Bekleidung (ohne Leder-	182		A	79	X	420 585	73	X	371 120
bekleidung)				Pelze un	d Pelzwaren				
And Waren aus Pelzfellen	1830 12 900	EUR	Α	3			3	х	
Künstliches Pelzwerk und Waren daraus	1830 13 000	ĒŪŔ	Ä	1	X		-	X X	_
Pelze und Pelzwaren Bekleidung	183 18	EUR	A A	83	X	437 843	76	X X	387 589
			l	eder und	Lederwaren				
				Le	eder				
And Rindled etc Fläche	1910 22 001	kg	W	1		X	1		X
>2,6m2 gegerb n zuger And Rindled etc Fläch >2,6m2 zuger f Möb Kfz	1910 22 007	m2	W	1		X	1		X
Rekonst Leder a Grundl	1910 42 000	m2	A	1			1		
v Leder od Lederfas etc Leder	191		A	1 1	X	ż	1 1	X	Ż
		Lederw		_	rbekleidung un		-	, A	Α
Sattlerwaren f alle Tie-	1920 11 000	EUR	Α	2	χ		2	Х	
Sattlerwaren f alle Tie- re etc a Stoff aller Art Reise- Handkoff etc uä	1920 12 103	St	A	1			1		
Behältn a Leder etc Reise- Handkoff etc uä	1920 12 105	St	A	2			2		
Behältn a text Gew etc Kleinledwar Tasch- od	1920 12 303	EUR	A	1	X		1	X	
Handtaschart a Leder etc Kleinledwar Tasch- od	1920 12 305	EUR	A	1	X		1	X	
Handtaschart a and Mat Reisetasch Toilettasch	1920 12 500	EUR	A	7	X	42 351	7	X	49 084
etc Behält f Musikinstr Uhrarmbänd u Teile da-	1920 13 000	St	A	2			2		
für ohne aus Metall And Waren a Leder od re-	1920 14 500	EUR	A	1	X		1	х	
konstituiertem Leder Lederwaren (ohne Leder-	192		A	14	Х		14	Х	
bekleidung und Schuhe)				So	huhe				
Wasserdichte Schuhe etc	1930 11 300	Paar	A	1			1		
aus Kunststoff	1930 11 500	Paar	A	6	735 065	27 730	6	675 919	24 971
a Leder für Männer Straßenschuh m Oberteil	1930 13 522	Paar	A	4	, , ,		3		
a Led für Frauen Straßenschuh m Oberteil	1930 13 529	Paar	A	4	804 304	57 054	4	889 450	65 424
a Led Unisex—Schuhe Sandalen m Oberteil a	1930 13 529	Paar	A	2		37 034	2		03 424
Leder für Männer Sandalen m Oberteil a	1930 13 620	Paar	A	3	•		3		
Leder f Frauen u Unisex Pantoff etc m laufs a	1930 14 440	Paar	A	3	134 100	2 507	2		•
Straßenschuh m Oberteil a Leder für Männer Straßenschuh m Oberteil a Led für Frauen Straßenschuh m Oberteil a Led Unisex-Schuhe Sandalen m Oberteil a Leder für Männer Sandalen m Oberteil a Leder f Frauen u Unisex Pantoff etc m Laufs a Kautsch etc Obt Spinnst And Schuh m Laufs a Kautsch etc Obt Spinnst	1930 14 450	Paar	A	1			1	•	•
Kautsch etc Obt Spinnst			**	-	•	•	-	•	•

Bayern Jahr 2008

Record   R	
Melde Nr.   Melde Nr.   Maßein   heit   Melde Nr.	mmt
Noch: Verarbeitendes Gewerbe   Noch: Leder und Lederwaren   Noch: Schuhe	
Noch: Verarbeitendes Gewerbe	Wert 1000 EUR
Noch: Leder und Lederwaren   Noch: Schuhe	6
Noch: Leder und Lederwaren   Noch: Schuhe	
Noch: Schuhe	
And Sportschuhe m Ober— teil a Leder teil a Leder Schuhe m Metvorderkappe m Obert a Leder And Schuhe m Laufschl a Kautschuk Kst Leder atc sautschuk Ks	
teil à Leder Schuhe mettvorderkappe   1930 31 500   Paar   A   2	29 840
m Obert a Leder	25 5
Sautschuk Kst Leder etc   Schuhobert u Teile aus Leder oh Verstärkungen   Schuhobert u Teile aus anderen   Stoffen ohne Oberteile   Schuhobert u Teile aus anderen   Stoffen ohne Oberteile   Schuhobert   Schuhobe	
Leder oh Verstärkungen   Schuhteile aus anderen   1930 40 990   EUR   A   1   X   226 354   18   X   X   X   X   X   X   X   X   X	•
Schuhe   193	•
Veredlung von Erzeugnis   1999 00 000   EUR   A	231 592
Veredlung von Erzeugnis	231 392
sen dieser Güterabteilg Veredlung von Erzeugnis- 199 EUR A 1 X . 1	
Sen dieser Güterabteilg   19	•
Holz sowie Holz- Kork- u Flechtwaren (oh Möbel)   Holz gesägt auch gehobelt oder imprägniert	227 079
Holz gesägt auch gehobelt oder imprägniert   Bahnschwellen aus Holz   2010 10 100 m3   A   2	337 973 )
Bahnschwellen aus Holz	
nicht imprägniert       Nadelholz geschlif keil-       2010 10 320 m3       A       8       93 307       26 996 8       90 604         Nadelholz geschl Dick >6mm       W       1       .       X       1       .         Nadelholz gehob oh keil-       2010 10 340 m3       A       19 626 044 181 530 19 610 848       .       X       2         Verz od geschl Dick >6mm       W       1       .       X       2         Fichten- Tannenschnitt-       2010 10 350 m3       A       70 3 667 329 569 413 69 3 558 866         holz etc Dicke >6mm       W       14 733 895 X 13 731 731         Kiefernschnittholz etc 2010 10 370 m3       A       10 122 949 21 724 10 128 138         Dicke >6mm       W       4 43 008 X 4 52 370         And Nadschnittholz etc 2010 10 390 m3       A       5 .       .       .         Lärche Eibe etc Di >6mm       W       4 43 008 X 4 52 370       X       4 52 370         And Nadschnittholz etc 2010 10 501 m3       A       9 103 543 22 158 8 151 029       X       1 50 5 370         Lärche Eibe etc Di >6mm       W       3 .       .       .       .       .       .       .       .       .       .       .       .       .       .       .       .	
Nadelholz geschlif keil— 2010 10 320 m3	
Nadelholz gehob oh keil— 2010 10 340 m3	26 529
Fichten— Tannenschnitt— 2010 10 350 m3 A 70 3 667 329 569 413 69 3 558 866 holz etc Dicke >6mm W 14 733 895 X 13 731 731 731 731 731 731 731 731 731	169 32
Kiefernschnittholz etc 2010 10 370 m3 A 10 122 949 21 724 10 128 138 Dicke >6mm W 4 3008 X 4 52 370 And Nadschnittholz etc 2010 10 390 m3 A 5	514 757
And Nadschnittholz etc	21 44]
Eichen- Buch- ua nitrop 2010 10 501 m3 A 9 103 543 22 158 8 151 029 Holz Di >6mm geschl etc W 3 . X 3 . Eichen- Buch- ua nitrop 2010 10 505 m3 A 1 1 holz Di >6mm gehobelt Eichen- Buch- ua nitrop 2010 10 507 m3 A 15 88 013 30 204 13 83 678 Holz Di >6mm and bearb W 6 . X 5 . Parkettstäbe etc Eiche 2010 10 770 m2 A 1	)
Eichen- Buch- ua nitrop 2010 10 505 m3 A 1	40 793
Holz Di >6mm gehobelt Eichen- Buch- ua nitrop 2010 10 507 m3 A 15 88 013 30 204 13 83 678 Holz Di >6mm and bearb W 6 . X 5 . Parkettstäbe etc Eiche 2010 10 770 m2 A 1 1 nicht zusgesetzt Di >6mm	)
Parkettstäbe etc Eiche 2010 10 770 m2 A 1 1	28 602
nicht zusgesetzt Di >6mm	)
_eisten a NadeTholz_pro- 2010 21 103 m A 11 27 605 218 50 360 10 25 240 248	48 654
fil gehobelt geschliffen And Nadelholz profi- 2010 21 109 m A 5 3 606 875 13 188 5 3 196 672	11 344
liert gehobe t gesch  iff   eisten a laubholz pro	13 436
fil gehobelt geschliffen And Laubholz profil ge- 2010 21 539 m A 2	10 100
nobelt geschliffen	
Nolz oh a Eiche gehobelt Nadelholz Plättchen- od 2010 23 030 t A 34 1 307 458 28 375 34 1 378 222	25 349
Schnitzelform Hackschn W 1 . X 1 . X 1 . X 1 . X 1 . X 1 . X 270 X 3 . X 1 . X 270 X 3 . X 1 . X	23 343
Konserviermittel behand	212
prägniert	27 221
Sägespäne 2010 40 050 EUR A 61 X 29 204 60 X Schwarten und Spreißel 2010 40 093 m3 A 29 1 154 317 12 480 27 1 484 978	27 335 16 908
Sägenebenprodukte And Reststoffe etc auch 2010 40 099 EUR A 16 X 13 641 18 X Gappage A. Schwart etc	27 717
gepreßt oh Schwart etc Imprägnieren von Holz 2010 90 000 EUR A 4 X 45 3 X Holz gesägt auch geho- 201 A 120 X 1 055 999 117 X belt od imprägniert W 24 X X 23 X	38 1 012 135
Holz gesägt auch geho- 201 A 120 X 1 055 999 117 X belt od imprägniert W 24 X X 23 X	1 012 13

Bayern

Jahr 2008

			Art	A	Art der Produkt	PRODUI ion: A = Zum Al W = Zur W	bsatz best eiterverar	immt beitung bestim	mt
Erzeugnis	Melde-Nr.	Maßein-	der Pro-		2007			2008	
E1 25491115	GP2002	heit	duk- tion	Be- trie-	Menge -	Wert 1000 EUR	Be- trie-	Menge	Wert 1000 EUR
				be 1	2	3	be 4	5	6
	Noc	h: Holz so	wie Hoi	lz- Kork-	ides Gewerbe u Flechtwaren erplatten Furni				
nerrholz etc >=1 lage	2020 12 330	m3	A A	2	pracecii rai ii	CIDI CCC	2		
perrholz etc >=1 Lage Laubholz >=1 Spanplatt					•	•	_	•	
perrholz etc >=1 Lage aubholz Tischlerplatte	2020 12 350	m3 -2	A W	2 1	:	ģ	1	:	
nd Sperrholz etc >=1 age a Laubholz	2020 12 390	m3 2	W	1	•	X	1	•	
perrholz etc Außenla- en Nadelholz Tischlerpl	2020 12 550	m3 2	A	1	•	•	1	•	
panplatten etc a Holz oh od nur geschliffen	2020 13 330	m3 2	A	2	•	•	2	•	
panplatten etc m mela- inharzgetr Paplag besch	2020 13 370	m3	Α .	2	•	•	1	•	
aserplatten unbearb un- esch Dichte >0,8g/cm3	2020 14 130	m3	Α .	1	•	•	_	_	•
eredl v Sperr- furn uä agenh Span- etc Fasplat	2020 15 000	EUR	Α .	2	Х	•	2	Х	
urnierblätter keilver- inkt etc Dicke <=6mm	2020 21 130	m2	Α .	1			1		40.00
nd Furnierblätter etc icke <=6mm	2020 21 180	m3 2	A W	4 1	21 414	45 084 X	4 1	17 779 •	40 39
erdicht Holz i Blöcken latten Brettern Profil	2020 22 000	m3	A	Ī	•		1		201 07
perrholz Span— u Faser— latten Furnierbl etc	202		A W	15 2	X	413 202 X	13 2	X	381 27
		Konstru	kteil A	<b>\usbeleme</b> r	ite Fertigteilb	aut a Holz			
enster -türen Rahmen erkleidungen aus Holz	2030 11 100	St	A	55	459 693	201 100	53	416 931	183 55
ürblätter aus Holz ürzargen Türverkleid a olz auch Türschwellen	2030 11 501 2030 11 505	St St	A A	38 27	1 098 786 86 585	188 779 21 451	38 26	1 096 934 98 194	191 41 25 72
arkettafeln aus Holz f osaikparkett	2030 12 150	m2	A	2	•	•	2	•	
nd Parkettafeln aus olz	2030 12 190	m2	A	3	•	•	3	•	
erschalungen für Be- onarbeiten aus Holz	2030 12 300	m2	A	3	•	•	3	•	
olzleimbauteile Bau- ischlerwaren aus Holz	2030 13 010	m3	A W	7	103 449	54 125 Y	7 3	98 665 64 778	50 03
reppen Bautischlerwa- en aus Holz	2030 13 050	St	Ä	14	49 394	31 639	14	47 185	29 26
aunakabinen Bautisch- erwaren aus Holz	2030 13 070	St	A	1	•	•	1	•	
nd Bautischlerwaren us Holz	2030 13 090	EUR	A	42	Х	139 263	40	X	156 26
in- Zweifamilienhäuser Holz vorgefertigt	2030 20 003	m2	A	9	74 833	104 557	8	57 697	85 52
nd Wohn- u Betriebsge- äude a Holz vorgefert	2030 20 005	St m2	A A	6	699 68 279	27 345	6	565 70 233	30 13
nd Gebäude a Holz vor- efert zB Gartenhäuser	2030 20 009	St m2	A	8	33 016	34 599	8	407 45 251	46 82
nstall v selbstgefert	2030 90 000	St EUR	A A	2	944 X		2	1 098 X	
onstruktion etc a Holz onstrukteil Ausbelemen- e Fertigteilbaut a Holz	203		A W	136 2	X	1 050 558 X	134 3	X X	1 062 39
		Verpack	ungsm l	agerbehä 1	lt u Ladungsträ	iger a Holz			
lachpaletten Paletten- ufsatzwände aus Holz	2040 11 330	St	A	15	5 895 783	59 517	18	5 941 617	57 54
oxpaletten ua Ladungs- räger aus Holz	2040 11 350	St	A	2	•	•	2		
isten uä Verpackmittel Sperrholz etc hergest	2040 12 135	m3	A	8	106 417	30 961	8	168 181	36 42
isten uä Verpackmittel and Holz hergestellt	2040 12 139	m3	A	7	57 798	12 026	8	60 406	11 95

Bayern

Fu			l l	•	Art der Produkt	ion: A = Zum Al W = Zur We	bsatz best eiterverar	immt beitung bestim	nt
	Melde-Nr.	Maßein-	Art der Pro-		2007			2008	
Erzeugnis	GP2002	heit	duk-	Be- trie-	Menge -	Wert	Be- trie-	Menge	Wert
			11011	be	Melige	1000 EUR	be be	Helige	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
Rep u Instandh v Verp- mitteln etc aus Holz Verpackungsm Lagerbeh u Ladungsträger a Holz		ı: Holz so	wie Ho	lz- Kork-	ndes Gewerbe u Flechtwaren lt u Ladungsträ X X		1 27	x x	113 175
		And Holz	war Koi	k- Flecht	t— u Korbmacher	w oh Möbel			
					olzwaren				
Werkzeuge Griffe etc a	2051 11 000	EUR	Α	5	X	8 540	4	X	11 333
Holz Schuhform etc Holz Holzwaren z Verwendung	2051 12 000	EUR	A	1	X		_	X	_
bei Tisch od i der Küche Hölzer m Einlegearbeit	2051 13 000	EUR	A	1	X	•	1	X	
Ziergegenst etc aus Holz Holzrahmen f Bilder Pho-	2051 14 100	EUR	A	2	X		2	X	
tographien Spiegel etc Särge aus Holz And Waren aus Holz ohne	2051 14 550 2051 14 590	St EUR	A A	3 23	60 837 X	10 818 197 250	3 22	59 716 X	10 148 203 205
Särge Rep u Instandh v Holzwa- ren der Güterklasse 2051	2051 90 000	EUR	A	1	X	•	1	X	
ren der Güterklasse 2051 And Holzwaren And Holzwar Kork- Flecht - u Korbmacherw oh Möbel	2051 205		A A	35 35	X	222 818 222 818	33 33	X	228 039 228 039
		Veredlu	ng von	Erzeugni	ssen dieser Güt	erabteilg			
Veredlung von Erzeugnis-	2099 00 000	EUR	A	3	X		3	X	1 461
sen dieser Güterabteilg Veredlung von Erzeugnis- sen dieser Güterabteilg	209	EUR	A	3	X		3	Х	1 461
Holz sowie Holz- Kork- u Flechtwaren (oh Möbel)	20		A W	286 27	X	2 853 902 X	281 27	X X	2 798 482 X
			Papie	er Pappe i	und Waren darau	S			
		Ho1z	stoff 2	ellstoff.	Papier Karton	u Pappe			
			I	lo1zstoff	u Zellstoff				
Gebl chem Halbstoffe a Laubholz Sulfitzellstf	2111 13 550	t_ tr90 %	A	1	•	•	1	•	
Thermo-mech Halbstoff a Holz Holzschliff	2111 14 150	t- tr90 %	W	1	•	X	1	•	X
And mech Halbstoffe a Holz Holzschliff	2111 14 190	t- tr90 %	W	5 3	•	X X	3	•	X
Halbstoffe a and cellu- losehalt Faserstoffen Holzstoff u Zellstoff	2111 14 500 2111	t- tr90 % t-		1	•		1	•	Х
110 12 3 5 5 1 1 W 2 C 1 1 3 C C 1 1		ťr90 %	W	6	:	Ϋ́	5	:	χ̈́
			Pa	•	ton und Pappe				
Zeitungsdruckpapier in Rollen od Bogen	2112 11 000	t	Α .	3	1 451 775	797 063	3	1 536 258	811 736
Papiere od Pappe m Fas <=10% u Gew <40g/m2	2112 14 130	t	A	1	•	•	1	•	•
Pap etc m Fas <=10% Gew 40-150g/m2 Roll And Pap etc m Fas <=10%	2112 14 160 2112 14 220	t t	A A	2 2	•	•	2 2	•	•
And Pap etc m Fas <=10% Gew 40-150g/m2 Pap od Pappe m Fas<=10%	2112 14 250	t	A	1	•		1	•	
u Gew >150g/m2 Pap u Pappe m Fas >10 %	2112 14 310	t	A	2			2		
Rollen Pap_gekreppt (Tissue)	2112 21 550	t	A	1			1		
<=25g/m2 Pap gekreppt (Krepp)	2112 21 570	t	A W	_	_	$\bar{\mathbf{x}}$	1		ż

Bayern Jahr 2008

		Maßein- heit	Art der Pro- duk- tion		PRODUKTION  Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt  W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt						
Erzeugnis Mel GP	Melde-Nr.				2007			2008			
	GP2002			Be- trie-	Menge	Wert	Be- trie-	Menge	Wert		
				be be	menge	1000 EUR	be be	Menge	1000 EUR		
				1	2	3	4	5	6		

#### Noch: Verarbeitendes Gewerbe Noch: Papier Pappe und Waren daraus Noch: Holzstoff Zellstoff Papier Karton u Pappe Noch: Papier Karton und Pappe 2112 22 500 1 t 1 2112 23 330 A 2 2 t 2112 24 300 2 2 2112 25 200 2 2 t. Α 2112 25 400 A 1 1 t 2112 30 100 1 t A 1 2112 30 300 2112 30 600 24 188 127 192 181 196 732 187 129 2112 30 805 t A 2 2 185 414 77 287 2112 30 809 77 840 175 896 t 4 2 2 1 4 2 2 1 2112 40 300 2112 52 500 1 1 2112 53 130 t A 2112 53 160 t A 1 1 2112 53 190 t Α 1 1 2112 53 300 t. A 3 2 2112 53 400 A 1 t 2112 54 130 kg 1 1 2112 54 190 kg A 1 1 2112 54 250 A 1 t. 1 2112 56 130 A 1 1 kg 5 2112 56 220 kg A 5 61 527 412 163 722 51 887 677 142 029 2112 56 250 2 2 kg A 2112 56 280 1 1 kg Α 2112 57 205 A 3 4 2112 60 000 2 2 X X **EUR** A 2112 35 2 980 825 35 2 872 150 X X X XXX 35 8 3 35 8 Holzstoff Zellstoff Papier Karton u Pappe 211 ż х Papier- Karton- u Pappewaren Wellpapier u -pappe Verpackmitt a Pap Kart Pappe 76 384 2121 11 000 t 13 15 1 133 862 638 099 76 637 X A W A 2121 12 303 2121 12 500 A 5 18 010 71 403 5 17 790 69 517

#### Wellpapier od Wellpappe auch perforiert Roll Bog Säcke etc Bodbr >= 40cm Seitenl >=35 cm And Säcke Beutel oder Tüten oh Schallplatthüll Schachteln u Kartons a Wellpapier od Wellpappe And Faltschachteln u -kartons aus Karton 2121 13 000 1 022 483 35 1 020 760 1 006 525 Α 35 960 734 2121 14 030 77 420 183 638

82 913

178 239

13

13

t.

kartons aus Karton

Bayern Jahr 2008

Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein— heit	Art der Pro- duk- tion	PRODUKTION Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt					
				2007			2008		
				Be- trie- be	Menge	Wert	Be- trie-	Menge	Wert
						1000 EUR	be		1000 EUR
				1	2	3	4	5	6

Noch: Verarbeitendes Gewerbe Noch: Papier Pappe und Waren daraus Noch: Papier- Karton- u Pappewaren Noch: Wellpapier u -pappe Verpackmitt a Pap Kart Pappe And Faltschachteln u
—kartons aus Vollpappe
Trays aus Karton oder
Vollpappe
And Faltschach u —karto
an gewellt Pap od Papp
Dosen Trommeln u Fäss a
Papier od Pappe
Flex Verpackungsmitt a
Pap od Papp zB Weichpack
And Verpackungsmittel
aus Papier oder Pappe
Wellpapier u —pappe Ver—
packmitt a Pap Kart Pap 2121 14 050 38 478 34 586 60 211 13 63 723 13 2121 14 070 A 8 23 506 61 195 8 33 060 64 042 2121 14 090 2 2 2121 15 330 A 2 2 t. 2121 15 350 A 1 1 t 2121 15 390 2 2 1 352 000 638 099 2121 1 476 600 1 523 960 Haushalts- Hygiene- u Toilettenart a Pap u Pappe Toilettenpapier i Roll Breite <=36cm Handtü a Pap Zellstfwat— 2122 11 100 1 1 2122 11 350 1 1 te etc And Waren a Pap z Gebr 2122 12 900 5 3 805 13 754 5 3 986 13 616 anu waren a rap zebri i Haush Krankenhaus etc Tabletts Schüsseln uä Waren a Pap od Pappe Haushalts- Hygiene- u Toilettart a Pap u Pappe 2122 13 000 t A 2 2 2122 8 76 421 131 614 8 98 062 159 057 t Schreibwar u Bürobedarf a Papier Karton u Pappe Pap etc m Klsch Streif
Roll <=36cm oh selbstkl
Briefumschläge
Zusammenstell v Schreibwa i Behält a Pap etc
Pap od Papp bedruckt gemustert z and graf Zweck
Papiere f Büromasch uä
Gerät i Streifen etc
And Pap od Papp z Beschreiben od and graf Zw
Schreibwar u Bürobedarf
a Papier Karton u Pappe 2123 11 405 1 1 kq Α 1000 St kg 3 3 2123 12 300 2123 12 700 2123 13 300 A 2 2 kg 2123 13 505 kg A 1 1 2123 13 509 Α 1 1 kg 2123 A 9 90 744 9 X 89 052 And Waren a Papier Karton und Pappe Bedruckte Etiketten aus Papier od Papp selbstkle And bedruckte Etiketten aus Papier oder Pappe Selbstklebetiketten aus 2125 12 350 kg A 9 17 151 996 168 796 8 20 562 132 170 943 5 15 570 582 125 302 19 391 851 2125 12 390 5 145 338 kg Α aus rapie oder rappe selbstklebetiketten aus Pap od Papp nichtbedruck And nichtbedruckte Etiketten a Papier od Pappe Rollen Spulen etc a Pap od Papp z Aufwick v Garn Zylind Hülsen u Spulen z Aufwick a Pap od Pappe And Roll Spulen etc ua Unterla Pap od Pappe Filterpapier u Filterpappe zugeschnitten Formgepreßte Waren aus Papierhalbstoff And Waren a Papier od Pappe zB Dichtungen etc Bierdeckel a Papier od Pappe 2125 12 550 1 1 kg A 2125 12 590 kg A 1 1 2125 14 200 2 2 kg 2125 14 303 A 6 97 686 457 99 696 6 92 575 043 97 942 kg 2125 14 309 kq A 1 1 2125 14 490 A 1 1 kg 2125 14 570 1 kg A 2125 14 651 14 874 975 36 009 16 750 207 A 4 4 39 910 kq 2125 14 655 kg

Bayern

					Art der Produk	PRODU tion: A = Zum A W = Zur W	K T I O N bsatz bes eitervera	    timmt  rbeitung bestim	mt
F	M. 7.4. No.	M. 0	Art der		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein—   heit	Pro-   duk-	Be-	Manga	Wert	Be-	Manaa	Wert
			tion	trie-   be	Menge	1000 EUR	trie-     be	Menge —	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
And Waren a Papier od Pappe ang oh Bierdeckel And Waren a Papier Karton und Pappe Papier- Karton- u Pappe- waren	2125 14 659 2125 212 2199 00 000	Noch Noch: A kg kg	: Papio : Papio nd Waro A A W	er Pappe er- Karto en a Papi 6 29 112 15	ndes Gewerbe und Waren dara n- u Pappeware er Karton und 7 736 114 162 288 681 X ssen dieser Gü	n Pappe 45 857 490 047 2 189 004 X	6 28 111 15	6 962 786 164 152 249 X X	45 955 512 959 2 285 028 X
sen dieser Güterabteilg Veredlung von Erzeugnis-	219	EUR	Α	5	X		5	X	
sen dieser Güterabteilg Papier Pappe und Waren	21		A	145	X X	5 241 724	144	X X	5 228 036
daraus			W	. 23		Χ	23	X	X
		Ver lags-	u Dru	_	besp Ton Bild	u Datentra			
			Duch	-	rzeugnisse erlagserzeugni				
Bücher etc i los Bog	2211 10 000	St	A A	u musikv	24 668 475	134 301	20	44 633 173	128 259
etc auch gefalzt Schulbücher festgeb od	2211 10 000	St	A	4	7 104 097	65 457	4	7 558 526	66 916
broschiert Kinderbücher festgeb od	2211 21 100	St	A	4	7 104 097	03 437	4	7 330 320	
broschiert Büch m Belletristik	2211 21 300	St	A	26	119 861 928	660 608	26	119 410 126	663 149
etc festgeb etc Büch m Sozialwsch etc	2211 21 400	St	A	9	7 029 588	100 209	9	6 560 397	104 022
festgeb o brosch Büch m Naturwsch	2211 21 500	St	A	8	5 938 488	63 967	8	5 691 090	59 725
Techn festgeb brosch Adreßbücher and Bücher	2211 21 600	St	Α	26	51 461 792	241 997	27	51 580 941	244 377
Brosch festgeb bro Bilderalben Bilderbüch	2211 21 800	St	Α	2	•		2		
etc f Kinder Büch etc auf elektron	2211 22 000	St	A	18	4 085 982	67 581	18	4 656 768	71 816
Datenträgern Wörterbücher etc festge-	2211 31 000	St	A	2			2		
bund broschiert Kartograf Erzg i Form v	2211 41 000	St	Α	1			1		
Büchern od Bröschüren Noten handgeschr od ge-	2211 61 000	St	A	1			1		
druckt Buch- u Musikverlags-	2211	St	A	80	244 211 636	1 425 881	81	264 481 050	1 422 050
erzeugnisse		Zeit wa	nerio	d Druckso	hr mind vierm	wöch ersch			
Zeit ua per Druckschr	2212 11 000	St	Α	37	901 382 881	1 064 586	36	892 174 926	1 081 728
mind vierm wöch gedr Zeit ua period Druckschr	2212	St	Α	37	901 382 881	1 064 586	36	892 174 926	1 081 728
mind vierm wöch ersch									
			•		hr wenig vierm:	wöch ersch			
Zeit wenig vierm wöch erschein gedruckt	2213 11 050	EUR	Α .	19	X		15	X	
Fach- Mode- Sportzeit- schriften gedruckt Allg Zeitschr Magazin	2213 11 093	EUR	A	48	X	457 469	49	X	472 639
Programmzeitschr gedr	2213 11 095	EUR	A	28	X	964 011	26	X	885 351
And Zeitschr Kundenzeit- schr Amtsblatt gedruckt	2213 11 099	EUR	A	23	X	269 386	22	X	274 901
Zeit etc wenig vierm wöch erschein elektron Zoit us ponied Drugeschn	2213 12 000	EUR	Α .	112	X	1 044 644	100	X	1 771 504
Zeit ua period Druckschr wenig vierm wöch ersch	2213	EUR	A	113	Х	1 844 644	108	X	1 771 504

PRODUKTION Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt

Bayern

				•	ar der Frodukt	W = Zur W	eiterverar	beitung bestim	nt
F=====================================	Malda No	W-0-4-	Art   der		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein—   heit	Pro-   duk-	Be-	Manga	Wert	Be-	Manga	Wert
			tion	trie- be	Menge -	1000 EUR	trie-   be	Menge —	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
		·		L	1				
			V						
	Nook				ides Gewerbe	D.t			
	NOCH	: verlags-		-	besp Ton Bild	u Datentra			
			NOCH:		zeugnisse				
CDs mit Tanaufzeichnung	2214 11 500	C+		•	e Tonträger		2		
CDs mit Tonaufzeichnung auch DVD	2214 11 500	St	A	3	•	•	2 2	•	•
Magnetbänd m Tonauf- zeichnungen Br <=4mm Basnialta Tonträgen	2214 12 300	St S+	A	2	2 120 471	10 020		•	•
Bespielte Tonträger	2214	St	A	3	2 129 471	18 939	3	•	•
Dednuckt od illustnient	2215 11 200	CIID			jserzeugnisse v		_	v	1 511
Bedruckt od illustriert Postkarten	2215 11 300	EUR	A	6	X		5	X	1 511
Glückwunsch- u Bei- leidskarten	2215 11 505	EUR	Α .	14	X	20 648	12	X	22 327
Bedruckte Karten m per- sönl Mitteilungen	2215 11 509	EUR	Α .	7	χ	144	5	χ	104
Illustr Post- ua Karten auf elektron Datträger	2215 12 000	EUR	Α .	3	X	171	2	X	•
Bilder Bilddrucke u Fo- tografien gedruckt	2215 13 000	EUR	Α .	1	χ	•	1	χ	•
Abžiehbilder aller Art gedruckt	2215 15 300	EUR	Α .	2	X		2	X	
Kalender aller Art ge- druckt etc	2215 15 500	EUR	A	10	Х	77 794	11	Х	86 281
Formulare ua Verlags— erzg ang	2215 17 000	EUR	A	13	X	30 481	13	X	30 359
Verlagserzeugnisse im Internet	2215 50 000	1000 Zu griffe	A	4	38 491	1 416	3	51 741	1 948
Sonst Verlagserzeugnisse Verlagserzeugnisse	2215 221		A A	45 207	X X	:	40 198	X X	:
				Druckerei	ileistungen				
		Druck	v Zei	tungen eta	: mind vierm wö	ch ersch			
Druck v Zeit etc im Fl-	2221 10 003	EUR	A	14	х	179 359	15	X	178 231
druckverf mind vierm wö Druck v Zeit etc in and	2221 10 009	EUR	A	6	х	21 589	6	X	22 391
Verfahren mind vierm wö Druck v Zeitungen etc	2221	EUR	A	20	х	200 949	21	X	200 621
mind vierm wöch ersch									
					eang				
Nicht entwert Briefmark ua Wertpapiere etc	2222 11 000	EUR	A	2	X	•	2	X	•
Verkaufskataloge i Tief- druckverfahren hergest	2222 12 301	EUR	A	3	X	•	3	X	•
Verkaufskataloge i and Druckverfahren hergest	2222 12 302	EUR	A	26	X	66 899	25	X	82 991
Plakate uä Drucke im Flachdruckverf hergest Plakate uä Drucke in	2222 12 503	EUR	Α .	63	χ	85 416	59	χ	84 882
Plakate ua Drucke in and Druckverf hergest Geschäftsberichte	2222 12 504	EUR	A	8	X	4 320	7	Х	3 625
Geschäftsberichte And Werbedrucke u -schriften i Flachdruck	2222 12 505 2222 12 506	EUR EUR	A A	24 131	X X	10 575 612 364	23 126	X	12 245 655 280
And Werbedrucke u	2222 12 507	EUR	Α	3	Х	82 548	3	X	64 810
-schriften i Tiefdruck And Werbedrucke u	2222 12 508	EUR	A	16	Х	45 996	16	X	44 147
-schriften i and Drverf Endlosformulare ang Einlaßkarten f Veranst	2222 13 030 2222 13 050	EUR	Ą	23	X	105 588	21	X X	79 488
Fahrscheine etc		EUR	A	10		2 958	8		1 011
werbl Zw Formblätt etc	2222 13 070	EUR	A	129	X	245 259	123	X	217 641
denkart etc oh Magnetstr	2222 13 090	EUR	A	38	X	385 440	34	X	371 514
Fahrscheine etc Fahrscheine etc And Drucke f priv od ge- werbl Zw Formblätt etc And Drucke ang zB Kun- denkart etc oh Magnetstr Register Auftrags- und Quittungsbücher etc	2222 20 130	EUR	A	21	Х	31 375	18	X	31 518

Bayern

Jahr 2008

		Maßein- heit	Art		PRODUKTION Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt							
Enzaugnia	Erzeugnis Melde-Nr.		der Pro-		2007		2008					
crzeugnis	GP2002		duk- tion	Be-	Wert	Be- trie-	Manaa	Wert				
				trie- be	Menge	1000 EUR	be	Menge	1000 EUR			
				1	2	3	4	5	6			

## Noch: Verarbeitendes Gewerbe

Noch: Verlags- u Druckerzeugn besp Ton Bild u Datenträ

		Noch:	Verlags- i	ı Drucke	rzeugn besp Ton	Bild u	Datenträ	i			
			1	Noch: Dr	uckereileistung	en					
				Noch:	Drucke a n g						
Briefpapier- u Notiz- blöcke etc oh Kalendar	2222 2	0 150	EUR	A	8	X	2	361	8	X	2 721
And Waren od Bucher ZB	2222 2	0 190	EUR	A	7	X	8	985	8	X	9 815
Gästebücher etc Ordner Schnellhefter Einbände u Aktendeckel	2222 2	0 500	EUR	A	4	X	21	095	4	X	18 813
Endlostormularsatze a	2222 2	0 750	EUR	A	2	X			1	X	
mit Kohlepapier etc And Durchschreibesätze	2222 2	0 790	EUR	A	11	X	2	929	10	X	2 172
u —hefte m Kohlepapier Alben f Muster od Samm—	2222 2	0 800	EUR	A	5	X	16	153	5	X	15 628
lungen a Papier od Pappe Schreibunterl ua Waren	2222 2	0 900	EUR	A	7	X	61	194	7	X	62 720
d Schul- u Bürobed etc Druck v Sach- Schul- Kunstbüchern i Flachdr	2222 3	1 001	EUR	A	56	X	239	442	54	X	232 934
Druck v Sacn- Schul-	2222 3	1 002	EUR	Α	2	X			3	X	6 259
Kunstbüchern and Drverf Druck v Adress- Tele-	2222 3	1 007	EUR	Α	4	X	30	198	3	X	28 105
Druck v Adress- Tele- fonbüchern i Flachdruck Druck v Zeitungen i	2222 3	2 253	EUR	Α	11	X	31	192	11	X	33 822
Flachdruckverfahren Druck v Zeitungen i	2222 3	2 259	EUR	A	3	X			2	X	
and Druckverfahren Druck v Anzeigenblätter Annoncenzeitg i Flachdr	2222 3	2 291	EUR	A	27	X	70	466	27	X	73 310
Druck v Anzeigenblätter	2222 3	2 292	EUR	A	7	X			4	X	
Druck v Anzeigenblätter Annoncenzeitg and Drverf Druck v Zeitschriften	2222 3	2 295	EUR	A	56	X	212	236	55	X	207 810
Magazinen i Flachdruck Druck v Zeitschriften	2222 3	2 296	EUR	A	3	X	183	513	3	X	
Magazinen i Tiefdruck Druck v Zeitschriften	2222 3	2 297	EUR	A	4	X	2	994	4	X	3 413
Magazinen and Drverf Druck v kartograf Erzg Wandkarten Plänen etc	2222 3	2 300	EUR	A	3	X		594	4	X	3 517
Druck v illustrierten	2222 3	2 430	EUR	A	17	X	8	659	16	X	8 326
Post- ua Karten Druck v Abziehbildern	2222 3	2 450	EUR	A	14	X	42	782	13	X	37 849
aller Art Druck v Wand- Bildkalen-	2222 3	2 505	EUR	A	18	X	13	513	20	X	12 961
dern Druck v Bildern Kunst-	2222 3	2 700	EUR	A	5	X	4	065	4	X	4 108
blättern u Fotografien Bedrucken v and Mat als Papier Ksttüten etc	2222 3	2 900	EUR	A	8	X	14	282	8	X	15 710
Drucke a n g	2222		EUR	A	283	X	3 027	778	276	X	3 066 081
			Druckwe	itervera	rbeitung von Dr	uckerzeu	gnissen				
Weiterverarb v Büchern d Falzen Heften Bind etc	2223 1	0 100	EUR	A	18	X	50	355	17	X	49 064
Weiterverarb v Zeitschr	2223 1	0 300	EUR	A	25	X	287	585	24	X	280 045
Katalogen d Falzen etc Weiterverarb and Druck-	2223 1	0 500	EUR	A	11	X	76	096	9	X	119 653
sachen d Falzen etc Druckweiterverarbei- tung von Druckerzeugniss	2223		EUR	A	49	X	414	036	46	X	448 762
			Druckvor	stufen-	u Medienvorst-D	ienst le i	stungen				
Satz- und Bildherstel-	2224 1	000	EUR	A	32	X	28	897	32	X	32 984
lung Hochdruck-Druckformen m	2224 2	0 002	EUR	A	4	X		•	4	X	•
Druckbild Tiefdruckzyl u Reprod	2224 2	0 006	EUR	A	4	X		•	4	X	
od Platten m Druckbild And Druckform oh Druck- bild nicht sonsibel	2224 2	0 009	EUR	A	20	X	49	635	18	X	50 446
bild nicht sensibel Druckvorstufen- u Me- dienvorst-Dienstleistung	2224		EUR	A	54	X	99	799	52	X	103 289

Jahr 2008 Bayern

				A	rt der Produkt	PRODUI ion: A = Zum Al W = Zur Wo	nsatz hest	timmt beitung bestimm	nt
Furanguia	Malda Na	Madain	Art   der		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein—   heit	Pro-   duk-	Be-	Manga	Wert	Be-	Manga	Wert
			tion	trie-   be	Menge -	1000 EUR	trie- be	Menge -	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
					des Gewerbe	<b>.</b>			
	Noch	: Verlags-			besp Ton Bild (	ı Datentrâ			
		F			leistungen				
Hanak w warmagnaf Duad	2225 10 002		-	_	ene Dienstleist		•	v	10 070
Herst v reprograf Prod zB Overheadfolien	2225 10 003	EUR Eur	A	9 13	X X	11 518	9 11	X X	12 873 9 906
Gestalt v Druckerzeugn zB Offlin- etc Bearbeit Aufbereitung v digital	2225 10 005 2225 10 007	EUR	A A	13 17	X	11 094 35 677	17	X	37 586
Daten Sonstige druckbezogene	2225 10 007	EUR	A	31	X	58 289	28	X	60 365
Dienstleistungen Druckereileistungen	222	EUR	A	344	X	3 800 850	334	X	3 879 119
Di ackei e i le i staligeli	222				Ton- Bild- u [		554	A	0 0/3 113
				•	bespielten Ton				
Vervielfältigung v Com-	2231 10 700	St	A	1			1		
pakt Discs Vervielfältigung von	2231	St	A	1			1		
bespielten Tonträgern									
		Vervi	elfält	igung von	bespielten Bild	iträgern			
Vervielfältg v Magnet- bänd Bildaufzg Br >6,5mm	2232 10 500	St	A	1	•	•	1	•	•
Vervielfältg v Video Disc and Aufzeichngträg Vervielfältigung von	2232 10 700	EUR	A	1	X	•	1	X	•
Vervielfältigung von bespielten Bildträgern	2232		A	1	Х	•	1	Х	•
		Vervie	lfälti	gung von b	espielten Date	nträgern			
Vervielfältg v Träger m	2233 10 700	EUR	A	3	X	686	3	X	723
EDV-Daten a Platten etc Vervielfältigung von	2233	EUR	A	3	X	686	3	X	723
bespielten Dätenträgern Vervielfältg v bespielt	223		A	3	X	•	3	X	•
Ton- Bild- ū Datenträg Verlags- u Druckerzeugn besp Ton Bild u Datenträ	22		A	494	X	8 303 784	479	Х	8 318 425
·		Kokere	i— Mine	eralölerze	ugnisse Spalt—	u Brutst			
			I	Mineralöle	rzeugnisse				
Motorbenz unverbl f Ot-	2320 11 500	t	A	2	•	•	2	•	•
tomot oh Zus von TEL TML Leichtöl als Raffinerie- Einsatzmaterial	2320 13 300	t	A W	2 2	:	χ̈́	2 1	:	ż
Leicht Rohbenz f d Ein- satz i d erdölchem Ind	2320 13 500	t	Ä	2 1	:	χ̈́	2 1	:	χ̈́
Spezial- u Testbenzin raff Erdöldestillate	2320 13 700	t	Ä	ī	•	•	ī	•	•
Flugturbkraftst Leucht- öl (Kerosin)	2320 14 000	t	A	3	•		3	•	•
Schweröl als Raffine- rie-Einsatzmaterial Dieselkraftst f Stras-	2320 15 300	t	A W	2 1	•	ż	2	· -	χ̈́
sen- u Schienenfahrzeuge	2320 15 500	t	A	3	5 417 375	464 863	3	5 182 824	609 466
Leichtes Heizöl z Erzg v Wärme od Dampf	2320 15 700	t	Α .	3	3 600 220	483 907	3	•	•
v Wärme od Dampf Mittelschw Öle ang f d Einsatz i erdölchem Ind	2320 16 500	t	A	1	•	•	1	•	•
Helzole schwer a Raffi- nerie-Einsatzmaterial	2320 17 300	t	Ņ Ņ	2 1	•	Χ̈́	2	<u>.</u>	χ̈́
Heizöle schwer m niedri- gem Schwefelgehalt Heizöle schwer m hohem	2320 17 500	t •	A	2	•	•	2	•	•
Heizole schwer m hohem Schwefelgehalt Hydrauliköle	2320 17 700	t +	A	2	•	•	2	•	•
nyar'au i i ko le	2320 18 503	t	A	1	•	•	1	•	•

PRODUKTION Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt

Bayern

				•	AIC GEI FIOGURE	W = Zum W	eiterverar	beitung bestim	mt
F	M. 7.4. No.		Art der		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein—   heit	Pro-	Be-	M	Wert	Be-	M	Wert
			tion	trie- be	Menge -	1000 EUR	trie_     be	Menge —	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
		<b>L</b>	1				<u> </u>		
					ndes Gewerbe	Boomton			
	No				eugnisse Spalt-	- u Brutst			
0-4-3-4-21-	0000 10 505		_		erzeugnisse		•		
Getriebeöle Metallbearb- Formen- u	2320 18 505 2320 18 506	t t	A A	2 4	:	:	2 4	9 136	17 670
Korrosionsschutzöle And Schmieröle u Öle	2320 18 508	ţ	A	2			2		
Flüssiggas z Verwend a Kraft- od Brennstoff	2320 21 200	t	A	2	•	•	2	•	•
Flüssiggas als Raffine- rie-Einsatzmaterial	2320 21 300	TJ t	A A	3	•		3	:	
Raffineriegas Ethylen	2320 22 000	TJ t	A A	4	:		4	:	
etc verfl ohne Erdgas		TJ	A	·		•	•		-
Petrolkoks d Kracken od Karbonis v Einsmat-Rücks	2320 32 400	t	Ä	2		•	2	•	•
Bitumen a Erdöl "	2320 32 500 2320 32 700	TJ t	A A	2 3	:		2 3	•	
And Rückst a Erdöl o Ol a bitumin Mineral		t	A		•	•		•	•
Mineralölerzeugnisse	232		Ň V	8 2	X	1 836 603 X	8 1	X	2 292 057 X
Kokerei- Mineralöler- zeugnisse Spalt u Brutst	23		A W	8 2	X	1 836 603 X	8 1	X	2 292 057 X
			C	Chemische	Erzeugnisse				
			C	Chemische	Grundstoffe				
			Anor	ganische	Industriegase				
Argon	2411 11 200 2411 11 500	1000 m3 1000 m3	Ą	7	•		5 4	•	
Wasserstoff			A W	3 6	243 910	χ̈́	3 6	205 864	χ̈́
Stickstoff Sauerstoff Kohlenstoffdioxid	2411 11 600 2411 11 700 2411 12 300	1000 m3 1000 m3 t	A A A	7 1	:	:	6 1	:	:
Flüssige Luft Preßluft Anorganische Industrie-	2411 12 300 2411 13 000 2411	ť	A A	2 10	X	80 41 <u>2</u>	1 10	X	70 213
gase	2411		Ŵ	3	â	30 412 X	3	â	79 243 X
			Fa	rbstoffe	und Pigmente				
Zinkoxid Zinkperoxid Titanoxide	2412 11 300 2412 11 500	t t–	A A	2 1	•	•	2	<u>·</u>	<u>.</u>
Eisenoxide u -hydroxide		TiO2 t	A	2			3		
Cobaltoxide u -hydroxi- de handelsübl Cobaltoxi	2412 13 130 2412 13 300	t	Ā	Ξ	_	_	Ī	•	•
And anorgan Basen Met- oxide -hydroxide etc	2412 13 900	t	A	1	•	•	2	•	
Säurefarbst Beizenfarb- stoffe sowie d Zubereit	2412 21 200	t	A	2	•	•	2	•	•
Direktfarbstoffe u Zube- reit a Grundl d Farbst	2412 21 400	t	A	1	•	•	1	•	•
Küpen- Reaktivfarbst or- gan Pigmente etc	2412 21 509	t	A	2	•	•	2	•	•
Synth org Erzeugnisse a fluoreszier Aufheller	2412 21 600	t	A	1	•	•	1	•	•
Pflanzl Gerbstauszüge Tannine Salze etc Deriv	2412 22 500	t	Α .	1	•	•	1	•	•
Synthetische organische Gerbstoffe	2412 23 300	t	Α .	1	•	•	1	•	•
Pigmente Zubereit v Ti- tandioxid Gehalt >=80GHT	2412 24 150	t— Ti02	A	1	1 000	10.07:	1	1 070	15 500
And Pigmente Zuber v Ti- tandioxid Gehalt <80GHT	2412 24 190	t- Ti02	A	3	1 999	16 274	3	1 879	15 569
Pigmente u Zubereit a Grundl v Chromverbindung	2412 24 300	t	A	2	•	•	2	•	•
Pigmente u Zubereit a Grundl v Cadmiumverbind	2412 24 500	t	A	1	•	•	1	•	•

Bayern

				A	rt der Produkt	PRODU ion: A = Zum A W = Zur W	bsatz best	timmt beitung bestim	
F	M. 7.4. No.		Art der		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit	Pro-	Be-	<b>W</b>	Wert	Be-	M	Wert
			tion	trie- be	Menge —	1000 EUR	trie- be	Menge —	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
	0440 04 701	N	Noch: ( Noch: ( och: Fa	Chemische Chemische arbstoffe	des Gewerbe Erzeugnisse Grundstoffe und Pigmente				
Ultramarin etc Master- batch schwarz u weiß	2412 24 701	t	A	2	•	•	2	•	•
Ultramarin etc Master- batch bunt etc	2412 24 702	t	A	2	•	•	2	•	•
Ultramarin etc anorgan Erz etc oh Masterbatch	2412 24 709 2412	t	A A	1 13	X	81 257	1 15	X	82 268
Farbstoffe und Pigmente	2412	Son			^ Istoffe u Chemi		15	^	02 200
Chlor	2413 11 110	t	W W	2		χ	2	_	¥
Sublimierter od gefäll- ter a kolloider Schwefel	2413 11 200	ť	Ä	3	49 537	404	3	47 620	1 188
Ruß Silicium m Si—Gehalt v	2413 11 300 2413 11 530	t t	A A	1 1		•	1 1		•
>=99.99GHT Silicium m Si-Gehalt v <99.99GHT	2413 11 550	t	A	2	•		2	•	•
Selen Halogenide etc d Nicht-	2413 11 900 2413 12 370	t t	A A	1		:	1 1	:	:
met on Chloride d Phosph Chlorwasserstoff Salz-	2413 14 130	t–	Α	6	72 156	9 430	5	68 016	9 144
säure Schwefelsäure	2413 14 330	HC1 t-	W	1 3	:	X	1 3	•	X
01eum	2413 14 350	S02 t-	A	1			1		
Phosphorsäure u Poly-	2413 14 550	S02 t-	A	2			2		
phosphorsäuren Boroxide Borsäuren and	2413 14 600	P205 t	A	1	•		1		
anorg Säure oh Fluorwst Fluorwasserstoff Fluß-	2413 14 730	t-	A	1	•		1	•	
säure Siliciumdioxid	2413 14 750	HF t_	A	3		÷	3		÷
Natriumhydroxid i wäss-	2413 15 270	Si02 t-	W A	2 4	:	X	2 4	:	χ
riger Lösg Natronlauge Peroxide d Natriums od d Kaliums	2413 15 500	NaOH t	W A	2 1	:	X	2 1	:	X ·
a kariums Aluminiumhydroxid	2413 15 700	t- A1203	A	1			2		•
Hydrazin Hydroxylamin u	2413 15 800	t	A	_	_	_	1		
ihre anorg Salze Fluoride Fluorosilicate Fluoroaluminate etc	2413 21 100	t-	A	1	•	•	1	•	•
Chloride oh Ammonium- chlorid	2413 21 300	t	A W	1	•	χ̈́	<u>_</u>	_	$\bar{\mathbf{x}}$
Chloridoxide u Chlorid- hydroxide	2413 21 500	t	Ä	<u>2</u> –	<u>:</u>	χ̈́	2 1	:	χ̈́
Hypochlorite oh s v Cal- cium Chlorite Hypobromit	2413 22 390	t <u> </u>	Ä	1	•	χ̈́	$\frac{\bar{1}}{1}$	•	χ̈́
And Chlorate	2413 22 590	t	A	2	•	•	2	•	•
Perchlorate Bromate etc Dithionite u Sulfoxylate Sulfate oh Aluminium- u Bariumsulfat	2413 31 150 2413 31 570	t t	A A	2 4	•	:	2 4	•	:
Bariumsulfat Peroxosulfate Persulfate	2413 31 750	t	A	1			1		
Phosphinate u Phosphona-	2413 32 200	t	W A	1	:	х	1 2	:	X ·
te Calciumhydrogenortho—	2413 32 400	t	A	1			1		
Phosphat Dicalciumphosph And Dinatriumcarbonat	2413 33 109	P205 t-	A	1			1		
Natriumhydrogencarbonat Natriumbicarbonat	2413 33 200	Na2CO3 t	A	1			1		
Natriumpicarbonat Calciumcarbonat And Carbonate zB Magne— sium— Kupfer— Percarbon	2413 33 400 2413 33 790	t	A A	2	:	:	2 1	•	:

Bayern Jahr 2008

2414 31 970

		Maßein- heit	Art der Pro- duk- tion		Art der Produk	PRODU (tion: A = Zum / W = Zur /	R O D U K T I O N = Zum Absatz bestimmt = Zur Weiterverarbeitung bestimmt			
Functions	Erzeugnis Melde-Nr.				2007		2008			
Erzeugnis Mei GP	GP2002			Be- trie-	Menge	Wert	Be- trie-	Menge	Wert	
				be be	menge	1000 EUR	be	menge	1000 EU	
		-		1	2	3	4	5	6	

Noch: Verarbeitendes Gewerbe Noch: Chemische Erzeugnisse Noch: Chemische Grundstoffe Noch: Sonst anorgan Grundstoffe u Chemikalien Aluminate
And Salze d Säuren d
Metalloxide od -peroxide
Silbernitrat
Edelmet Kolloid a Verb
d Edelmetalle-Amalgame
Dest Wasser Leitfähigkeitswasser od gl Reinh
And anorg Verb Amalgame
v and Met als Edelmet
Silicate handelsübl Silicate d Alkalimetalle
Wasserstoffperoxid a m
Harnstoff verfestigt
Carbide a chem nicht
einheitlich
Hydride Nitride Azide
etc a chem n einh 2413 41 100 2413 41 700 1 1 2413 41 830 2413 41 850 1 2413 42 500 t. A 3 4 2413 42 900 t A 1 1 2413 52 400 1 1 t-Si02 2413 53 000 1 H202 ķ х 4 2413 54 500 2413 54 700 t A 1 1 Hydride Nitride Azide etc a chem n einh Verbind d Seltenerdmet d Yttriums etc d Misch And synth od rekon Stei-ne roh etc künstl herg Sonst anorgan Grund-stoffe u Chemikalien 2413 55 000 A 1 1 2413 58 700 1 g A 1 1 242 996 37 5 2413 36 861 571 Sonst organische Grundstoffe und Chemikalien Ethylen 2414 11 300 2 1 2 1 2121112 χ̈́ ż Propen Propylen 2414 11 400 ż χ̈́ Buten Butylen u seine Isomeren And ungesättigte acycl Kohlenwasserstoffe Alicyclische Kohlenwas-serstoffe oh Cyclohexan Benzol Toluol 2414 11 500 t. WA X ż 3 2414 11 900 t 2414 12 150 t A 1 1 2414 12 230 2414 12 250 2414 12 900 1 1 1 1 1 1 1 ttt Biphenyl u Terphenyle and aromat Kohlenwastf Dichlormethan Methylen— A W A ķ ķ 2414 13 150 t 1 Dichlormethan Methylenchlorid
1,2-Dichlorethan
Ethylendichlorid
Vinylchlorid Chlorethylen
Trichlorethylen
Tetrachlorethylen
Chlorethylen
Nur Sulfogr enth Deriv
d Koblenwetoffe etc W 2414 13 530 t 1 X 1 X W X 2414 13 710 t 1 X 1 1 2414 13 730 2414 13 750 1 2414 14 500 t A 1 1 d Kohlenwstoffe etc And Sulfo- Nitroderiv etc d Kohlenwstoffe etc Fluor- Brom- od Jodderivate acycl Kohlenwstoff Methanol Methylalkohol 2414 14 900 t A 1 1 2414 15 100 1 1 2414 22 100 A W A 1 1 1 1 1 1 ķ ķ Propylalkohol u Isopro-pylalkohol Butan-1-ol n-Butylalko-2414 22 200 t 2414 22 300 A 1 hol Ethylenglykol Ethandiol 2414 23 100 t. 1 1 1 1 1 1 ż ķ Halogen- Sulfoderivate etc d acycl Alkohole And techn einbas Fett-säuren nicht destill 2414 23 500 t. A

1

1

Bayern

Jahr 2008

		Maßein-   Pr	An+		PRODUKTION Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt							
Enzaugnia	Erzeugnis Melde-Nr.		der	2007			2008					
Erzeugnis	GP2002			Be- trie-	Manga	Wert	Be- trie-		Wert			
	di 2002			be	Menge	1000 EUR	be trie	Menge	1000 EUR			
				1	2	3	4	5	6			

Noch: Verarbeitendes Gewerbe Noch: Chemische Erzeugnisse Noch: Chemische Grundstoffe

Noch: Sonst organische Grundstoffe und Chemikalien

	NO	cn:	Sonst organische	Gru	nastorre una Cher	nikalien			
Ethylacetat Vinylacetat And Ester d Essigsäure Mono_ Di_ od Trichlores_	2414 32 150 2414 32 170 2414 32 190 2414 32 200	t t t	A A A W	1 1 3 2	:	:	1 1 3 2	:	
sigsäur etc Salze Ester Salze u Ester d Ameisen- säure	2414 32 550	t	W A	1	:	X	1 1	•	X •
Essigsäure	2414 32 710	t	A	2 2 1	•	Ż	3 1	:	Ż
Natriumacetat Essigsäureanhydrid Laurinsäure Salze Ester	2414 32 730 2414 32 770 2414 32 805	t t t	A A A W	1 - 2 1	<u>:</u> -	- •	1 1 2 1	:	· · ·
And gesätt acycl einbas Carbonsäuren oh Laurinsä	2414 32 807	t	Ä	4	8 571	37 48Î X	3	8 415	35 220 Y
Acrylsäure u ungesätt acycl u alicycl Carbons	2414 33 100	t	Ä	î	:		i	:	•
Benzoesäure ihre Salze u Ester	2414 33 630	t	A	3 1	:	χ̈́	2 1	:	χ̈́
Benzoylperoxid u Ben- zoylchlorid	2414 33 650	t	Ä	2 1	:	χ̈́	2 1	:	χ̈́
And aromat einbas Car- bons Anhydride etc Deriv	2414 33 700	t	Ä	2	:	:	ī	:	:
Oxalsäure etc u a acycl alicycl mehrbas Carbons	2414 33 830	t	A	2	•	•	2	•	•
Dimethylterephthalat	2414 34 430	t	A W	1 1	•	χ̈́	1	•	ż
And aromat mehrbas Car- bonsäuren Anhydride etc	2414 34 450	t	Ä	2	:	:	Ž	:	:
Citronensäure u ihre Salze u Ester	2414 34 730	t	A	-	-	_	1	•	•
Milch-Wein-Glucon- Mandelsäure	2414 34 750	t	A W	<b>4</b> 1	:	χ̈́	4 1	2 949	9 800 X
And acycl Monoamine u Derivate Salze d Erzeugn	2414 41 170	t	Ä	3 1	:	χ̈́	2 1	:	χ̈́
Hexamethylendiamin u seine Salze	2414 41 250	t	Ä	Ī	:	:	ī	:	:
And acycl Polyamine u Derivate Salze d Erzeugn	2414 41 270	t	A W	1	:	ż	1	:	ż
Alicycl Mono- od Poly- amine u Derivate etc	2414 41 300	t	A W	1	:	х	1_	<u>.</u>	х
Anilinderivate u ihre Salze	2414 41 530	t	A	1	•	•	1	•	•
Aromat Polyamine u ihre Derivate Salze d Erzeugn	2414 41 700	t	A	1	•		_	_	_
And Aminoalkohole Salze etc oh and O-funktion	2414 42 390	t	A	1	•	•	1	•	•
And Amine m O-funktion oh Aminoalkohole etc	2414 42 900	t	A	2	•		2	•	•
Imine u ihre Derivate Salze d Erzeugnisse	2414 43 400	t	A	1	•	•	1	•	•
1—Cyanoguanidin Dicyan— diamid	2414 43 600	t	A	2	•	•	2	•	•
And Verbindungen m Ni- trilfunktion	2414 43 700	t	A	2	•	•	2	•	•
Diazo- Azo- od Azoxyver- bindungen	2414 44 200	t	A	1	•	•	1	•	•
Organ Derivate d Hydra- zins od Hydroxylamins	2414 44 300	t	A	2	•	•	2	•	•
And Verbindungen m and Stickstofffunktionen	2414 44 900	t	A	3	•		2	•	•
Dithiocarbonate Thiocar- bamate Dithiocarbam etc	2414 51 350	t	A	2	•	•	2	•	•
And organische Thiover- bindungen	2414 51 390	t	A W	3 1	•	х	3 1		ż
And orğanisch—anorga— nische Verbindungen	2414 51 500	t	A	5	22 563	50 950	5	23 561	53 781
Heterocyclische Verbind nur m O a Heteroatom etc	2414 52 100	t	A W	4 2	•	χ̈́	5 1	•	χ̈́

			Ant	A	art der Produkt	PRODUI ion: A = Zum Al W = Zur W	KTION osatz besi eiterverai	timmt rbeitung bestim	nt
Function	Moldo No	Magain	Art     der		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit	Pro- duk- tion	Be- trie- be	Menge -	Wert 1000 EUR	Be- trie- be	Menge	Wert 1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
			Noch: (	Chemische	des Gewerbe Erzeugnisse Grundstoffe				
	No	ch: Sonst	organis	che Grund	lstoffe und Che	mikalien			
nd heterocycl Verbind nichtkondens Imidazolr	2414 52 300	t	A	3	•		4	•	
erb m Pyridinring etc	2414 52 500	t	A	4	•		4		
nd heterocycl N-verbind nd heterocycl Verbind	2414 52 900	t	A	4	1 423	8 377	4	1 213	8 05
Thiazolring etc ster d Phosphorsäure	2414 53 500	t	A	1			1	•	
Salze etc Halogenderiv thanal Acetaldehyd	2414 61 130	t	A	1		÷	1	•	
ceton	2414 62 110	ţ	W A	1	•	X .	1 1	•	
utanon Methylethylketon -Methylpentan-2-on	2414 62 130 2414 62 150	t t	A A	_			1	:	
ethylisobutylketon nd acycl Ketone oh and auerstofffunktionen	2414 62 190	t	A	1			1		
auerstofffunktionen ninone	2414 62 600	t	Α	_	_	_	1		
alogen- Sulfoderiv etc Ketone u Chinone	2414 62 700	t	A	1	•	•	1	•	
ycl Ether Halogenderi- ite etc oh Diethylether	2414 63 190	t	A W	2 1 1	•	Ż	1	<u>·</u>	
2'-Oxydiethanol Di- hylenglykol Digol	2414 63 330	t	A W	1 1	:	ż	1 1	•	
nd Etheralkohole Halo-	2414 63 390	t	A W	1 1	•	ż	1 1	•	
enderiv etc oh Digol  koholperoxide etc ih-   Halogenderivate etc	2414 63 600	t	A	Ž	•	•	Ž	•	
ciran Ěthylenoxid	2414 63 730	t	A W	1	:	ż	1	:	
poxide Epoxyalkohole to oh Oxiran u Methylox	2414 63 790	t	Ä	2	•	•	Ž	•	
cetale Halbacetale a m nd O-funkt Halogenderiv	2414 63 800	t	A	2	•	•	2	•	
nd organische Verbin- ungen	2414 64 300	t	A	1	•		-	-	-
nd Enzyme and zuber En- yme ang	2414 64 700	kg	A	5	882 814	89 464	5	996 566	106 217
tiv natürl Mineral offe Tier Schwarz etc	2414 71 200	t	A	3	598 222	123 493	3	638 478	139 50
alsamterpentinöl Holz-	2414 71 400	t	A	1			1		
erpentinoi etc plophonium u Harzsäu—	2414 71 500	t	A	1			1		
en d Deriv Harzöle etc enzole a Dest d Hoch-	2414 73 200	t	A	1	•	ż	1	•	
emperatur-stkohlenteers blaugen a d Zell-	2414 80 000	t	W	i	•	X .	1 1	•	:
toffherstellung onst organische Grund-	2414		A	33 7	X	1 738 726	32	X	1 936 81
toffe und Chemikalien					X	X	ь	X	
		Dun	-		ckstoffverbind	ungen			
alciumcyanamid Kalk— tickstoff	2415 30 700	t- N	A	1	•	•	1	•	
nd mineral od chemisch nosphatdüngemittel	2415 40 390	t- P205	A	_	_	_	1	•	
ierische od pflanzl ingemittel	2415 60 000	t	A	2	•	•	2	•	
ingemittel i Tablett	2415 80 100	t	A	1	•	•	1	•	
tc od Packg <=10kg Rgew üngemittel Stickst Ka- jum Phosphor N-geh >10	2415 80 230	t	A	1	•	•	1	•	
üngemittel Stickst Ka- ium Phosphor N-geh <=10	2415 80 250	t	A	2	•	•	2	•	
nd mineral od chem Dün- emittel	2415 80 900	t	A	1	•	•	2	•	
üngemittel und Stick- toffverbindungen	2415		A	6	X		7	X	

Bayern

Jahr 2008

			Art		$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$							
Erzeugnis Melde-Nr.	Madain	der	2007			2008						
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002		Pro- duk- tion	Be- trie-	Manga	Wert	Be- trie-	M	Wert			
	412002		tion	be trie	Menge	1000 EUR	be be	Menge	1000 EUR			
				1	2	3	4	5	6			

Noch: Verarbeitendes Gewerbe Noch: Chemische Erzeugnisse Noch: Chemische Grundstoffe

			Kunsts	toffe	in Primärform				
Polyethylen Dichte >=0,94 i Primärformen	2416 10 500	t	A	1			1		
And Polymere d Ethylens	2416 10 900	t	Α	1			1		
i Primärformen Styrol-Acrylnitril-Co-	2416 20 500	t	A	1			1		
polymere i Primärformen And Polymere d Styrols	2416 20 900	t	A	2		•	2		
i Primärformen Polyvinylchlorid n mit	2416 30 100	t	A	2	·	•	2		
and Stoff gem i Primärf Nicht weich Polyvinylch	2416 30 230	t	A	2			1	•	
m and Stoff gem Primärf Weichgem Polyvinylchlor	2416 30 250	t	A W	6	•	٠	4	•	٠
m and Stoff gem Primärf Vinylchl-Vinylacetat-Co-	2416 30 400	t	W A	1 2	•	X •	2	•	X .
polymere etc i Primform Polytetrafluorethylen i	2416 30 600	t	A	1		٠	1		٠
Primärformen And fluor Polym oh Poly-	2416 30 700	t	W A	į	•	X 	į	:	X X
tetrafluorethylen Prform Polyacetale i Primärfor-	2416 40 130	t	W A	1	:	X	1	:	X .
men Polyethylenglykole u a	2416 40 150	t	A	2 1		٠	2		٠
Polyetheralkohole Prform Epoxidharze Formmassen	2416 40 303	ţ	Å W	1	:	X •	1 1	:	X.
Epoxidharze a Klebstoff bestimmt	2416 40 305	t	A	2	•	•	2	•	•
Epoxidharze i and Pri- märform	2416 40 309	t	A	4	•	•	3	•	•
Polyethylenterephthalat i Prim Viskos >=183ml/g	2416 40 620	t	A W	1 1	:	х	1 1	•	χ̈́
Polyethylenterephthalať i Primform andere	2416 40 640	t	A	1	•	•	1	•	•
And Polyester i Primär- formen	2416 40 900	t	A	2 1	•	χ̈́	2 1	•	х
Polypropylen i Primär- formen	2416 51 300	t	Ä	3	:	:	3	:	•
Polym Vinylacetats wäss dispers a Klebstoff best	2416 52 305	t	A W	1	•	χ̈́	1	•	х̈́
Polym Vinylacetats oh wässr i Primärformen	2416 52 500	t	Ä	2	•	χ̈́	2	:	χ̈́
Polyvinylalkohol nhydro Acetatgr enth i Primärf	2416 52 702	t	Ä	2	•	χ̈́	2	:	χ̈́
And Polymere and Vinyl- ester ua Vinylpolymere	2416 52 709	t	Ä	1 1	:		i	:	•
And aufber Acrylpoly-	2416 53 901	t	A	1			1		
mere Formmassen And Acrylpolymere als Klebstoff bestimmt	2416 53 905	t	A	1		•	1		
And Acrylpolymere als Dichtungsmasse bestimmt	2416 53 907	t	A	3	10 653	30 284	3	10 952	22 733
And Acrylpolymere i Pri-	2416 53 909	t	A	5 2		χ̈́	5 2		Ż
märformen ang Polyamid -6 -11 -12 -	2416 54 509	t	Ä	4	:	•	4	:	
6,6-6,9 etc and Primärf And Polyamide i Primär-	2416 54 900	t	A	1			1		
formen Harnstoffharze Thioharn- stoffharze i Primärform	2416 55 500	t	A	1			1		
Melaminharze i Primär— formen	2416 55 700	t	A	2		Ż	<u>2</u> 1		Ż
And Aminoharze i Primär— formen	2416 56 300	t	Ä	1	:		1	:	
Phenolharze — Formmassen And Phenolharze i Pri—	2416 56 501 2416 56 509	t	A A	1			1		
märformen ang	2416 56 509	t	W A	i 1	:	χ̈́	$\frac{1}{1}$	<u>-</u>	χ̈́
Polyurethane als Kleb— stoff bestimmt	2410 30 /03	ı	A	1	•	•	1	•	•

Bayern

				,	Art der Produkt	PRODU ion: A = Zum A W = Zur W	K T I O N bsatz best eiterverar	immt beitung bestimm	nt
Erzeugnis	Melde-Nr.	   Maßein_	Art   der   Pro-		2007			2008	
Erzeugiiis	GP2002	heit	duk-   tion	Be- trie-	Menge	Wert	Be- trie-	Menge	Wert
			""	be	Melige	1000 EUR	be	Menge	1000 EUR
			<u> </u>	1	2	3	4	5	6
		No	Noch: ( Noch: ( ch: Ku)	Chemische Chemische Iststoffe	ndes Gewerbe Erzeugnisse Grundstoffe in Primärform	40.440	_	10.500	40.407
Polyurethane i Primär- formen	2416 56 709	t	A	6	13 660	42 112	7	13 592	43 187
Silicone als Klebstoff u Dichtmasse bestimmt	2416 57 004	t	A	2	•	•	2	•	•
Silicone i and Primär- formen a n g Petroleum- Cumaron- In-	2416 57 009	t	Α .	4	•	•	4	•	•
denharze etc i Primärf	2416 58 100	t	Α .	1	•	•	1	•	•
Polysulfide -sulfone ua Erzeugnisse i Primärf	2416 58 200	t	Α .	1	•	•	1	•	•
Celluloseether i and Primärformen	2416 58 509	t	Α .	2	•	•	2	•	•
Natürl u modifiz natürl Polymere Primärf	2416 58 600	t	Α .	1			-	_	-
Abfälle Schnitzel und Bruch von Kunststoffen	2416 60 000	t	Α .	7	15 697	6 865	7	14 668	5 892
Kunststoffe i Primärform	2416	t	A W	43 7	1 741 245 133 030	3 071 181 X	42 7	1 882 175 229 094	3 235 866 X
		Syn	thetis	cher Kauts	schuk in Primär	formen			
And Kautschuk Synthetischer Kautschuk in Primärformen	2417 10 900 2417	t t	A A	2 2	:	:	1 1	:	•
Chemische Grundstoffe	241		A	110 13	X	5 921 339 X	110 13	X	6 670 522 X
		Schäd1	ingbek		anzenschutz- De	sinmittel			
Insektizide Akarizide	2420 11 300	kg- Wirkst	A	· _	_	_	1		
Grundlage v CKW Insektizide Akarizide	2420 11 500	kg–	A	2			2		
Grundl v Organo-Phosphat Insektizide Akarizide	2420 11 600	Wirkst kg-	A	2			2		
Grundlage v Pyrethroiden And Insektizide u Akari-	2420 11 900	Wirkst kg-	A	2			2		
zide Herbicide Grund] v Țria—	2420 12 300	Wirkst kg- Wirkst	A	1			1		
zinen wie Atrazin etc Herbicide Grundl v Harn-	2420 12 700	Wirkst kg- Wirkst	A	1			_	_	-
stoffen Uracilen etc And Herbicide wie Dala-	2420 12 900	kg-	A	1		•	1		
pon Dicamba Keimhemmungsmittel iAE	2420 13 500	Wirkst kg-	A	1		•	1		
Desinfektionsmittel	2420 14 300	kg <u>-</u> Wirkst kg- Wirkst	A	1			1		
Grundl v Ammonium Desinfektionsmittel	2420 14 500	wirkst kg- Wirkst	A	1		•	1		
Grundl v Halogenverbind And Desinfektionsmittel	2420 14 900	wirkst kg- Wirkst	A	3			1		
Fungi- Baktericide etc Grundl v Benzimidazolen	2420 15 550	ka—	A	1		•	1		
And Fungi- Baktericide	2420 15 590	Wirkst kg- Wirkst	A	1			1		
etc wie Captan Antikoagulierend wirken-	2420 15 730	kg—	A	_	_	_	1		
de Rodenticide And ähnliche Erzeugnisse	2420 15 790	Wirkst kg- Wirkst	A	1			1		
Schädlingbekämpf- Pflan- zenschutz- Desinmittel	242	Wirkst kg- Wirkst	A	9	1 526 788	31 017	8	1 984 470	31 519
			strich	nittel Dru	uckfarben und K	itte			
Acrylpolymeranstrfarben	2430 11 501	t	A	7	18 186	19 667	7	20 106	24 702
etc f'Innenanstrich Acrylpolymeranstrfarben etc f Aussenanstrich	2430 11 503	t	A	8	5 820	13 763	8	6 607	16 526

Bayern

Jahr 2008

Erzeugnis Melde-Nr. GP2002			Art		Art der Produl	timmt rbeitung besti	immt beitung bestimmt		
		der Pro-	2007			2008			
		Maßein-   heit	duk- tion	Be- trie-	Manaa	Wert	Be- trie-	Manaa	Wert
				be	Menge	1000 EUR	be	Menge	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6

Noch: Verarbeitendes Gewerbe Noch: Chemische Erzeugnisse Noch: Anstrichmittel Druckfarben und Kitte And Acrylpolymeranstr—
farben wie Grundierungen
Acrylpolymerlacke Dis—
persionslackfarben
Alkydharzanstrichfarben
etc i wässr med disperg
Silikatanstrfarben auf
Grundlage v Wasserglas
Phenol— Harnstoff— Mela—
minharzanstrfarben
Synthet Polymer Anstr—
farben u—lacke
Siliconharzanstrichfarb
etc i wässr Med disperg
Polyesterharzlacke in
nwäbr Med disperg
Lackrohst Acrylpolymer—
lösg etc Anteil >50GHT
Acrylpolymeranstrfarben
i nwäbr Med disperg
Vinylpolymeranstrfarben
i nwäbr Med disperg
Vinylpolymeranstrfarben
i nwäbr Med disperg
Lackrohst and synth etc
Polymerlösg Ant >50GHT
Festkörperreiche Lacke
high solids
Alkydharzlacke luft—
trocknend 2430 11 505 t 9 14 857 18 886 8 15 617 22 054 2430 11 507 10 22 092 40 377 10 21 945 40 421 t Α 2430 11 701 6 6 t Α 2430 11 703 4 4 2430 11 704 A 1 t 1 2430 11 705 A 10 3 538 15 031 10 3 043 16 044 t 2430 11 707 1 A 1 2430 12 290 A 7 8 2 2 2430 12 300 Α t. 2430 12 550 t Α 8 9 3 630 15 905 2430 12 570 t A 11 1 923 15 755 10 1 727 15 341 2430 12 700 t Α 3 3 6 3 791 5 20 507 2430 12 901 A 20 260 3 763 t 2430 12 902 t A 12 6 408 19 658 12 6 195 20 559 rrocknend Alkydharzlacke wärme-trocknend Cellulosenitratlacke Phenol- Harnstoff- Me-laminharzlacke 2430 12 903 t A 3 3 4 020 2430 12 905 2430 12 906 13 4 1 024 226 4 141 1 133 13 5 989 215 989 rnenol - Harnstor - Melaminharzlacke
Polyurethanharzlacke
Anstrfarben u - lacke
and synth etc Grundlage
Zuber Pigmente Farben
etc f Keramikind etc
Schmelzglasuren Engoben
etc f Keramikind etc
Anstrichfarben u Lacke
a Grundl v trockn Olen
Zubereitete Pulverlacke
Anstrfarben - lacke a
Grundl v Bitumen od Teer
Anstrfarben - lacke a
Grundl v Schellack etc
Prägefolien z Bedruck v
Bucheinbänd etc
Pigmente nwäßr dispergiert f Anstrichst etc
Glaserkitt Harzzement
ua Kitte 2430 12 907 2430 12 908 2430 12 909 5 521 5 041 4 898 992 647 597 ttt 2430 21 300 t A 1 1 2430 21 500 t A 1 1 2430 22 130 2 2 Α t 2430 22 151 2430 22 153 1 1 2430 22 155 t A 2 2 2430 22 300 t A 1 1 2430 22 450 A 3 3 t 2430 22 530 2 2 t A ua Kitte Spachtelmassen f An-39 970 2430 22 550 5 43 670 5 Spachtelmassen f Anstreicherarbeiten
Kunstharzgeb Putze für
Fassaden Innenwände etc
Silicatgebundene Putze
für Fassaden Innenw etc
And Putze f Fassaden
Innenwände Decken
Spachtel- Verputzmassen
f Fußböden wasserabbind
And Spachtel- Verputzmassen f Fußböden
Zusges organ Lösungsm
etc Entfärb Butylacetat
Zubereit z Entfernen v
Farben u Lacken Abbeizer t A 2430 22 601 Α 2 1 2430 22 603 A 2 2 t 2430 22 605 t A 2 1 2430 22 607 Α 1 1 2430 22 609 t Α 1 2430 22 730 6 5 t. A

3

52

196

3

44

154

2430 22 793

Bayern

Jahr 2008

Bayern				Jahr 2	2008					
			Art	A	Art der Produkt	PRODU ion: A = Zum A W = Zur W	K T I O N bsatz best eiterverar	timmt beitung bestim	nt	
- Campangai e	Malda Na	Magain	der		2007			2008		
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein—   heit 	Pro- duk- tion	Be- trie-	Menge -	Wert	Be- trie-	Menge	Wert	
				be		1000 EUR 3	be 4		1000 EUR	
			ll	1	2		4	5	6	
		N	och: Ve	rarbeiter	ides Gewerbe					
			Noch: C	hemische	Erzeugnisse					
		Noch: An	strichm	ittel Dru	ıckfarben und K	litte				
And zusgesetzt organ Lö-	2430 22 799	t	A	20	5 410	17 214	20	5 133	17 216	
sungsmittel etc ang Farbzusstellungen f Kma-	2430 23 500	t	A	1			1			
ler Unterricht etc Farben f Kmaler Unter-	2430 23 700	t	A	3	541	5 635	3	512	5 582	
richt etc n i Zusstellng Schwarze Druckfarben f	2430 24 530	t	Α	1			1			
Lithographie Schwarze Druckfarben f	2430 24 550	t	A	1			1			
Flexographie Schwarze Druckfarben f	2430 24 590	t	A	3	•	•	3	•	•	
sonst Verwendung		t		1	•	•	1	•	•	
And Druckfarben f Litho- graphie	2430 24 730	-	Α .	_	•	•		•	•	
Ånd Druckfarben f Flexo- graphie	2430 24 750	t	Α .	1			1			
Ånd Druckfarben f sonst Verwendung	2430 24 790	t	A	4	22 901	101 257	4	23 813	107 574	
Anstrichmittel Druck- farben und Kitte	243	t	A	46	300 648	1 233 501	44	325 524	1 280 953	
			Pharma	zeutische	e uä Erzeugniss	ie .				
		Pharm	azeutis	che Grund	istoffe uä Erze	ugnisse				
Q-Acetylsalicylsäure i	2441 10 500	t	A	_	_	_	1			
Salze u Ester And Ester d Salicylsäu-	2441 10 700	t	A	1			1			
re i Salze And quartäre organ Am-	2441 20 500	t	A W	1			1			
moniumsalze u -hydroxide Acycl Amide etc i Deriv	2441 20 600	t	W A	1 5	•	X .	1 5	4 287	11 735	
Salze d Erzeugnisse And Cycl Amide etc i De—	2441 20 700	t	W	1 2	:	, X	1 2	•	)	
riv Salze d Erzeugnisse /erbind m Pyrimidin— od	2441 31 590	t	A	3	•	•	3	•	•	
Piperazinring Nucleins Chem reine Zücker Ether	2441 40 000	t	Ŵ	1 1	:	х	$\frac{3}{1}$	<u>.</u>	ý	
Ester etc oh Lactose etc					•	•		•	•	
Mischung v nat u synth ∕itaminen u d Derivaten	2441 51 900	EUR	Α .	1	X	•	2	X	•	
Cortison Hydrocortison Prednison Prednisolon	2441 52 350	EUR	A	1	Х	•	1	X	•	
Steroidhormone deren De- vivate oh Cortison etc	2441 52 750	EUR	A	1	Х	•	-	X	-	
Mutterkornalkaloide u i Deriv Salze d Erzeugn	2441 53 600	EUR	A	_	X	_	1	X		
And Antibiotika	2441 54 900	kg	A W	2 1	•	χ̈́	2	<u>.</u>	ý	
Auszüge a Drüsen od and Organ od i Absonder	2441 60 200	EUR	Ä	i	χ̈́		1	$\overline{\mathbf{x}}$	,	
leparin Salze menschl	2441 60 300	EUR	A	2	X		2	X		
tier Stoffe f Therapie Menschl tier <u>B</u> lut Kult	2441 60 500	EUR	A	1	X		1	X		
/ Mikroorgan Toxine etc harmazeutische Grund-	2441		A	14	X	91 502	18	X	86 384	
stoffe uä Erzeugnisse		Dhanm	W Span	2	X	X Engaugn	1	X	)	
nameju Denjojllia od	2442 11 600		•		i sonst pharmaz v	. crzeuyn		v		
Arzneiw Penicilline od Streptomycine etc iAE	2442 11 600	EUR	A	1	X		_	Х	-	
Arzneiw and Antibiotika enth oh Penicilline iAE	2442 11 800	EUR	Α .	9	X	55 363	9	X	45 683	
in-maiu Inculin iadaah	2442 12 300	EUR	A	1	X	•	1	X	•	
Keine Antibiotika nab										
Arzneiw Insulin jedoch keine Antibiotika nAE Arzneiw Hormone nicht Antibio Insulin enth nAE	2442 12 500	EUR	A	1	Х		1	Х		

Bayern

			Ant	4	art der Produkt	PRODU ion: A = Zum A W = Zur W	K T I O N bsatz best eiterverar	timmt beitung bestim	mt
Enzaugnia	Moldo Nn	Magain	Art   der		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit	Pro- duk- tion	Be- trie- be	Menge -	Wert 1000 EUR	Be- trie- be	Menge —	Wert 1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
					des Gewerbe				
					Erzeugnisse	_			
	N.				e uä Erzeugniss I sonst pharmaz				
Cortidosteroidhormone	2442 12 650	EUR	az spez A	5 - 5	i sonst pharmaz X	20 969	4	χ	13 247
ieren Derivate etc iAE	2442 12 030	EUR	A	1	х Х		1	X	13 247
And Arzneiw Jod -verb etc enth Therapeut nAE Arzneiw Alkaloide keine	2442 13 200	EUR	A	6	х Х	•	6	X	114 188
Arzheiw Aikaloide keine Hormone Antibio enth iAE And Arzneiwaren Vita—	2442 13 400	EUR	A	0 11	х Х	211 219	11	X	211 626
ine enthaltend iAE nd Arzneiwaren Jod Jod—	2442 13 800	EUR	A	18	х Х	509 506	18	X	541 412
erbind etc enthalt iAE accine für die Humanme-	2442 13 800	EUR	A	10	х Х		10	X	
izin				2	х Х	•		X	•
öntgenkontrmitt Diag- os Reagenz z Verw a Pat	2442 23 400	EUR	A	2		•	2		
ahnzement -füllstoffe ement z Knochenwiederhs	2442 23 600	EUR	A		Х	•	2	Х	
ubereitete Gele f Hu- an- Veterinärmmedizin	2442 23 700	t	A	1		•	1		
ewebebind n m medika— ent Stoff getr etc iAE	2442 24 302	EUR	A	1	X	•	1	X	
erbandmat å Mull Zell- toff Watte Vliesst iAE	2442 24 305	EUR	A	1	X	•	1	X	
aemostatische Verband- toffe iAE	2442 24 308	EUR	Α .	1	X		1	X	00.04
teril Catgut Nahtmat f hirurg Zw Lamistift etc	2442 24 500	EUR	Α .	3	X	35 374	3	X	36 04
harmazeutische Abfälle eststoffe	2442 25 000	EUR	Α .	1	X		1	X	1 117 00
harmaz Spezialit und onst pharmaz Erzeugn	2442		Α .	44	X	1 197 381	42	X	1 147 884
harmazeutische uä Er- eugnisse	244		A W	53 2	X	1 288 884 X	54 1	X X	1 234 26
					und Körperpf	•			
		Seife	n Wasch	ı— Reinigu	ngs- und Polie	rmittel			
nd Glycerin synth Gly- erin oh rohes Glycerin	2451 10 700	t	A	2	•	•	2	•	,
nionisch wirk organ renzflakt Stoff oh Seif	2451 20 200	t	A W	3 1	•	χ̈́	3 1	:	,
ationisch wirk organ renzflakt Stoff oh Seif	2451 20 300	t	Ä	4 1	:	χ̈́	4	:	,
ichtionogen wirk organ	2451 20 500	t	Ä	3 1	:	χ̈́	3 1	:	
renzflakt Stoff oh Seif nd organische grenz- lakt Stoffe oh Seifen ap Watte Filz etc Sei- e Reinigmitt überzogen	2451 20 900	t	Ä	1	:	χ̈́	1 1	:	
ap Watte Filz etc Sei-	2451 31 208	t	Ä	2	:		2	•	
erren i iussiu pasien-	2451 31 793	t	A	4	3 222	4 333	3	•	
örmig z Körperpflege eifen i and Form nicht Körperpflege	2451 31 799	t	A	2	•		2		
rzeugn u Zub z Wasch d	2451 31 830	t	A	3	•		4		
aut flüss od crem renzflächenaktive Zu-	2451 32 300	t	A	1	•		1		
ereitungen oh Seife iAE niversalwaschmittel	2451 32 529	t	A	1			1		
ulverförmig iAE einwaschmittel pulver- örmig iAF	2451 32 539	t	A	1			1		
örmig iAE larspüler iAE andgeschirrspülmittel	2451 32 573 2451 32 575	t	A A	1 3	626	618	1 3	636	65
AE	2451 32 575	t	A	3	020		3		
aschinengeschirrspül- ittel iAE tärka Staifan us Wasch				3	•	•		•	•
Stärke Steifen ua Wasch- Filfsmittel iAE	2451 32 591	t	A	3	•	•	3	•	•

Bayern

Jahr 2008

			Art der Pro- duk- tion		PRODUKTION Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt								
Erzeugnis Melde-M	Malda Nn	   Maßein_		2007			2008						
crzeugnis	GP2002	heit		Be- trie- Menge	Manga	Wert	Be- trie-	Manaa	Wert				
				be	Menge	1000 EUR	be	Menge	1000 EUR				
				1	2	3	4	5	6				

## Noch: Verarbeitendes Gewerbe Noch: Chemische Erzeugnisse

Noch: Seifen Wasch- Reinigungs- und Körperpflegemittel

	ı	loch: S	eifen Wasch-	Reinigu	ngs- und Poliermi	ttel			
Zub Reinigungsmittel f Teppiche iAE	2451 32 592	t	A	1		•	1		
Zub Reinigungsmittel f and Fußbodenbeläge iAE	2451 32 593	t	A	2		•	2		
Autowaschmittel iAE	2451 32 594 2451 32 595	ţ	A	2		•	2		
Fensterputzmittel iAE WC-Reinigungsmittel iAE	2451 32 596 2451 32 597	t	A A	2 2 4		11 760	2	:	:
Reinigungsmittel flüss f and Zwecke iAE		t	Α .		2 933	11 760	4	•	•
Reinigungsmittel nicht flüssig f and Zwecke iAE	2451 32 598	t	Α .	2			3		
Grenzflaktive Zubereit oh Seife nAE	2451 32 600	t	Α .	4	36 070	68 099	4	33 755	64 888
Zubereit Wasch- u Rei- nigmitt nAE f Teppiche	2451 32 720	t	Α .	3	•	•	3	•	•
Zubereit Wasch- Reinig- mitt nAE mod Bodenbeläg	2451 32 730	t	Α .	3	7 000		3		
Zubereit Wasch- Reinig- mitt nAE Autowaschmittel	2451 32 740	t	Α .	6	7 388	12 325	6	7 762	13 261
Zubereit Wasch- Reinig- mitt nAE Fensterputzmitt	2451 32 750	t	Α .	2	•	•	3	•	•
Zubereit Wasch- Reinig- mitt nAE Wc-Reinigmittel	2451 32 770	t	Α .	3	•	•	3	•	•
And Haushaltsreiniger nAE	2451 32 791	t	Α .	1	•	•	1	•	•
Universalwaschmittel nAE Spezialwaschmittel nAE	2451 32 792 2451 32 793	t	A A	1	:	:	1 1	:	:
Geschirrspülmittel nAE Waschhilfsmittel nAE	2451 32 794 2451 32 795	t	A A	2 2 6	:	:	2	:	:
Reinigungs- Entfettmit- tel f techn Zwecke nAE	2451 32 796	t	A		•	•	7	•	•
Reinigungsmittel f d Er- nährungswirtschaft nAE	2451 32 797	t	A	3	•	•	3	•	•
And Industriereiniger ang auch flüssig nAE	2451 32 798	t	A	8	3 046	11 534	8	2 972	11 424
Zubereit z Parfüm etc v Räumen Duftzuber etc	2451 41 000	EUR	A	3	X	•	2	X	•
Chemisch modifiziertes Montanwachs	2451 42 500	t	A W	1	:	χ̈́	1 1	:	χ̈́
Polyethylenglykolwachs	2451 42 700	t	A W	1	:	χ̈́	1 1	:	χ̈́
And künstl Wachse u be- reitete Wachse etc	2451 42 900	t	A	3	•	•	3	•	•
reitete Wachse etc Lederpflegemittel Bohnerwa <u>c</u> hs <u>uä</u> Zuberei—	2451 43 370 2451 43 550	t	A A	3 5	:	:	3 5	:	:
tungen für Böden Möbelwachs uä Zuberei-	2451 43 570	t	A	2			2		
tungen für Holzmöbel Lackpflegemittel f Autos	2451 43 750	t	A	1			1		
Poliermittel f Autos And Zubereitungen als	2451 43 770 2451 43 790	t	Ä	2 1	:	:	2	<u>.</u>	<u>.</u>
Autopflegemittel Zubereitungen z Polie-	2451 43 830	t	A	2			2		
ren von Metall And Polier- Pflegemit-	2451 43 890	t	Α	1	· .	_	1		
tel uä Zubereitungen Scheuermittel Pasten	2451 44 000	t	Α	2		_	3		
Pulver etc oh Polierpast Seifen Wasch- Reini-	2451	•	Α	33	X	594 539	33	X	600 317
gungs und Poliermittel	= 19=		Ŵ	2	χ̈́	X	2	χ̈́	X
			Duftstof	fe und K	örperpflegemittel				
Duftstoffe Parfüms Schminkmittel Make-up	2452 11 500 2452 12 500	1 kg	A A	2 6	1 542 113	168 364	2 6	1 536 678	162 752
für die Lippen Schminkmittel Make-up	2452 12 700	kg	A	6	423 087	58 161	7	387 056	52 870
für die Augen		-							

			An+	,	Art der Produkt	PRODU tion: A = Zum A W = Zur W	K T I O N bsatz bes eitervera	timmt rbeitung bestim	mt	
Erzeugnis	Melde-Nr.	Maßein-	Art   der   Pro-		2007			2008		
Lizeugiiis	GP2002	heit	duk-	Be- trie-	Menge	Wert	Be- trie-	Menge	Wert	
			""	be		1000 EUR	be		1000 EUR	
				1	2	3	4	5	6	
		N	och. V	nanhaitar	ndes Gewerbe					
					Erzeugnisse					
	Noch				s- und Körperpi	flegemittel				
					 Körperpflegemi					
Zubereitungen z Hand-	2452 13 031	kg	A	11	1 606 924	10 632	11	1 685 470	11 07	
oflege Zubereitungen z Nagel–	2452 13 035	kg	A	6	624 229	20 148	6	756 339	22 88	
oflege Zubereitungen z Fuß-	2452 13 050	kg	A	6	1 286 332	17 830	7	972 008	12 519	
oflege Puder lose od fest z Sobänheitenflege etc	2452 14 000	kg	A	3			3			
Schönheitspflege etc Schminkmittel Make-up f	2452 15 010	kg	A	4			5			
l Gesicht iesichtreinigungsmittel	2452 15 020	kg	A	4	128 250	2 273	4	123 436	2 37	
inschl Make-up-Entfern lässer Cremes Spezbe- landmittel z Gesichtspfl	2452 15 030	kg	A	13	2 030 302	42 357	13	3 239 893	61 36	
Vässer Cremes z Kör- Derpfl a f Kleinkinder	2452 15 050	kg	A	13	6 889 558	44 752	13	5 821 686	37 92	
Sonnenschutzmittel	2452 15 070 2452 15 090	kg kg	A A	7 6	653 325	5 880	8 5	819 459	6 53	
Gonstige Zubereitungen Schönheitspflege Haarwaschmittel Shampoo	2452 16 350	1	A	9			9	14 720 254	26 57	
lüssig And Haarwaschmittel	2452 16 390	kg	Α	1		•	1			
Shampoo )auerwell- u Entkrau-	2452 16 500	kg	A	1			1			
sungsmittel etc Jaarsprays Haarlacke	2452 16 700	kg	Ą	2			2			
laarkonditionierungsmit- tel	2452 17 020	kg	Α .	1	•	•	1		10.01	
laarfestiger flüssig u ils Schaum	2452 17 030	kg	Α .	3	•	•	3	2 935 670	10 31	
laarcremes Brillantine Tönungsshampoo Haarfär-	2452 17 050 2452 17 070	kg kg	A A	2 1	:	•	2 1	:		
pe_ u _bleichmittel And zubereitete Haarbe_	2452 17 090	kg	A	5	949 263	4 092	5			
nandlungsmittel ang Yahnputzmittel Yub Rasiermit a Wässer	2452 18 500 2452 19 350	kg	A A	4 1			4 1			
Pre- u After-Shave-Lotio Zub Rasiermit a Rasier-	2452 19 370	kg kg	A	2	•	•	2	•		
remes u -schaum Örperdesodorierungs-	2452 19 500	ka	A	4	•	•	3	•		
. Antitranspirationsmit	2452 19 701	kg	A	5	•	•	5	337 464	96	
arfüm Badesalz ua Zu- ätze Schaum- Cremebäder arfüm Badesalz ua Zu-	2452 19 705	kg	A	6	9 244 098	17 315	6	8 664 155	18 81	
ätze Duschbäder arfüm Badesalz ua Bade-	2452 19 709	kg	A	7	9 339 104	39 755	9	8 682 806	41 50	
usätze ang ubereit z Körperintim—	2452 19 980	kg	A	3			3		12 00	
oflege Haarentfmitt etc Ouftstoffe und	2452	-	A	32	X	852 770	33	X	856 469	
Körperpflegemittel Seifen Wasch- Reinigungs und Körperpflegemittel	245		A W	59 2	X	1 447 309 X	59 2	X	1 456 78	

Pyrotechnische Erzeugnisse
----------------------------

Zuber Sprengstoffe oh Schießpulver f zivil Zw	2461 11 501	t	A	1		1	•	
Zündhütchen Sprengkap— seln f zivil Zwecke	2461 12 751	1000 St	A	1	•	1		
Zünder u elektrische	2461 12 771	1000 St	A	2	•	2		
Sprengzünder f zivil Zw Pyrotechnische Erzeug-	2461		A	3	X	3	X	
nisse								

> PRODUKTION Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt

Bayern

					AIL GEI FIOGUAL	W = Zum W	eiterverar	beitung bestim	mt
[n=auguda	Malda Na	Wa Gada	Art     der		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit	Pro-	Be-	Manga	Wert	Be-	Manga	Wert
			tion	trie- be	Menge -	1000 EUR	trie- be	Menge —	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
Gelatine u ihre Deriva- te f Speisezwecke Leime Grundl v Stärken Dextrinen etc Synthet Klebst wasser- lösl auch iAE Schmelzklebstoffe auch iAE And zuber Leime u Kleb- stoffe ang auch iAE Klebstoffe und Gelatine	2462 10 330 2462 10 600 2462 10 952 2462 10 954 2462 10 959 2462		Noch: ( Sonsti	erarbeite Chemische ige chemi lebstoffe 2 1 2 1 6 10 Etheri	ndes Gewerbe Erzeugnisse sche Erzeugniss und Gelatine		2 1 2 1 5	4 887 10 611	62 732 77 622
Etherische Öle Konzentrat u Neberzeugn	2463 10 200 2463 10 500	t t	A A	5 1	•	•	5 1	•	:
etc etherischer Öle Misch v Riechst f Leb-	2463 10 750	t	A	4			4		•
mittel- od Getränkind Misch v Riechst f and	2463 10 790	t	Α	6			5	•	•
industr Zwecke Etherische Öle	2463	t	A	13	17 058	121 770	12	17 252	126 939
			Fot	ochemisc	he Erzeugnisse				
Lichtempf Fotoplatt u Plfilme etc n belichtet	2464 11 300	m2	A	2	•		2	•	
Entwickler und Fixierer Andere fotochemische	2464 12 005 2464 12 008	kg kg	A A	1 1	:	:	1	:	:
Hilfsmittel Fotochemische Erzeug-	2464		A	2	X	•	2	X	•
nisse			Chem	nische Er	zeugnisse a n g	ſ			
Ijer u pflanzl Fette u	2466 10 000	t	Α	2			1		
Ole etc oh hydriert etc Tinte Tusche z Schreib	2466 20 000	t	A	2			2		•
Zeich a konz fest Form Zub z Easerherst u Spin-	2466 31 551	t	A	1	•		1	•	
nerei Olant <70GHT Zub z Behand v Leder u	2466 31 555	t	A	1	•		1	•	
Pelzfell Olant <70GHT Zub z Behand v and Stof-	2466 31 559	t	A	2	•		2	•	
fen Ölant <70GHT Zub Schmiermitt f Masch	2466 31 570	t	A	4	7 202	23 681	4	7 174	29 706
App etc Ölant >=70GHT Zub z Faserherst u Spin-	2466 31 751	t	A	1	•		1	•	
nerei oh Olanteil Zub z Weberei… Wirkerei— Vorbereit oh Olanteil	2466 31 753	t	A	1			1		
Zub z Behand v Leder u Pelzfell oh Ölanteil	2466 31 755	t	A	1			1	•	
Zub z Behand v and Stof-	2466 31 759	t	A	1			1	•	
fen oh Ölanteil Zub Schmiermitt f Masch	2466 31 790	t	A	6	11 006	55 587	6	10 974	61 355
App etc oh Ölanteil And Zub Antiklopfmit oh a Grundl v Bleiverbind	2466 32 590	t	A	2			2	•	
Additives f Schmieröle	2466 32 700	t	A	2			2		
Erdöl Öl a bit Mineral And Additives als sol- che f Schmieröle	2466 32 900	t	A	1			1	•	
Flüss f hydr Brems etc f hydr Kraft Olgeh<70GHT	2466 33 300	t	A	2			2	•	
Zubereitete Gefrier- schutzmittel	2466 33 550	t	A	3	16 620	15 880	3	43 784	23 179
Zubereitete Flüssigkei- ten z Enteisen	2466 33 570	t	A	3	•		3	•	

Bayern

Jahr 2008

			Art der Pro- duk- tion		PRODUKTION Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt								
Erzeugnis Melde-	Moldo Na	   Maßein_		2007			2008						
Erzeugnis	GP2002	heit		Be- trie-	Manga	Wert	Be- trie-	Manga	Wert				
				be	Menge	1000 EUR	be trie	Menge	1000 EUR				
				1	2	3	4	5	6				

Noch: Verarbeitendes Gewerbe Noch: Chemische Erzeugnisse

Noch: Sonstige chemische Erzeugnisse

				Noch:	Chemisc	he Erz	eugnisse a n g					
Peptone and Eiweißstof-	2466	41	000	t	A	3				3		
fe u Derivate ang etc Zusgesetzte Diagnostik-	2466	42	100	t	A	6				6		•
od Laborreagenzien ang Modelliermassen auch z	2466	42	350	t	A	1				1		•
Unterhalt f Kinder And Massen w Dentwachs	2466	42	390	t	A	4				4		•
Zahnabdruckmassen etc Gemische u Ladungen f	2466	42	500	t	A	1				1		
Feuerlöschgeräte etc Dot Silicium f Elektron	2466	43	500	t	A	1				2	•	
i Scheiben Plättchen oä Aktivkohle	2466	44	000	t	A	1				1		
Weichspüler f d Indu- strie n <u>AE</u>	2466			t	A	1	•		•		•	•
Weichspüler f d Haus- halt iAE	2466			t	A	1	•		•	1	•	•
Hilfsmit f d Vorbehand- lung i d Textilind	2466	45	731	t	A	3	•		•	3	•	•
Hilfsmit f Färberei u Druckerei i d Textilind	2466	45	733	t	A	3	16 939	38	587	3	13 701	29 655
Ausrüstmit f Textilin- dustrie	2466	45	735	t	A	3	18 396	51	110	3	14 519	36 302
Universelle Hilfsmittel f d Textilindustrie	2466	45	737	t	A	2	•			2	•	•
And Mittel f ähnl Indu- strien ang oh Weichspül	2466	45	739	t	A	3				3	•	•
Hilfsmittel f d Papier- industrie	2466	45	801	t	A	1	•		•	1	•	•
Hilfsmittel f d Lederin- dustrie	2466	45	901	t	A	1				1		
Hilfsmittel f lederähnl	2466	45	909	t	A	1				1		
Industrien Zub z Abbeizen v Metall Flußmit ua Hilfsmit etc	2466	46	200	t	A	2				2		
Zubereitete Vulkanisa-	2466	46	300	t	A	1				1		
tionsbeschleuniger Zusammenges Weichmacher f Kautschuk od Kunstst	2466	46	400	t	A	2				3		
ZUD ANTIOXIQATIONSMIT U	2466	46	500	t	A	5	16 189	26	537	5	16 394	28 016
a zusges Stabilisat etc Reaktionsauslöser -be-	2466	46	600	t	A	4				4		
schleuniger etc Alkylbenzol- u Alkyl-	2466	46	700	t	A	1				1		
naphthalin-Gemische etc Zub Additives f Zement	2466	47	500	t	A	2				2		•
Mörtel od Beton Zub Rostschutzmit Amine	2466	48	270	t	A	3	163	1	005	2		
als wirks Bestandt enth Zusges anorg Lösungs- Verdünnmit f Lacke etc	2466	48	300	t	A	1				1		
Verdunnmit i Lacke etc Kesselsteinentfernungs- mit u dgl auch iAE	2466	48	400	t	A	1				1		
Zubereitungen f d Galva-	2466	48	530	t	A	1				1		
notechnik Flammschutzmittel etc f	2466	48	670	t	A	3				2		
d Schutz v Bauwerken Biokraftstoff Dieseler-	2466	48	930	t	A	2				1		
satz z Verwd i Verkehr And chem Erzeugn Rückst Zub d chem od a Ind etc	2466	48	990	t	A	16	44 771	267	795	17	42 117	294 565
Rückstände d chem od	2466	49	000	t	A	_	_		_	1		
and Ind ang Chemische Erzeugnisse	2466			t	A	51	380 153	1 727	233	52	357 935	1 831 328
ang Sonstige chemische Erzeugnisse	246				A	73	Х	2 229		74	Х	2 289 470

Bayern

					Art der Produkt	PRODU ion: A = Zum A W = Zur W	K T I O N bsatz best eitervera	timmt beitung bestim	mt
Enzaugnia	Moldo Nn	Magain	Art der		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit	Pro-   duk-   tion	Be- trie-	Menge	Wert	Be- trie-	Menge	Wert
			1 61011	be	Helige	1000 EUR	be	Melige	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
		N	och: Ve	erarbeiter	ides Gewerbe				
					Erzeugnisse				
					efasern				
Kabel a synth Filam u	2470 11 950	t	Α	1			1		
Spfas etc Polyprop etc Kabel a and synth Filam u and synth Spfasern etc	2470 11 970	t	Α	3	71 017	163 785	3	67 889	158 751
Hochfeste Garne a Polya—	2470 12 400	t	Α	3	78 058	253 582	3	73 531	239 875
miden u Polyester nAE Text Garn a Nylon od	2470 13 130	t	Α	3			3		
and Polyamid nAE Texturierte Garne a	2470 13 150	t	A	1		•	1	•	
Polyester nAE Filamgarn a Nylon od	2470 13 300	t	A	1			1	•	
and Polyam ungzwirnt nAE Filamgarn a Polyester	2470 13 500	t	A	2			2	•	
ungezwirnt nAE Monofile >=67dtex Strei-	2470 14 070	t	A	1		•	1	•	
fen and synth Spm <=5mm Kabel a künstl Filam	2470 21 000	t	A	1			1	•	
künstl Spinnfas n gekr Hochfeste Garne a Visko-	2470 22 000	t	A	1		•	1	•	
se etc nAE And Garne ungezw künst—	2470 23 900	t	A	1	•		1		
lich Filam w Viskose nAE Wiederverw Restst u Abf	2470 30 500	t	A	4	8 345	2 331	4	7 067	2 041
v synth Chemiefas etc Wiederverw Restst u Abf v künstl Chemiefas etc	2470 30 700	t	A	3	4 666	3 216	3	4 380	3 033
Chemiefasern	247	t	A	12	335 455	914 804	12	302 871	839 253
		Veredlu	ng von	Erzeugnis	sen dieser Güt	erabteilg			
Veredlung von Erzeugnis- sen dieser Güterabteilg	2499 00 000	EUR	A	7	X	124 999	7	X	113 460
Veredlung von Erzeugnis-	249	EUR	A	7	X	124 999	7	X	113 460
sen dieser Güterabteilg Chemische Erzeugnisse	24		A	283 14	X	13 190 974	281 13	X	13 916 230
					ınststoffwaren	*	13	^	*
			dui		waren				
			Rei		aus Kautschuk				
Kautsch-Luftreifen neu	2511 11 000	St	Α	1			1	_	
f Pkw Kombkraftwagen etc Bereifungen	2511	St	A	1			1		
aus Kautschuk									
			Ber	-	runderneuert				
Kautsch-Luftreifen rund- erneuert f Pkw Kautsch-Luftreifen rund-	2512 10 300	St	A	2	•	•	2	•	•
erneuert f Lkw u Omnibus	2512 10 500	St	A	4	120 265	12 442	3	97 517	9 216
Kautsch-Luftreifen rund- erneuert f and Verwend	2512 10 900	St	A	1	•	•	1	•	•
Bereifungen runderneuert	2512	St .	Α .	. 4			3	•	•
Pautachul - Touris	0510 00 100				(ohne Bereifun	gen)	_		
Kautschuk m Zusatz v Ruß od Siliciumdioxid	2513 20 130	kg !	A	2	•	•	2	•	•
Kautschukmisch n vulkan i Platten Blättern etc	2513 20 190	kg ka	A	2	•	•	2	•	•
And Kautschukform u Wa- ren n vulkan oh Rohlprof	2513 20 300	kg ka	Α .	3	•	•	1	•	•
And Platten etc a vul- kan Weichkautschuk	2513 20 709	kg ka	A	4	•	•	4	•	•
Stäbe Stangen etc a vulkan Vollkautschuk	2513 20 870	kg	Α	4	•	•	3	•	•

					And day Dundali	PRODU	KTION		
			Art		Art der Produkt	ion: A = Zum A W = Zur W	bsatz bes eitervera	timmt rbeitung bestim	mt
Erzeugnis	Melde-Nr.	Maßein-	der Pro-		2007			2008	
21 23 4 5 11 13	GP2002	heit	duk- tion	Be- trie-	Menge -	Wert	Be- trie-	Menge	Wert
				be		1000 EUR	be		1000 EUR
			ł	1	2	3	4	5	6
					ndes Gewerbe				
		No			unststoffwaren				
		Nach. An		och: Gumm		ugan)			
hne ete e vulkan Nkau	2513 30 300			ımmıwaren 2	(ohne Bereifun	igen)	2		
hre etc a vulkan Wkau- chuk nicht verst etc hre etc a vulkan Wkau	2513 30 570 2513 30 570	kg ka	Α .	2	•	•	2 2	•	
hre etc a vulkan Wkau- chuk Textilverst etc hre etc a vulkan Wkau-	2513 30 570 2513 30 590	kg kg	A A	۷	•	•	1	•	
chuk and Stoffverst ua hre etc a vulkan Wkau-	2513 30 390	kg kg	A	1	_	_	1	•	
chuk m Formst etc il— u Zahnriemen a	2513 40 300	kg	A	1	•	•	1	•	
lkanisiertem Kautschuk ebebänder a kautsch	2513 50 500	kg	A	1	•	•	1	•	
webe Breite <=20cm d kautsch Gewebe a Ge-	2513 50 700	kg	A	1	•	•	1	•	
rken Gestricken etc uger etc a vulkan	2513 71 700	kg	A	2	·		1		
autschuk f Kleinkinder d Waren a vulkan Wkau-	2513 71 900	kg	A	3	1 827 185	24 636	3	1 793 226	25 2:
chuk z hygien etc Zw denbeläge Fußmatten a	2513 72 000	kg	A	3			3		
lkan Wkautschuk d Waren d techn Bed a	2513 73 100	kg	Α	1			_	_	
lkan Zellkautschuk chtungen a vulkan	2513 73 230	kg	Α	14	23 547 291	262 104	15	23 340 058	244 56
ichkaŭtschuk d aufblasbare Waren	2513 73 270	kg	A	1			1		
vulkan Weichkautschuk d techn Bedarf a vul-	2513 73 300	kg	Α	1			1		
n Wkautsch ziv Luftfzg mpensatoren f Rohrlei-	2513 73 430	kg	Α	1			1		
ng a vulkan Wkautschuk mmi-Metallteile für	2513 73 450	kg	Α	3			3		
aftfahrzeuge ŗmartiķel a vulkan	2513 73 470	kg	Α	2			3		
ichkautschuk für Kfz dere Gummi-Metallteile	2513 73 490	kg kg	Ą	3			3		
rmartikel a vulkan autschuk f and Zwecke	2513 73 605		Α .	6	838 172	24 025	8	856 215	25 57
d Waren a vulkan Wkau- chuk f and Zwecke ang	2513 73 609	kg	Α.	3	•	•	2	•	
rtkautschuk in allen rmen und Waren daraus	2513 73 790	kg	A	1		•	1	•	
p u Instandh v sonst mmiwaren oh Bereifung	2513 90 000	EUR	A	2	X	016 200	2	X	010 00
dere Gummiwaren hne Bereifungen)	2513		A	53	X	916 200	50	X	910 99
mmiwaren	251		A	58 Vunata	X toffwaren	1 194 623	54	X	1 136 30
		Dlatton	Folio		tollwaren he u Profile a	Vunctotoff			
nofile >1mm Stäbe u a	2521 10 500		A	3	ne u rioiile u	Kuliststoff	3		
bearb a Polym Ethylen	2521 10 300	kg kg		7	117 229 100	252 951	7	118 771 753	259 87
bearb a Polym Ethylen nster- Türprofile a lym Vinylchlor unbearb d Stäbe Stangen etc a	2521 10 709	kg	A W A	1 8	10 031 900	35 850	1 8	10 044 471	36 30
nster- Türprofile a	2521 10 703	kg	Ŵ	1 2	10 001 000	33 030 X	1 2		30 30
d Kunststoffen unbearb d Stäbe Stangen a and nststoffen unbearb	2521 10 909	kg		10	6 278 817	41 180	9	7 214 875	44 38
hre Schlauche n bieg-	2521 21 530	kg	A W A	1 3		Ψ1 100 X	1 3		77 30
m a Polvm d Ethvlens	2521 21 550	kg	A	6	23 312 394	55 023	5	17 643 025	44 92
hre Schläuche n bieg- m a Polym d Propylens hre Schläuche n bieg-	2521 21 570	kg	A	8	13 086 263	16 901	8	17 338 176	22 68
m a Polym d Vinylchlor hre Schläuche n bieg-	2521 21 705	kg	A	1			=		

Bayern

Jahr 2008

			Ant		Art der Produk	PRODU ction: A = Zum A W = Zur W	bsatz bes	N stimmt arbeitung besti	immt	
Erzeugnis	Moldo Na		Art der Pro-		2007		2008			
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002		duk-	Be- trie-	Manga	Wert	Be- trie-	Manga	Wert	
			LIOII	be	Menge	1000 EUR	be trie	Menge	1000 EUR	
				1	2	3	4	5	6	

Noch: Verarbeitendes Gewerbe

## Noch: Gummi und Kunststoffwaren

Noch: Kunststoffwaren

Noch: Platten Folien Schläuche u Profile a Kunststoff

	NOC	n: Plat	ten Follen :	schiauc	ine u protile a Kui	ISTSTOTT			
Rohre Schläuche n bieg- sam a and Kunststoffen	2521 21 709	kg	A	4		•	4	•	•
sam a and Kunststoffen And Rohre etc biegsam n verst Polym Vinylchl etc	2521 22 353	kg	A	9	36 149 745	84 417	9	35 326 975	84 043
And Rohre etc biegsam n	2521 22 355	kg	A	3	•		3		
verst a Polyamiden etc And Rohre etc biegsam n	2521 22 357	kg	A	12	81 183 779	138 996	11	77 546 723	133 972
verst Polym Ethylens etc And Rohre etc biegsam n	2521 22 359	kg	A	12	•		11		
verst a and Kunststoffen And Rohre etc biegsam n	2521 22 370	kg	A	1			1		
verst a Kst m Formst etc And Rohre Schläuche a Kunststoff biegsam ang	2521 22 500	kg	A	5	613 170	9 952	5		
Formstucke etc T Konre	2521 22 700	kg	A	11	13 668 432	66 934	12	12 055 224	69 652
Schläuche a Kunststoff Tafeln etc a PE n verst Dick<=0,125mm_Dicht<0,94	2521 30 130	kg	W A	21	190 156 549	449 506	21	185 238 699	472 589
Dick<=0,125mm Dicht<0,94 Tafeln etc a PE n verst Dick<=0,125mm_Di>=0,94	2521 30 150	kg	W A	8 7	63 458 613 8 506 692	18 745	8 7	185 238 699 62 294 680 8 716 989	21 028
Tafeln etc a PE n verst	2521 30 173	kg	W A	1 7	42 061 266	86 159	1 7	43 245 630	89 944
Dick>0,125mm Dicht<0,94 Tafeln etc a PE n verst	2521 30 175	kg	W A	1 3	:	X	1 3	3 449 383	8 779
Dick>0,125mm Dicht>=0,94 Tafeln_etc biaxial PP n	2521 30 210	kg	A	2			3		
verst Dick<=0,1mm And Tafeln etc a PP n	2521 30 230	kg	A	7	35 670 427	87 097	7	30 338 988	78 245
verst Dick<=0,1mm And Bänd a PP Dik>0,1mm	2521 30 270	kg	A	1			_	_	_
Br>5-20mm f Verpackzw And Platt etc a PP n	2521 30 290	kg	A	5	23 792 301	74 929	5	22 946 263	73 191
verst Dik>0,1mm f and Zw Tafeln etc a PS n verst	2521 30 303	kg	W A	1 2	•	X ÷	1 2	:	X
Dicke <=1 mm Tafeln etc a PS n verst	2521 30 305	kg	W A	2 1 4	24 159 385	59 028	4	24 004 820	60 782
Dicke >1 mm Tafeln etc PVC Weichmge-	2521 30 350	kg	A	2	•		2		
halt >=6% Di<=1mm Tafeln etc PVC Weichmge—	2521 30 360	kg	A	1	•		1		
Tafeln etc PVC Weichmge- halt >=6% Di>1mm Tafeln etc PVC Weichmge-	2521 30 370	kg	A	2 1		÷	1		Ż
halt <6% Di<=1mm Tafeln etc Polymethyl-	2521 30 530	kg	Ä	2	:	X ·	2	:	
methacrylat n verst etc Tafeln etc a and Acryl-	2521 30 590	kg	A	1			1		
polymeren n verst etc Tafeln etc a Polycarbo- naten n verst etc	2521 30 610	kg	A	2			2		
Tafeln etc a Polyethy— lenterephthalat n verst	2521 30 620	kg	A	1			1		•
Tafeln etc a anderen	2521 30 690	kg	A N	2 1	•	÷	2		÷
Polyestern n verst etc Tafeln etc a Polyamiden n verstärkt etc	2521 30 820	kg	Ä	4	20 398 074	68 649	4	19 905 124	69 867
Tafeln etc a Kondensa- tionspolymererzeugn etc	2521 30 860	kg	A	1			_	_	_
Tafeln etc a Additions- polymerisationserzeugn	2521 30 870	kg	A	1	•	•	1		
And Tafeln etc a and Kunststoffen n verst etc	2521 30 900	kg	A	3	•	•	3	•	
And Tafeln etc Zell- kunststoff a PS	2521 41 200	kg	A	5	25 641 869	85 839	5	27 330 131	90 213
And Tafeln etc a Zell- kunststoff a PVC	2521 41 300	kg	A	1	•	•	1	•	
And Tafeln etc a Zell- kunststoff a PU	2521 41 500	kg	A W	2 <u>1</u>	40 114 983	179 236 X	21 1 1	40 137 055	184 115 X
And Tafeln etc a and Zellkunstst	2521 41 800	kg	Ä	1	÷	•	ī	:	

Jahr 2008 Bayern

Erzeugnis Meld			Art		Art der Produ	PRODU ktion: A = Zum / W = Zur /	K T I O N Absatz bes Veitervera	timmt rbeitung besti	immt
	Malda Na	Maßein- heit	der Pro-		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002		heit duk-	Be- trie-	Manga	Wert	Be- trie-	Manga	Wert
				be	Menge	1000 EUR	be trie-	Menge	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6

## Noch: Verarbeitendes Gewerbe

			Noch: Vera	irpeite	naes	iewei	•pe								
			Noch: Gummi	i und K	unsts	toffi	varen								
			Noch:	Kunsts	toffw	aren									
	Noci	ı: Pla	tten Folien S	Schläuc	he u l	Prof	ile a	Kunststof	f						
And Tafeln etc a faser- verst Polyester etc	2521 42 330	kg	A	2						2					
And Tafeln etc a and Po-	2521 42 370	kg	A	2						1					
lyester And Tafeln etc a faser-	2521 42 530	kg	A W	1 1					х	1 1					ż
verst Phenolharzen And Tafeln etc a Amino- harzen geschichtet etc	2521 42 750	kg	Ä	i			:			2			:		
And Tafeln etc a Polyme- risationserzeugnissen	2521 42 790	m2 kg	A A W	3 1			:		χ̈́	3 1			:		χ̈́
And Tafeln etc a Polyvi- nylchlorid/Polyethylen	2521 42 801	m2 kg	A A	2			:			2			:		
And Tafeln etc a Poly— amid/Polyethylen	2521 42 803	kg	A	8 1	87	261	215	362	203	7 1	74	780	846	318	311
And Tafeln etc a Poly—	2521 42 805	kg	Ä	4			:		•	4			:		X •
propylen/Polyethylen And Tafeln etc a Poly-	2521 42 807	kg	A	3	2	833	961	8	082	3	2	446	620	6	739
ethylen/-terephthalat And Tafeln etc a and	2521 42 809	kg	A	6	43	070	791	131	682	6	42	206	275	136	723
Verbunden Platten Folien Schläuch u Profile a Kunststoff	2521		A W	135 16			X	3 106	865 X	135 16			X	3 088	120 X
			Verpackung	smitte	1 aus	Kun	ststo	ffen							
Säcke Beutel Tüten Gew <=120g/m2 a_PE	2522 11 020	kg	A	17	55	987	999	150	413	17	52	540	719	147	873
Mülltonnensäcke Gewicht	2522 11 030	kg	A	1						1					
<=120g/m2 a PE Sehr strapazierf Beutel Gew >=120g/m2 a PE	2522 11 050	kg	A	4						4					
Tragebeutel a PE And Säcke u Beutel a PE einschl Tüten	2522 11 060 2522 11 070	kg kg	A A	3 4	9 22	015 451	715 743		825 712	3 4		084 477			887 649
Säcke etc a PVC etc Ge-	2522 12 030	kg	A	2						2					
wicht <=120g/m2 And Säcke u Beut a and	2522 12 090	kg	A	3						3					
Kunstst oh aus PE Dosen Kisten Verschläge	2522 13 000	kg	A	28	62	834	331	277	676	28	65	362	333	290	494
etc a Kunststoffen Ballons Flaschen etc a PE Inhalt<=2 l	2522 14 503	St	A	9	472	068	389	54	490	8	479	450	118	53	058
Ballons Flaschen etc a PP Inhalt<=2 1	2522 14 505	St	A	7	152	123	099	9	163	6	172	415	829	9	671
Ballons Flaschen etc a PVC Inhalt<=2 1	2522 14 507	St	A	4	10	097	220	1	276	3			•		
Ballons Flaschen etc a and Kunstst Inhalt<=2 1	2522 14 509	St	A	4	91	937	603	22	356	3	69	638	713	20	743
Ballons Flaschen etc a PE Inhalt>2 l	2522 14 703	St	A	2						2			•		•
Pallone Elacobon ato a	2522 14 709	St	A	1						1			•		•
and Kunstst Inhalt>2 l Spulen etc f fotograf Filme etc a Kunststoffen And Spulen Spindeln Hülsen etc a Kunststoff Verschluß— od Flaschen—	2522 15 210	kg	A	2						1			•		•
And Spulen Spindeln Hülsen etc a Kunststoff	2522 15 230	kg	A	19	30	564	100	159	655	19	30	644	643	157	578
Verschluß- od Flaschen- kapseln a Kunststoffen	2522 15 250	kg	A	8	3	190	951	25	576	8	3	256	546	26	260
Stöpsel Deckel ua Ver- schlüsse a Kunststoff	2522 15 270	kg	A	25	19	915	510	152	692	21	20	516	894	152	290
Sicherheitsbehält f Ge- fahrguttransp a Kunstst	2522 15 430	St	A	1						1			•		•
Fässer m Fassungsverm v 5-300 la Kunststoffen	2522 15 450	St	A	1						1					
And Kunststofftranspbe- hält v Fassverm 5-300 1	2522 15 470	St	A	4		637	537	2	069	4			•		•

Bayern

			Ant		Art der Produkt	PRODU ion: A = Zum A W = Zur W	K T I O I bsatz bes eitervera	N stimmt arbeitung bestim	nt
Erzeugnis	Melde-Nr.	Maßein-	Art der Pro-		2007			2008	
LI Zeugii i s	GP2002	heit	duk-	Be- trie-	Menge -	Wert	Be- trie-	Menge	Wert
			0.0	be	Helige	1000 EUR	be	Helige	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
Fässer m Fassungsvermög >300 1 a Kunststoffen And Transpbehält Fassv >300 1 a Fasverst Kst And Transpbehält Fassv	2522 15 820 2522 15 830 2522 15 840	No	ch: Gun Noch	nmi und k n: Kunsts	endes Gewerbe Lunststoffwaren Stoffwaren El aus Kunststof	fen	1 1 1		
>300 l a and Kunststoff Müll- Abfalltransportbe-	2522 15 860	St	A	1			1		
hälter a and Kunststoff And Transp- u Verpack-	2522 15 870	St	A	2			2		
mit a fasverst Kunstst And Transp- u Verpack- mit a and Kunstst	2522 15 880	St	A	13	126 112 265	73 117	16	106 967 277	76 230
mit a and kunstst Verpackungsmittel aus Kunststoffen	2522		A	111	X	1 151 847	108	X	1 173 911
Kunststoffen		В	aubedar	fsartike	el aus Kunststof	fen			
And Bodenbel etc a PVC homogen auch mehrschicht	2523 11 593	m2	A	1			1		
And Bodenbel Wand od Deckenverkleid and Kst	2523 11 900	m2	A	3	1 707 227	12 269	3	1 788 698	12 560
Badewannen Duschen etc a Kunststoffen	2523 12 500	St	A	2	•	•	2	•	
Klosettsitze u -deckel a Kunststoffen	2523 12 700	St	A	2	•	•	2		•
Bidets Klosettschüssel etc a Kunststoffen	2523 12 900	St	A	2	•	•	2	•	•
Sammelbehält Tanks etc Inh>300 l a fasverst Kst	2523 13 030	St	A	3	9 023	7 235	3	8 823	7 000
Sammelbehält Tanks etc Inh>300 l a and Kunstst	2523 13 070	St	A	3	•	•	3	•	•
Fenster u deren Rahmen etc a Kunststoffen	2523 14 550	St	Α .	64	1 215 542	348 524	65	1 332 556	391 795
Türen u d Rahmen Ver- cleidungen etc a Kunstst	2523 14 570	St	Α .	11	9 814	9 215	13	9 021	9 018
Fensterläden Jalousien etc Teile davon a Kst	2523 14 700	St	Α .	26	3 149 975	125 794	25	3 222 839	123 062
Außenwandverkleid etc a and Kunststoffen	2523 15 520	kg	Α .	1	•	•	1	•	•
Innenwandverkleid aus Kunststoff	2523 15 550	kg	Α .	-	_	_	1	•	•
Baubedarfsart Dachelem etc a fasverst Kunstst	2523 15 580	kg	A	1	•	•	1	•	•
Dübel ua Wandbefesti- gungsartikel a Kunstst And Baubodanfsantikal a	2523 15 905 2523 15 909	kg kg	A A	5 9	7 770 146	27 992	10	8 490 944	31 977
And Baubedarfsartikel a Kunststoff ang Yorgefertigte Gebäude a	2523 19 909	m2	A	1			10		
Kunststoffen	2323 20 000	St	A	-	•	•	1	•	•
Install v selbstprod Fertigbauteil etc a Kst	2523 90 000	ĔŬR	Â	3	Χ̈́	•	2	χ̈́	•
Baubedarfsartikel aus Kunststoffen	2523		A	106	Х	693 837	105	X	752 762
			Ar	idere Kur	ststoffwaren				
Bekleidung u -zubehör Handschuhe a Kunststoff	2524 10 000	EUR	A	3	Х	•	3	Х	•
Bänd etc selbstkl nvul— kan Kautsch bestr Br<=20	2524 21 300	kg	A	2	•	•	2	•	•
Folien etc selbstkl a Polymererz Roll Br<=20cm	2524 21 590	kg	W	1	•	Х	1	•	)
Folien etc selbstkleb a PVC Roll Br<=20cm	2524 21 750	kg	Α .	2	•	•	2	•	
And Folien etc selbstkl and Kst Rolle Br<=20cm	2524 21 900	kg	Α .	2			2		
Tafeln etc selbstkl wei- terbearb etc a Kst >20cm	2524 22 300	kg	A	3	6 120 825	58 334	3	4 662 988	44 171

Bayern Jahr 2008

		Maßein-	Art		Art der Produk	PRODUI ction: A = Zum Al W = Zur Wo	K T I O   bsatz be eiterver	N stimmt arbeitung best	immt
Erzeugnis	   Melde-Nr.		der Pro-		2007			2008	
Erzeugiiis	GP2002			Be- trie-	Menge	Wert	Be- trie-	Menge	Wert
				be be	menge	1000 EUR	be	Menge	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6

Noch: Verarbeitendes Gewerbe Noch: Gummi und Kunststoffwaren

Noch: Kunststoffwaren

			Noch: And	lere Kun	ststoffwaren				
Tafeln etc selbstkl a Polymererzg oh a Polyest	2524 22 590	kg	A	1		•	1		
And Tafeln etc selbstkl a and Kunstst Br>20cm	2524 22 900	kg	A	1		•	1		
Lebensmittelbehalter a	2524 23 250	kg	A	3			3		
Kunststoffen And Geschirr etc aus	2524 23 290	kg	A	8	3 732 220	35 043	7	2 154 868	31 378
Kunstst f Tisch u Küche And Toiletten- Hygiene- artikel a and Kunstst	2524 23 750	kg	A	6	3 306 443	9 954	5	2 467 619	11 499
And Hausnaitsartikei	2524 23 790	kg	A	17	9 068 710	47 082	15	8 139 175	45 358
etc a and Kunststoffen Teile f Beleuchtkörper	2524 24 000	EUR	A	5	X	5 605	5	X	5 890
etc aus Kunststoff Sicherheitskopfbedeckg	2524 25 500	St	A	2	•	•	2	•	
Sicherheitskopfbedeckg a Kunststoff Metall etc Isolierteile a Kunstst	2524 26 000	kg	A	12	8 812 219	93 903	12	9 428 925	94 327
f elektr Masch etc Radiergummi a Kunststoff	2524 27 053	kg	Ą	3	773 948	9 548	2	830 279	9 943
And Schreib- od Zeichen- utensilien a Kunststoff	2524 27 059	kġ	Α .	4			4		
Büroartikel etc Kunstst Ringhefte Aktenta etc And Büro— od Schular—	2524 27 070	kg	A	8	2 782 592	16 516	8	2 474 699	14 548
tikel a kunststoffen	2524 27 090	kg	Α .	12	1 656 021	12 522	13	1 498 095	11 061
Möbelinnenbeschläge aus Kunststoff	2524 28 253	kg	Α .	5	15 084	277	5	36 388	422
Möbelaußenbeschläge aus Kunststoff	2524 28 255	kg	Α .	1			1		
Statuetten u and Zier- gegenstände a Kunstst	2524 28 300	kg	A	3	339 027	5 654	3	335 576	5 304
Šchmutzkörbe etc aus Kunstst f Kanalabflüsse	2524 28 400	kg	A	2	•	•	2	•	•
And a Kunststoffolien	2524 28 500	kg	A	3	•	•	3	•	•
hergestellte Waren Schilder Verkehrszeich Buchstab etc a Kunstst	2524 28 703	kg	A	10	1 656 460	21 183	10	1 775 193	22 078
Buchstab etc a Kunstst And Waren a Kst ang z.B. Wassermatratzen	2524 28 709	kg	A	85	63 111 100	499 618	78	61 513 583	497 731
Technische Teil a faser- verst Kst f_Maschbauerzg	2524 91 130	kg	A	22	5 513 638	79 235	21	7 034 928	88 399
Technische Teil a and	2524 91 170	kg	A	37	9 545 982	91 021	37	10 204 251	100 080
Kst f Maschbauerzg Techn Teil a Kst f Haus-	2524 91 250	kg	A	30	8 661 264	82 624	28	9 791 048	82 367
hgeräte etc Techn Teil a Kst f Bild-	2524 91 270	kg	A	10	2 520 435	52 594	9	2 661 446	65 566
u Tonaufnahmegerät etc Techn Teil a fasv Kst f Sanda Funkgerät etc	2524 91 320	kg	A	6		•	6	762 911	11 705
Sende- Funkgerät etc Techn Teil a and Kst f Sende- Funkgerät etc	2524 91 340	kg	A	7		•	8	538 706	11 635
Techn Teil a fasv Kst f elektr_Ger z Schließ etc	2524 91 430	kg	A	19	16 372 490	81 903	19	12 251 066	68 888
Techn Teil a and Kst f elektr Ger z Schließ etc Techn Teil a and Kst f	2524 91 470	kg	A	25	5 588 498	61 085	27	5 553 519	63 121
Techn Teil a and Kst f	2524 91 560	kg	A	1		•	1		
Schienenfahrzeuge Techn Teil a fasv Kst f Straßenfahrzeuge	2524 91 630	kg	A	54	91 226 711	588 229	51	80 666 295	539 153
Techn Teil a and Kst f Straßenfahrzeuge	2524 91 670	kg	A	100	255 410 612	1 883 163	99	182 074 182	1 631 820
Techn Teil a fasv Kst f Luft- und Raumfahrzeuge	2524 91 830	kg	A	1	•		_	_	_
Techn Teil a and Kst f	2524 91 870	kg	A	3	•	•	3	•	
Luft— und Raumfahrzeuge Techn Teil a Kst f elek— trotechn Frzeugnisse	2524 91 930	kg	A	38	31 005 549	254 078	40	29 727 650	204 197
trotechn Erzeugnisse Techn Teil a Kst f opt fotograf Instrum etc	2524 91 970	kg	A	37	13 985 670	185 303	35	13 847 752	189 623

Bayern

					Art der Prod	PRODU uktion: A = Zum W = Zur	K T I O N Absatz bes Weitervera	timmt rbeitung bestim	mt
Erzeugnis	Melde-Nr.	   Maßein_	Art der Pro-		2007			2008	
Erzeugiiis	GP2002	heit	duk-	Be- trie-	Menge	Wert	Be- trie-	Menge -	Wert
			1011	be		1000 EUR	be	Helige	1000 EUR
			İ	1	2	3	4	5	6
Schneide- Beschichtlei- stung etc a Kstteilen	2524 92 000	No	ch: Gui Nocl	nmi und K h: Kunsts	ndes Gewerbe unststoffwar toffwaren ststoffwaren	en	4	X	20 050
Andere Kunststoffwaren	2524		A W	325		X 4 367 114 X X	318	X X X	4 023 613
Kunststoffwaren	252		Ä	571 16		x 9 319 663 X X	563 16	Ŷ	9 038 407 X
		Veredlu				Güterabteilg	10		^
Veredl v Erzgn d Güter-	2599 00 000	EUR	A	28		X 101 773	27	Х	128 038
abt Veredlung von Erzeugnis- sen dieser Güterabteilg	259	EUR	A	28		X 101 773	27	X	128 038
Gummi und Kunststoff— waren	25		A W	634 16		X 10 616 060	625 16	X X	10 302 746
waren		Gla	-		eitete Stein		10	۸	^
					Glaswaren				
		Flachgl	as (oh	veredelt	e bearbeitet	es Flachglas)			
Gegoss o gew Glas i Pla o Dra gefärbt a and Gla	2611 11 150	m2	A	3			3	•	•
Gegoss o gew Glas i Pla o Taf m Draht o dgl vers	2611 11 300	t m2	A	1		: .	1	:	
Profile a gegoss od ge-	2611 11 500	t t	A A	1		: .	1	:	
walzt Glas And gezog od gebla Glas etc i Taf auch Gartengl	2611 11 790	m2	A	1			1		
Feuerpol Gl oh Draht i Pla m Schicht Di<=3,5mm	2611 12 140	t m2	A	2		: .	2	:	
Feuerpol Gl oh Draht i Pla m Schicht Di>3,5mm	2611 12 170	t m2	A	2		: .	2	:	
And feuerpol Glas oh Dr i Pla gefär undurchs etc	2611 12 300	t m2	A	1		: .	1	:	
And feuerpol Glas auch m Draht i Platten	2611 12 800	t m2	A A	1		: .	1	:	
Flachglas (oh veredelte bearbeitetes Flachglas)	2611	t	A	6		X 167 945	6	х	
		Ve	redelt	es und be	arbeitetes F	lachglas			
Optisches Glas gebogen od bearbeitet	2612 11 500	kg	A	1			1	•	
And Glas gebogen od be- arheitet	2612 11 900	kg	A	2			2	•	•
Vorgespannt Einschicht— Sicherheitsglas f Kfz Vorgespannt Einschicht— Sicherhglas f and Fahrz	2612 12 150	m2	A	1			-	_	-
Vorgespannt Einschicht— Sicherhglas f and Fahrz	2612 12 190	m2 -2	A	1	3 201 36		1	. 201 045	110 000
And vorgespanntes Ein- schicht-Sicherheitsglas Mehrschicht-Sicherheits-	2612 12 300 2612 12 530	m2 kg	A A	8 1	3 201 30		8 1	3 261 945	112 898
Mehrschicht-Sicherheits- glas f and Fahrz oh Kfz		m2	A						•
And Mehrschicht-Sicher- heitsglas (Verbundglas) Mehrschicht-Isolierver-	2612 12 700	m2	A	3	495 26			453 767	37 936
Mehrschicht-Isolierver- glasung Rückspiegel a Glas f	2612 13 300	m2	A	22	4 495 88			4 665 614	236 262
Ruckspiegel a Glas T Fahrzeuge	2612 13 500	St	A	6	31 965 69	8 311 400	6	31 042 857	301 039

Bayern

Matten a Glasfasern Vliese a Glasfasern Matratz Platt uä n gewebt Erzeugn a Glasfaser 2614 12 100 t A 2614 12 300 t A 2614 12 500 t A

					Art der Produk	PRODU tion: A = Zum A W = Zur W	K T I O bsatz be eiterver	N stimmt arbeitung bestim	mt
Erzeugnis	Melde-Nr.	   Maßein-	Art der Pro-		2007			2008	
Erzeugnis	GP2002	heit heit	duk-	Be- trie-	Menge -	Wert	Be- trie-	Menge	Wert
			0.10	be	nenge	1000 EUR	be	Helige	1000 EUR
	<u> </u>			1	2	3	4	5	6
		N	b V						
					endes Gewerbe Deitete Steine	u Endon			
		HOCH. GIA			l Glaswaren	u Li uen			
		Noch: Ve			arbeitetes Fla	chglas			
And Spiegel a Glas auch	2612 13 900	kg	A	5	41 923 973	55 484	4		
gerahmt Veredlung u Bearbeitung	2612 90 000	m2 EUR	A A	3	4 265 436 X	9 743	4	Ż	11 673
von Flachglas Veredeltes und bearbei-	2612	LOK	A	38	X	823 723	36	X	813 998
tetes Flachglas				llah	lelaa				
Haush-Konserv-Gläser u	2613 11 100	t	Α	4	ılglas		4		
Verschlüsse a Glas	2613 11 160	St	A	2	•	•	2	•	
Behältn a Hohlglas oh Haush-Konserv-Gläser		t	A			•			·
Behältn a Gl Nenninhalt >=2,5 l oh Hh-Konserv-Gl	2613 11 220	St	A	1	•	•	1	•	•
Flasch a n gefärbt G1 f Nahrmit u Getr Inh<2,5 l	2613 11 280	t St	A	4	592 592 198	49 992	5	465 295 856	45 929
Flasch a gefärbt Glas f	2613 11 340	t St	A A	4	141 321		5	740 888 396	109 259
Nahrmit u Getr Inh<2,5 l Behältn a Gl f pharm	2613 11 460	t St	A A	7	1 807 404 414	141 278	7	298 757 1 914 340 207	153 809
Erz<2,5 1	2612 11 621	t St	A A	2	171 587		2	181 505	
Behältn f Transp o Ver- packzw a Glasr Stä <1mm And Behältn f Trsp od	2613 11 521 2613 11 529	St	A	1	•	•	1	•	•
Verp f and Erz ang		t	A	_		•	_		·
Trinkgl a Bleikr handge- fert geschl o and bearb	2613 12 150	St	A	1	•	•	1	•	•
Trinkgl a Bleikr mech gefert geschl o and bear	2613 12 350	t St	A	1	:	•	1	•	•
Trinkgl oh a Bleikrist handgef manuel Glasentn	2613 12 530	t St	A A	3	217 516	1 711	3	86 996	976
Trinkgl oh a Bleikrist	2613 12 550	t St	A A	4	85 170 210	88 615	4	82 360 472	82 265
vorgesp GL mech gefert	2613 13 100	t St	A A	2	15 300		2	14 476	
Glasw f Haush oh Trinkg etc a Bleikr handgefert	2013 13 100	t	A	L	•	•	2	•	•
Glasw f Haush oh Trinkg etc a Bleikr mech gefert	2613 13 300	Št	A	2	:	•	1	•	•
Glasw f Haush oh Trinkg etc m spez Ausdehkoeffiz	2613 13 500	Št	A	1	:	•	1	•	•
Glaswa f Haush oh Trigl a vorgespa Gl o mech gef	2613 13 700	t St	A A	2	:		2	:	
Glaswa f Haush oh Trink-	2613 13 800	t St	A A	2	:		2	:	
gl etc handgefertigt Veredl u Bearb v Trinkq	2613 91 000	t EUR	A A	2	ż	_	2	ż	-
Veredl u Bearb v Trinkg ua Glaswaren f Haush etc Hohlglas	2613		A	21	X	580 829	22	X	592 449
				Glas	fasern				

Bayern

					Art der Produkt	PRODUI ion: A = Zum Al W = Zur Wo	K T I O N bsatz bes eitervera	timmt rbeitung bestim	nt
F	M. 7.4. No.		Art der		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit	Pro-	Be-		Wert	Be-		Wert
lasfasern  lasfasern  las i Kugeln Stangen d Stäben nicht bearb las i Rohren nicht be- reitet ff Glaskolb u -roh u eile f elekt Lampen etc lasw f Labor hyg etc edart a Gla m Skal etc mpullen z Transp- od erpackungszwecken nd Glaswaren eredl u Bearb a sonst las einschl techn Glas mostiges Glas (einschl echnischer Glaswaren) las und Glaswaren  eschirr a Porzellan eiß od einfarbig eschirr a Porzellan eiß od einfarbig eschirr a Porzellan eschriert aush- Hygiene- Toilett- egenst a Porzellan etworiert aush- Hygiene- Toilett- egest a Porzellan dekor tatuett ua keram Zier- egst a Porzellan enskaltswaren und Zier- egenstände aus Keramik  lektr Isolat a keram toff m Metallt f Starks lektr Isolat a keram toff m Metallt f Starks lektr Isolat a keram toff m Metallt f Starks lektr Isolat a keram toff m Metallt f Starks lektr Isolat a keram toff m Metallt f Starks lektr Isolat a keram toff m Metallt f Starks			tion	trie-   be	Menge —	1000 EUR	trie-   be	Menge —	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
And Waren a textilen Glasfasern Glasfasern Glasfasern Glas i Kugeln Stangen od Stäben nicht bearb Glas i Rohren nicht bearbeitet Off Glaskolb u —roh u Teile f elekt Lampen etc Glasw f Labor hyg etc Bedart a Gl a m Skal etc Ampullen z Transp— od Verpackungszwecken	2614 12 990 2614 2615 11 300 2615 11 500 2615 21 000 2615 23 300 2615 23 500	Noch: Gla t	s Kerai Noch: N A A	nik bearbo Glas und och: Glas 2 5	ndes Gewerbe eitete Steine u Glaswaren fasern . 15 572 l technischer G	. 33 816	2 5 1 2 1 7		
And Glaswaren Veredl u Bearb a sonst Glas einschl techn Glas Sonstiges Glas (einschl technischer Glaswaren) Glas und Glaswaren	2615 26 900 2615 93 000 2615 261	t EUR	A A A	4 1 16 82	38 074 X X	45 503 264 984 1 871 297	4 1 15 80	39 201 X X	48 471 260 569 1 887 670
		Ke	ramik	(ohne Zie	gel und Baukera	mik)			
		Hausha1	tsware	n und Zie	rgegenstände au	s Keramik			
Geschirr a Porzellan	2621 11 330	kg	A	15	21 284 874	154 653	15	17 871 179	139 929
Geschirr a Porzellan	2621 11 350	kg	A	13	9 527 335	108 285	13	8 556 092	97 773
Haush- Hygiene- Toilett-	2621 11 500	kg	A	2	•		2	•	
Štătuett ua keram Zier-	2621 13 330	EUR	A	1	X		1	X	•
Statuett ua keram Zier-	2621 13 350	EUR	A	2	X		2	X	
Statuett ua keram 7ier-	2621 13 500	EUR	A	2	X		2	X	
Haushaltswaren und Zier-	2621		A	19	X	277 240	19	X	249 618
gegenstande aus keramik		Flaktr I	solato	nan II Tso	lierteile a ker	am Stoffen			
Flektr Isolat a keram	2623 10 330	kg	A	2	THE DETTE & RET	am Scorren	3		
Stoff oh Metallteile	2623 10 350	kg	A	2	•	•	3	•	•
Stoff m Metallt f Starks	2623 10 390		A	2	•	•	3	12 895 405	44 250
Stoff m Metallt f and Zw		kg ka		3	•	•	4		67 539
f el Masch Metox >=80GHT	2623 10 530	kg	Α .		7 600 440			2 064 544	
Isoliert a keram Stoff f el Masch Metox <80GHT	2623 10 550	kg	A	7	7 682 440	59 665	7	6 718 792	56 447
Elektr Isolatoren u Iso- liert a keram Stoffen	2623	kg	A	9	26 539 089	188 634	11	25 640 401	181 902
		Kerami	sche W	aren für	sonst technisch	e Zwecke			
Waren f chem ua techn	2624 11 000	kg	A	3			3	4 598 065	44 997
Zwecke a Porzellan Keram Wa f chem Zwecke	2624 12 001	kg	Α	3	•		3	•	
Oxidkeram m Metox >90GHT And keram Waren f chem	2624 12 002	kg	Α	3	•		2	•	
Zw oh Oxidkeram oh Porz And keram Wa f tech Zw	2624 12 006	kg	A	5	147 806	20 622	4		
Verschlkeram oh a Porzel And keram Wa f tech Zw hitzebest Keram oh Porz	2624 12 007	kg	A	3			3		

Bayern

-				_	_		_
.1	а	h	r	2	n	N	R

					Art der Produkt	PRODU ion: A = Zum A W = Zur W	K T I O N bsatz bes eitervera	timmt rbeitung bestim	mt
Faranceia	Malda Na	Madain	Art		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit	Pro-	Be-	Mongo	Wert	Be-	timmt rbeitung bestin	Wert
			tion	trie-   be	Menge -	1000 EUR	trie-   be	Melige	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
		N	och: V	erarbeite	ndes Gewerbe				
		Noch: Gla	s Kera	nik bearb	eitete Steine u	Erden			
		Noch: Ke	ramik	(ohne Zie	gel und Baukera	mik)			
	No	ch: Kerami	sche W	aren für	sonst technisch	e Zwecke			
And keram Wa f tech Zw Schneidkeram oh a Porzel	2624 12 009	kg	A	7	672 800	59 582	7	675 270	59 197
Keramische Waren für sonst technische Zwecke	2624	kg	A	16	11 008 943	211 869	14	10 657 310	201 506
			Ande	re kerami	sche Waren a n	g			
And keram Waren a ge-	2625 12 550	kg	Α	4			4		
wöhnl Ton And keram Waren oh a	2625 12 590	kg	A	3			3		
Porzellan o gewöhnl Ton Andere keramische Waren a n g	2625	kg	A	7	15 248 260	54 932	7	15 465 217	53 108
Harch a n g			Feuerf	este kera	mische Werkstof	fe .			
Feuerf Steine Platten	2626 12 350	t	A	7	109 888	29 070	7	101 382	26 742
etc Schamottesteine eeuerf Steine Platten etc tonerdereiche Steine And feuerf Steine Plattilesen um Bauteile Schamottemört etc Geh 1203 >10 <45 SIO2 <85 Fonreiche Mörtel etc Geh an Al203 >=45GHT And feuerf Keram Wa	2626 12 370	t	Α	1			1		
	2626 12 900	t	Α	2		•	2		
	2626 13 005	t	A	3	329	60	3	350	63
	2626 13 007	t	A	1			1		
	2626 14 550	t	A	2	•	•	2	•	
Feuerf keram Wa m Ton- erde >=45GHT u Kieselsä	2626 14 590	t	A	1	•	•	1	•	
And feuerf keram Waren Feuerfeste keramische	2626 14 900 2626	t t	A A	1 11	134 414	192 888	1 11	127 024	230 132
Werkstoffe Keramik (ohne Ziegel	262		A	55	X	925 563	56	х	916 266
und Baukeramik)		Vana	micobo	Nand Pa	donflioson u n	latten			
Unglas keram Fliesen	2630 10 300	m2	mische A	wand- bo	denfliesen u -p	latten	1		
etc als Spaltplatten Unglas keram Fliesen	2630 10 530	m2	A	1	•	•	1	•	•
etc aus Steinzeug And unglas keram Flies	2630 10 590	m2	A	1			1		
Boden- u Wandplatten Glas keram Fliesen etc	2630 10 710	m2	A	1			1		
Spaltplatten And glas keram Flies Bo-	2630 10 790	m2	Α	1			1		
den- u Wandplatten Keramische Wand- Boden-	263	m2	A	3	5 259 038	58 902	3	4 997 540	57 175
fliesen u —platten			710	aal und a	onst Paukonamik				
Hintermauerz a keram St	2640 11 130	m3	A	gerunus 28	onst Baukeramik 3 269 469	170 772	27	2 802 511	150 511
gef Baut Mauerwkonstruk Vormauerz a keram Stoff	2640 11 150	m3	A	1			1		130 311
gef Baut Mauerwkonstruk Vormauerz a keram Stoff gef Baut Sichtmauerwerk Hourdis Decken— ua Zieg	2640 11 300	t	A	4	28 222	3 297	4		4 014
a keram St Baut f Decken Preßdachziegel zB Falz-	2640 12 503	1000 St	A	9	209 112	131 831	9		109 643
a keram St Baut f Decken PreBdachziegel zB Falz- Pfannen- Mönchziegel Biberschwänze Dachziegel Sonst Dachziegel -zub-	2640 12 505 2640 12 509	1000 St 1000 St	Ą	.7	120 928	37 448	.5		29 859
terre rirst- uratzieger			A	11	25 145	73 636	11	20 601	63 766
Schornsteint Rauchleit Bauzierate u a Baukeram Keram Rohre Rohrleitung	2640 12 700	t t	A	4 2	•	•	4 2	•	•
keram konre konrieitung etc Rohrformst etc Ziegel und sonst Bau—	2640 13 000 264	ı	A A	42	X	431 929	41	X	370 865
keramik	207		^	76	*	731 323	41	^	3/0 003

PRODUKTION Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt

Bayern

Jahr 2008

			A=+	W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt						
Enzaugnia	Moldo Nn	Magain	der		2007			2008		
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit	Pro- duk- tion	Be- trie- be	Menge -	Wert 1000 EUR	Be- trie- be	2008  Menge  5  2008  Menge  5  2587 294 2138 555 2187 86i 4913 710 526 918 111 954 6390 529 77 007  488 351 8 43i 65 525 38 596	Wert 1000 EUR	
		-		1	2	3	4	5	6	
	1	1	11	l	I		lL	<u>l</u>		
		N	och: Ve	erarbeite	ndes Gewerbe					
		Noch: Gla	s Keran	nik bearb	eitete Steine	u Erden				
				Zement	Kalk Gips					
				Ze	ment					
Zementklinker Portlandzement oh weiß	2651 11 000 2651 12 300	t t	A A W	4 7 1	368 677 2 340 714	11 409 141 735 X	4 7 1	587 294 2 138 555	22 578 138 741 X	
And Zement Hochofenze- ment Puzzolanzement	2651 12 900	t	Ä	5	2 088 471	111 315 Y	5	2 187 86i	124 62 <del>4</del>	
Zement	2651	t	Ä	2 7 2	4 797 862	264 459 X	2 7 2	4 913 710	285 942 X	
			••	_	a 1k		_			
Luftkalk ungelöscht	2652 10 330	t	A W	6	498 746	30 928	6	526 918	33 586	
Luftkalk gelöscht	2652 10 350 2652 10 500	ţ	Α	1 7	124 038	10 080	1 7	111 954	9 697	
Hydraulisčher Kalk Kalk	2652 10 500 2652	t t	A A W	2 8 1	•	X	2 8 1	:	X	
		Gine			n oder a Calci		1	•	^	
And Gips	2653 10 009	t	a gebi	4	ii odei a caici		5	_		
Gips a gebr Gipsstein oder a Calciumsulfat	2653	t	Ä	4	•	•	5	•	•	
Zement Kalk Gips	265	t	A W	18 3	6 261 340 74 905	389 118 X	19 3	6 390 529 77 007	412 578 X	
		Beton-	Zement-	- Gips— u	Kalksandstein	erzeugnisse				
		Betoner	z vorge	ef Bauele	– u Geb a Beto	n od Kalksa				
Baublöcke Mauersteine a Porenbeton	2661 11 301	m3	A	4	502 256	33 306	4	488 351	32 230	
Vollsteine a Leichtbeton And Baublöcke Mauerstei-	2661 11 302 2661 11 303	m3 m3	A A	2 7	16 330	1 084	2 7	8 431	60i	
ne a Leichtbeton Vollsteine a Normal- u	2661 11 305	m3	A	2			1			
Schwerbeton And Baublöcke Mauerstei-	2661 11 306	m3	A	14	75 843	5 371	12	65 525	4 443	
ne a Normal— u Schwerbet Vollsteine a Kalksand—	2661 11 308	m3	Α	6	62 077	6 117	5	38 596	3 588	
stein And Baublöcke Mauerstei-	2661 11 309	m3	A	3			2			
ne a Kalksandstein Dachsteine a Beton groß—	2661 11 501	1000 St	A	2	•		2	•		
formatig Dachsteine a Beton	2661 11 502	t 1000 St	A A	3	:		3	:		
kleinformatig	0001 11 500	t 1000 St	Ą	•						
Dachsteine a Beton First- u Gratsteine	2661 11 503	Ĭ000 St t	Α .	2	•	•	2	•	·	
Gehwegplatten Belagplat- ten a Beton	2661 11 504	t	A	10	189 591	16 901	9	169 150	14 928	
Pflaster- Bord- Rinn-	2661 11 505	t	A	36	2 412 880	140 589	35	2 394 048	142 004	
steine etc a Beton And Waren a Beton od Kalksandstein	2661 11 509	t	A	2	•	•	3		•	
Großform Wandbauteile Wandtafeln a Reton	2661 12 001	m2	A	23	1 165 850	54 486	23	1 447 608	65 861	
Großformat Deckentafeln a Beton od Kalksandst Pfosten u Platten aller	2661 12 003	m2	A	25	4 317 893	85 304	25	4 648 005	97 802	
Art a Reton Kalksandst	2661 12 005	t	A	2	•	•	2	•	•	
Schornsteinformstücke a Beton Kalksandstein Fertigteile f Gartenbau	2661 12 006	t	Α .	4			4			
etc a Beton Kalksandst	2661 12 007	t	Α .	9	125 519	15 565	11	145 299	17 343	
Fertigteil konstruktiv Art Balken Stürze etc	2661 12 008	t	A	29	779 366	167 067	28	719 612	171 027	

Bayern

Jahr 2008

			A ±	,	Art der Produ	ktion: A = Z W = Z	D U K T I O um Absatz be ur Weiterver	estimmt Parbeitung bestim	mt
Erzeugnis	Melde-Nr.	   Maßein_	Art   der   Pro-		2007			2008	
Erzeughis	GP2002	heit	duk-	Be- trie-	Menge	Wert	Be- trie-	Menge	Wert
			0.1011	be		1000 El		Helige	1000 EUR
		İ		1	2	3	4	5	6
		N	och: Ve	erarbeite	ndes Gewerbe				
					eitete Steine	u Erden			
	Noc	h: Beton-	Zement-	- Gips— u	Kalksandstei	nerzeugnisse	!		
	Noc	h: Betoner	z vorge	ef Bauele-	– u Geb a Bet	on od Kalksa	1		
And vorgefert Bauelem a	2661 12 009	t	A	28	352 248	56	968 28	425 517	52 732
Beton Kalksandstein Rohre a Beton Vongefortigte Webngebäu	2661 13 000 2661 20 003	t m2	A	14 1	443 309	35	432 14	491 564	38 106
Vorgefertigte Wohngebäu- de aus Beton	2001 20 003	St		1	•		. 1	•	•
And vorgefert Gebäude a Beton Garagen etc	2661 20 009	m2	A	7	409 603	53	038 7	418 457	48 778
Betonerz vorgef Bauele-	2661	St	A A	118	17 149 X		290 113	16 307 X	756 809
u Geb a Beton od Kalksa	2001		^	110	^	701	290 113	^	730 003
			G.	ipserzeugi	nisse f d Bau				
Gipskartonplatten gem DIN 18180	2662 10 501	m2	A	2	•		. 2	•	
Gipsfaserplatten Gipsbauplatten kasch u	2662 10 503 2662 10 507	m2 m2	A A	1 2			. 1	:	
weiterverarb Dekorplatt Gipsbauplatten etc a	2662 10 900	m2	A	1			. 1		
Gips od -mischg bewehrt Gipserzeugnisse f d Bau	2662	m2	Α	5			. 5		
			Frisc	chbeton (1	Transportbeto	n)			
Frischbeton Transportbe-	2663 10 000	m3	Α	159	6 982 706	443	964 147	6 610 890	428 420
ton Frischbeton (Transport-	2663	m3	A	159	6 982 706	443	964 147	6 610 890	428 420
beton)				Mä	rtel				
Werk-Naßmörtel Estrich-	2664 10 002	m3	A	3	9 421	1	128 3	5 016	530
mörtel Werk-Naßmörtel Mauermör-	2664 10 003	m3	A	7	6 850		674 7	6 210	607
tel Werk-Naßmörtel Putz- ua	2664 10 004	m3	A	8	5 543		580 8	4 925	509
Mörtel Werk-Trockenmörtel Putz-	2664 10 005	t	A	21	730 870			684 392	103 877
mörtel Werk-Trockenmörtel Edel-	2664 10 006	t	A	8	57 019		758 6	76 191	30 151
putzmörtel Werk-Trockenmörtel Mau-	2664 10 007	t	Α	19	356 797		703 19	361 951	29 446
ermörtel Werk-Trockenmörtel	2664 10 008	t	A	17	332 020	76	442 17	310 661	73 840
Estrichmörtel And Werk-Trockenmörtel	2664 10 009	t	Α	15	168 917	20	511 15	197 532	23 661
Trockenbeton Mörtel	2664		Α	44	Х	250	827 42	X	262 621
				Faserzer	mentwaren				
Dämmplatt etc a Holzwol-	2665 11 003	m2	A	2			. 2		
le oh Hartschaumsch etc Dämmplatt etc a Holzwol-	2665 11 005	m2	A	2			. 2	•	
le m Hartschaumsch verb Dämmplatt etc a Holzwol- le m Mineralfassch verb	2665 11 007	m2	A	2	•		. 2		
And Platten Dielen Flie-	2665 11 009	m2	A	3	•		. 2		
sen etc a and Fasern And Waren a Faserzement Cellulosezem od dgl	2665 12 900	t	A	1				_	_
Faserzementwaren	2665		A	8	Х		. 6	Х	•
		Andere B	eton— Z	Zement- G	ips— und Kalk	sandsteinerz	!		
Ware a Gips o Misch a Grundl v Gips Dekorplatt	2666 11 000	t	Α	1			. 1		

Bayern

Jahr 2008

					Art der Produkt	PRODUI ion: A = Zum Al W = Zur Wo	K T I O N bsatz bes eitervera	timmt rbeitung bestim	2008  ge
Enzaugnio	Malda Nn	Magain	Art   der   Pro-		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein- heit	duk-   tion	Be- trie-	Menge	Wert	Be- trie-	Menge	Wert
			1 011	be	Menge	1000 EUR	be	Melige	1000 EUR
		<u> </u>		1	2	3	4	5	6
Platten u Dielen f Wän- de u Decken Porenbeton Platten u Dielen f Wän- de etc a Normalbeton etc Eisenbahnschwellen a Be- ton Stahl- u Spannbeton- masten And Waren a Zement Be- ton od Kalksandstein Andere Beton- Zement- Gips- u Kalksandsteinerz Beton- Zement- Gips- u Kalksandsteinerzeugnisse	Noch: 2666 12 002 2666 12 006 2666 12 007 2666 12 009 2666 266	Noch: Gla n: Beton— : Andere B m2 m2 t t	s Kerai Zement- eton- ; A A A A A A	nik bearbo - Gips- u Zement- G 2 4 2 1 7 17 306	ndes Gewerbe eitete Steine u Kalksandsteinen ips- und Kalksan	rzeugnisse ndsteinerz 	2 4 2 1 7 17 287	X	47 252 174 096 1 758 902
Bearb Marmor Travertin u Alabaster	2670 11 000	t	A	21	166 288	76 593	19	167 222	71 238
Pflaster- Bordstein etc a Naturwerkst oh Schief	2670 12 100	t	Α .	5 -	58 648	3 882	5		
And bearbeit Kalksteine Bearbeiteter Granit And bearbeit Werksteine Naturwerksteinerzeug-	2670 12 400 2670 12 600 2670 12 800 267	t t t	A A A	7 16 6 37	21 219 27 022 7 935 281 112	13 979 36 457 9 236 140 146	8 16 6 36	27 842	16 399 36 838 10 010 138 348
nisse an g		Mühlstei			ralerzeugnisse f Polierst u Scl	nleifwerkz			
Schleifkörper a agglom synthet od nat Diamanten	2681 11 200	kg	A	2	•	•	2	•	•
Schleifkörp a and aggl Schleifst etc m Faserst	2681 11 300	kg	A	3	•		2	•	•
Schleifkörp a and aggl Schleifst etc oh Faserst	2681 11 400	kg	A	4	5 905 722	20 305	3	6 237 021	21 831
Schleifkörp m keram od Silikat-Bindungen	2681 11 500	kg	A	5	11 945 720	50 333	5	11 420 705	51 191
Schleifkörp a and agglo- mer Schleifst and Bind	2681 11 603	kg	A	2	•	•	2	•	•
And Schleifkörp a agglo- meriert natürl Schleifst	2681 11 609	kg	A	1	•		1	•	•
Nat o künstl Schleifst	2681 12 300	m2	A	1	•		1	•	•
a Unterl a Gew a Spinnst Nat o künstl Schleifst a Unterl a Panier o Pann	2681 12 500	m2	A	1	•	•	1	•	•
a Unterl a Papier o Papp Fächerschleifscheiben (Flap discs)	2681 12 906	m2	A	1	•	•	1	•	
Mühlsteine Steine z Zerf Polierst u Schleifwerkz	2681		A	11	Х	123 592	10	X	124 049
			Mi	nera lerzei	ugnisse a n g				
Dach- u Dichtungsbahnen	2682 12 531	m2	A	1			-	_	-
a Rohdachpappe i Rollen Dach- u Dichtungsbahnen a Glasvlies i Rollen	2682 12 533	m2	A	1	•		1	•	
Dach- u Dichtungsbannen	2682 12 535	m2	A	1			1		
Schweiß- u Schmelzb i R Dach- u Dichtungsbahnen	2682 12 537	m2	A	1		•	1		
Polymerbitumenbahn i Rol And Dach- u Dichtungs-	2682 12 539	m2	A	1		•	1		
bahnen i Rollen Bitumin Misch a Grundl	2682 13 001	t	A	1	•		2		
v teerhalt Bindemittel Bitumin Misch a Grundl v Fluxbitum od Bitemuls	2682 13 003	t	A	2	•		2		

Bayern

				A	rt der Produkt	PRODU ion: A = Zum A W = Zur W	hsatz hest	immt beitung bestim	ımt
Enzaugnia	Malda Nn	Magain	Art   der		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit	Pro-	Be-	Mongo	Wert	Be-	Manga	Wert
lloid Graphit Zub etc tten— Steinwolle etc gem los i Platt o Roll bläht Vermiculit Ton haumschl etc a gem sch u Waren a mineral off f Wärme Kält etc ren a Graphit od and hlenst n f elektrot Zw d Waren a Stein od d mineral Stoffen ang neralerzeugnisse a n g dere Mineralerzeug— sse  redlung von Erzeugnis— n dieser Güterabteilg redlung v Erzeugniss eser Güterabteilung as Keramik bearbeit eine u Erden  öcke Strangguß Flüs— gst unleg a Elektrofen ndstahl warmgewalzt i llen Breite <600mm lzdraht a Stahl warm— walzt tonstahl in Stäben rmgewalzt d Stab— u Flachstahl ch abgelängt etc warmg rrolegierungen  fälle etc u Schrott s Eisen od Stahl heisen u Stahl Ferro— gierungen heisen u Stahl Ferro—			tion	trie- be	Menge	1000 EUR	trie- be	Menge -	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
Künstl kolloid od halb- kolloid Graphit Zub etc Hütten- Steinwolle etc a gem los i Platt o Roll Gebläht Vermiculit Ton Schaumschl etc a gem Misch u Waren a mineral Stoff f Wärme Kält etc Waren a Graphit od and Konlenst n f elektrot Zw And Waren a Stein od and mineral Stoffen ang	2682 14 000 2682 16 100 2682 16 200 2682 16 300 2682 16 700 2682 16 900	Noch: Gla No	s Keran ch: And ch: Mir A A A A	nik bearbe dere Miner deralerzeu 3 1 2 2 2 2	des Gewerbe itete Steine u alerzeugnisse gnisse a n g	· · · ·	3 1 2 2 2 2		
Mineralerzeugnisse a n°g Andere Mineralerzeug-	2682 268		A A	15 26	X X	459 658 583 250	15 25	X X	476 941 600 990
nisse			g von E	•	en dieser Güte	abteilung			
Veredlung von Erzeugnis- sen dieser Güterabteilg	2699 00 000	EUR	Α .	19	X	116 935	19	X	84 145
Heser Guterabtellung Has Keramik bearbeit	269	EUR	A	19	X	116 935	19	X	84 145
Glas Keramik Deardelt Steine u Erden	26		A W	564 3	X	6 294 996 X	543 3	X	6 226 940 X
			Meta	lle und H	albzeug daraus				
			Roheise	n u Stahl	Ferrolegierung	<b>jen</b>			
			Roheise	n u Stahl	Ferrolegierung	gen			
Blöcke Strangguß Flüs- sigst unleg a Elektrofen	2710 01 210	t	A W	1 1	:	χ̈́	1 1 1		χ̈́
Bandstahl warmgewalzt i Rollen Breite <600mm	2710 02 120	t	Α .	1	•	•		•	•
gewalzt.	2710 02 310	t	Α .	_	_	-	1	•	•
warmgewaizt	2710 02 410	t	A	3	•	•	3	•	•
auch abgelängt etc warmg	2710 02 420 2710 08 000	t	A	3 3	•	•	3 2	•	
	2710 08 000	t t	A W	1 3	:	χ̈́	3	<u>-</u>	χ̈́
aus Eisen od Stahl	2710	t	A	10	1 309 383	762 555	9	•	•
legierungen	271	t	W	2 10	1 309 383	762 555 762 555	1 9	:	χ̈́
legierungen			W	2	•	X	1	•	χ̈́
		Dah	D.b.		hre				
Dahwa u Hahluwafila a	2721 10 000			formstück	e etc a Guße	eisen	•		
Gußeisen '	2721 10 000 2721 20 330	t t	A	3	•	•	2 1	•	
Rohrformstücke etc a n verfb Gußeis f Druckrohr Rohrformstücke etc a n	2721 20 350	t	A A	1 2	•	•	2	•	•
verfb Gußeis o Druckrohr Rohrformstücke etc a	2721 20 500	t	A	2	•	•	2	•	•
verfbar Gußeisen Rohre Rohrformstücke	2721 20 300	t	A	5	•	•	5		•
etc a Gußeisen		<b>A.</b> / -			<b>-</b> •				
Dohno u Uchlanofil-	2722 10 100				etc a Eisen o		•		
Rohre u Hohlprofile nahtlos a nichtrost St	2722 10 100	t	A	2	•	•	2	•	•

Bayern

			Art	A		PRODU ion: A = Zum A W = Zur W	bsatz besi eiterverai		mt	
Erzeugnis	Melde-Nr.	Maßein-	der Pro-	B <sub>0</sub>	2007		Do 1	2008	2008	
	GP2002	heit	duk-   tion	Be- trie-	Menge	Wert 1000 EUR	Be- trie-	Menge -	Wert 1000 EUR	
				be 1	2	3	be 4	5	6	
		.1								
		N	och: Ve	rarbeiten	des Gewerbe					
		Noc	h: Meta	lle und H	lalbzeug daraus					
				Noch: Ro	hre					
	N	och: Stahl	rohre F	lohrformst	etc a Eisen o	d Stahl				
räzisrohre etc nahtlos icht nichtrost kaltgez	2722 10 210	t	A	1	•	•	1	•		
ohre u -hohlprof nahtl icht nirost kaltgez	2722 10 230	t	A	1	•	•	1	•		
ohr etc nahtl a and St tc Durchm <=168,3mm	2722 10 410	t	A	2	•	•	2	•		
ohr a Eis St längsnaht- eschw Durchm >406,4mm	2722 10 610	t	A	2		•	2	•		
ohr a Eis St spirnaht— eschw Durchm >406,4mm	2722 10 650	t	A	1	•		1	•		
ohr etc geschw etc irost Durchm <=406,4mm	2722 10 700	t	A	2	•	•	2			
räzisrohr geschw etc <=406,4mm Wd <=2mm	2722 10 810	t	A	2	•		2			
ohr etc geschw etc D =406,4mm etc kreisförm	2722 10 910	t	A	1	•		1			
ormstücke etc a Stahl it Gewinde n gegossen	2722 20 300	t	A	3	•		2			
ormstücke etc a St oh	2722 20 500	t	A	4	1 193	4 902	4	1 083	5 4	
ew n z Stschw n gegoss ogen u Winkel a Stahl	2722 20 730	t	A	2			2			
Štumpfschw n gegossen nd Formstücke etc n egossen z Stumpfschw	2722 20 750	t	A	1			1			
tahlrohre Rohrformst tc a Eisen od Stahl	2722	t	A	19			18			
hre	272	t	A	23	151 424	259 658	22	146 051	281 66	
			And E	rzeugn a	Eisen od Stahl					
				Blank	stahl					
täbe kaltfertiggest Automatenstahl	2731 10 130	t	A	1			-	_		
täbe kaltfgestellt un- eg Stahl C-Geh <0,25GHT	2731 10 150	t	A	1			1			
tabe etc kaitrgest un-	2731 10 600	t	A	1			1			
eg St C >=0,25-<0,6GHT täbe etc kaltfgest un-	2731 10 700	t	A	1			_	_		
eg Stahl C-Geh >=0,6GHT täbe Flachstahl kalt-	2731 20 530	t	A	1			1			
gest a Wälzlagerstahl täbe etc kaltigest a	2731 20 570	t	A	1			1			
nd leg St o NSH-STA etc täbe Flachstahl etc	2731 30 300	t	A	1			1			
altfgest a NSH—STA lankstahl	2731	t	A	2			2			
		Kaltban	d m eir	er Breite	von weniger a	1s 600 mm				
altband a unleg Stahl	2732 10 140	t	A	1			1			
r <600mm C>=0,6GHT lektrolytisch vered altband a unl St_<600mm	2732 20 160	t	A	1		÷	1			
iltband m einer Breite	2732	t	W A W	1	:	X X	1 1	:		
on weniger als 600 mm			W	1		X	1	•		
anht a Cicar Vab-tt	2724 11 224				aht					
raht a Eisen Kohstgeh D,25GHT Q >=0,8mm bla	2734 11 301	t	W	4 1	:	χ̈́	4 1	:		
raht a Eisen Kohstgeh =0,6GHT blank raht a Eisen Kohstgeh =0,6GHT and überzogen	2734 11 703	t	A	1	•	•	1	•		
one a cisen konstgen O,6GHT and überzogen	2734 11 709	t	A	1	•	•	1	•		
nd Drant aus legiertem tahl	2734 12 509	t	A	1	•	•	_	-		
raht	2734	t	Ņ.	5 1	115 406	, <u>,</u>	5 1	:		
nd Erzeugn a Eisen od tahl	273	t	A W	8 2	115 420	110 909	8 2	•		

Bayern

					Art der Produkt	PRODU ion: A = Zum A W = Zur W	K T I O N bsatz bes eitervera	2008   Wert   1000 EUR   5   6	
Function	Moldo Na	Madain	Art   der		2007				
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit	Pro-   duk-   tion	Be- trie-	Menge	Wert	Be- trie-	Manga	Wert
			1 1011	be	Menge	1000 EUR	be	Melige	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
			b V						
					ndes Gewerbe Halbzeug daraus				
					Halbzeug daraus				
			Edeli	metalle u	Halbzeug darau	s			
Gold a Halbzeug plat	2741 20 500	kg	A	3	273	8 379	3	273	9 230
Gold Edelmetalle u Halbzeug daraus	2741	kg	A	3	273	8 379	3	273	9 230
			Alu	minium u I	Halbzeug daraus				
Nichtlegiertes Alumini- um i Rohform	2742 11 300	t	A	2		•	3		
Aluminiumlegierungen Primäraluminium	2742 11 530	t	A	1			1		
Aluminiumlegierungen Sekundäraluminium	2742 11 550	t	A	5	288 537	564 726	5	317 173	515 969
And Aluminiumoxid oh künstlicher Korund	2742 12 000	t	A	1	•	•	2		
Pulver u Flitter a Alu- minium	2742 21 000	t	A	4	•	•	4	•	
Stangen Stäbe Profile a nichtleg Aluminium	2742 22 300	t	A W	2 1	:	Ż	2 1		Ż
Stangen Stäbe Profile a Aluminiumlegierungen	2742 22 500	t	A W	7 1	61 578	279 638 X	6 1	61 479	280 303 X
Draht a nichtlegiertem Aluminium	2742 23 300	t	Α .	1	•	•	1	•	•
Draht a Aluminiumlegie- rungen	2742 23 500	t	A	1	•	•	1	•	•
Bleche Bänder a Alumi- nium D >0,2mm nichtleg	2742 24 300	t	A	1 1	•	•	1	•	•
Bleche Bänder a Alumi- nium D >0,2mm legiert Folien u dünne Bänder a	2742 24 500 2742 25 000	t t	W A	1 4	:	<b>X</b>	1 1 3	:	χ̈́
Alu D <=0,2mm oh Untlag Rohre a nichtlegiertem	2742 26 300	t	A	_	· _		1	•	•
Aluminium Rohrformstücke -ver-	2742 26 700	t	A	1			1		•
schlußstücke etc a Alu Abfälle und Schrott aus	2742 32 000	t	A	3			3		
Aluminium Aluminium u Halbzeug	2742	t	A	29 3	451 363	1 327 585	29	487 024	1 247 265
daraus			W 1-4-74		2 968	χ	3	3 072	X
Disi ma <b>cc</b> iniont	0740 11 000				nd Halbzeug dar	aus			
Blei raffiniert Blei mit Antimon	2743 11 300 2743 11 500	t t t	A A	1 1 2	:	•	1 1 2	:	
And Blei Werkblei Zink in Rohform Zinkle— gjerungen	2743 11 900 2743 12 500	ť	A A	í	:	:	_	<u>.</u>	
gierungen Zinnlegierungen Rohre -formstücke -ver-	2743 13 500 2743 26 000	t t	A A	$\frac{1}{1}$	:	•	$\frac{1}{1}$	:	:
schlußst etc aus Zink Blei Zink Zinn und Halb-	2743	t	A	4	•	•	3	•	
zeug daraus			Kui	nfer u Ha	lbzeug daraus				
Kupferlegierungen	2744 13 500	ţ	Ą	1			1		
Pulver und Flitter aus Kupfer	2744 21 000	t	A	4	18 546	160 079	4	18 753	163 947
Stangen Stäbe Profile aus Kupfer	2744 22 000	t +	A W	2 1 2	•	χ̈́	3 1	:	χ̈́
Draht a raff Kupfer etc Querschnitt >6mm etc Draht a raff Kupfer mit	2744 23 300 2744 23 500	t t	A A	2 5	•	•	2 5	•	•
Querschnitt >0,5-6mm Draht a raff Kupfer mit	2744 23 700	t	W	1 6	23 519	λ 66 573	1 6	27 011	у 90 692
Querschnitt <=0.5mm	2744 23 700	t	WA	1 2		00 5/3 X	1 2		30 092 X
Bleche u Bänder a Kup- fer Dicke >0,15mm	27.7 27 000	J	н	_	•	•	L	•	•

Bayern

				A	rt der Produkt	PRODU ion: A = Zum A W = Zur W	K T I O N bsatz besi eiterverai	timmt rbeitung bestim	nt
F			Art der		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein—   heit	Pro-	Be-	W	Wert	Be-		Wert
			tion	trie- be	Menge -	1000 EUR	trie-   be	Menge -	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
		N	och: Ve	rarbeiten	des Gewerbe				
		Noc	h: Meta	lle und H	albzeug daraus				
		Noch	: NE-Me	talle u H	albzeug daraus				
		No	ch: Kup	ofer u Hal	bzeug daraus				
Folien u dünne Bänder a Kupf D<=0,15mm oh Untlag	2744 25 000	t	A	1	•	•	1	•	
Rohre aus Kupfer	2744 26 300	t	A W	2 1	•	χ̈́	2 1	•	Ż
Rohrformstücke -ver- schlußst etc aus Kupfer	2744 26 500	t	Ä	3	:	:	3	:	•
Abfälle und Schrott aus Kupfer	2744 32 000	t	A	1	•	•	1	•	
Kupfer u Halbzeug daraus	2744	t	A W	18 2	426 507	1 816 938 X	19 2	392 120	1 603 435 X
		S	onstige	NE-Metal	le Halbzeug da	raus			
Pulver und Flitter aus	2745 21 000	t	A	1			1		
Nickel Wolfram einschl Abfäl-	2745 30 130	t	A	2		٠	2		÷
le u Schrott Pulver Stangen Stäbe Profile	2745 30 150	t	W A W	1 5 1	754	68 895	5	664	63 760
Bleche etc a Wolfram Molybdän u Waren dar	2745 30 170	t	Ä	4 1	90	15 073	4	70	11 508
einschl Abfälle Schrott Magnesium u Waren dar	2745 30 250	t	Ä	2	:	X .	i	:	X .
einschl Abfälle Schrott Cobaltmatte etc Cobalt	2745 30 270	t	A	1			1		
Waren dar Abfall Schrott Titan u Waren daraus Ab- fälle u Schrott	2745 30 430	t	A	2			1		
Zirconium u Waren dar-	2745 30 450	t	A	1			1		
aus Abfälle u Schrott Mangan u Waren daraus	2745 30 530	t	A	1			-	_	-
Abfälle u Schrott Beryllium Chrom Germani-	2745 30 550	t	A	2			2		
um Vanadium Gallium etc Sonstige NE-Metalle Halb	2745	t	A W	9 1		÷	7 1		÷
-zeug daraus NE-Metalle u Halbzeug daraus	274		M A W	55 6	χ̈́	3 308 296	54	, Y	3 011 263
uui uus			"	-	rzeugnisse	^	Ū	Λ	^
			Eis		ierzeugnisse				
Gußeisenteile m Kugel-	2751 12 100	t	A	2			2	•	
graphit i Straßenfahrzg Gußeisenteile m Kugel-	2751 12 300	t	A W	1		χ̈́	1		ż
graphit Lagerschalen And Gußeisenteile m Ku-	2751 12 400	t	A N	1 3	:	•	1 3	:	·
gelgraphit f Motor etc Gußeisenteile m Kugel-	2751 12 500	t	M A	3 2 15 3 7	78 40 <b>0</b>	152 600	15	79 019	170 044
graphit f Maschbauerz Gußeisenteile m Kugel-	2751 12 900	t	W A		19 929	39 082	3 7	21 374	42 265
graphit f sonst Verwend Teile a nverformbarem	2751 13 100	t	W A	2 4	•	X .	2 4	•	X .
Gußeisen f Straßenfahrzg Teile a nverformbarem	2751 13 300	t	A	1			1	•	
Gußeisen Lagerschalen And Teile a nverformbar Gußeis f Mot u Antrelem	2751 13 400	t	A W	6	131 789	159 693	6 2	144 446	180 606
Teile a nverformbarem	2751 13 500	t	W A	2 19 5 6	117 787	193 821	19	114 175	200 522
Gußeisen sonst Maschbau Teile a nverformbarem	2751 13 900	t	W A hi	5 6 2	15 242	32 832	5 6	12 780	32 699
Gußeisen f sonst Verwzw Eisengießereierzeugnis- se	2751	t	W A W	28 10	448 349 99 245	684 387 X	28 10	451 236 94 393	736 682 X
			" Sta		ierzeugnisse	^	10	3T 333	^
Stahlgußteile für sonst	2752 10 500	t	A W	1	•	ż	1 1		ż
Maschinenbauerzeugnisse			1.1						

Bayern

			Art		Art der Produkt	PRODU ion: A = Zum A W = Zur W	bsatz best eitervera	timmt beitung bestim	nt
Erzeugnis	Melde-Nr.	Maßein-	der Pro-		2007			2008	
LI Zeugii is	GP2002	heit	duk-	Be- trie-	Menge -	Wert	Be- trie-	Menge -	Wert
				be	Helige	1000 EUR	be	Helige	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
Stahlgußteile für sonst Erzeugnisse Stahlgießereierzeugnisse Leichtmetallgußteile f Straßenfahrzeuge	2752 10 900 2752 2753 10 100	Noc	h: Meta Noch: ch: Sta A A W	alle und H Gießereic ahlgießere 1 2 1 metallgie	ndes Gewerbe Halbzeug daraus erzeugnisse eierzeugnisse eBereierzeugnis	X	1 2 1	: 34 970	) 291 717
And Leichtmetallgußt f Motoren u Antriebselem	2753 10 400	t	Ä	8 3	:	χ̈́	8	:	,
Leichtmetallgußteile f sonst Maschinenbauerzg	2753 10 500	t	Ä	13	:	•	13	:	
Leichtmetallgußteile f sonst Verwendungszwecke	2753 10 900	t	A	19	5 414	71 891	19	5 504	72 985
Leichtmetallgießerei- erzeugnisse	2753	t	A W	31 5	89 962	698 410 X	30 5	86 960	652 870
		Buntm	eta11_	Schwermet	tallgießereierz	eugnisse			
Buntmetallgußteile für	2754 10 100	t	A	6			6	•	
Straßenfahrzeuge Buntmetallgußteile La- gerschalen	2754 10 300	t	A	1			1	•	
And Buntmetallgußteile f Motoren u Antriebsele	2754 10 400	t	A	3	•	•	3	•	•
Buntmetallgußteile für sonst Maschbauerzeugn	2754 10 500	t	A W	9 1	636	9 432 X	10 1	611	9 482
Buntmetallgußteile für sonst Verwendungszwecke	2754 10 900	t	A W	17 1	2 570	36 087 X	17 1	2 691	37 155 )
Buntmetall- Schwerme- tallgießereierzeugnisse	2754	t	Ą W	19 2		, ,,, , <del>,</del>	20 _2	·	, , , , ,
Gießereierzeugnisse	275	t	A W A W	68 16	549 964 160 305	1 480 645 X	67 16	549 565 158 195	1 481 330
Metalle und Halbzeug da- raus	27		W	150 26	X	5 922 063 X	146 25	X	5 820 278 )
				Metaller	zeugnisse				
		St	ahl— ui	nd Leichtr	netallbauerzeug	nisse			
		Stah			tallbaukonstruk				
Hallen oh Einbauten aus Eisen oder Stahl	2811 10 303	m2	A	12	•	69 669	11	_	69 194
Hallen m Einbauten aus Eisen oder Stahl	2811 10 305	t m2 t	A A A	5	27 975 - 3 626	19 810	4	24 235 - 4 999	26 247
Stahl- Profilblechgara- gen uä Fertigteilbauten	2811 10 307	m2 t	Â	1	3 020	•	1		
And Fertigteilbauten be- wohnbare Container Stahl	2811 10 309	m2	A	4	_	46 918	3	_	62 370
Vorgefertigte Gebäude aus Aluminium	2811 10 500	t m2	A	1	12 276 ·		1	16 699	
Verkehrsbrücken u Teile dafür a Eisen od Stahl	2811 21 003	t t	A	4	9 103	35 371	5	10 406	33 984
Tiirme und Gittermaste	2811 22 000	t	A	2	•	•	2	•	•
aus Eisen oder Stahl And Gerüst- Stütz- od Schalmat a Eisen o Stahl	2811 23 170	t	A	6	•		5		
Konstruktionen a Stahl für den Wasserbau	2811 23 300	t	A	3	•		3		
Isolierbauelem Verbund- platten etc a Eisen etc	2811 23 400	t	A	7	•	•	6	•	

Bayern Jahr 2008

			Ant		Art der Produk	ction: A = Zum A	D U K T I O N um Absatz bestimmt ur Weiterverarbeitung bestimmt			
Enzaugnia	Erzeugnis Melde-Nr.	Maßein- heit	Art der Pro- duk- tion		2007			2008		
Erzeugiiis	GP2002			Be- trie-	Menge	Wert	Be- trie-	Menge	Wert	
				be	menge	1000 EUR	be be	menge	1000 EUR	
				1	2	3	4	5	6	

# Noch: Verarbeitendes Gewerbe Noch: Metallerzeugnisse

Noch: Stahl- und Leichtmetallbauerzeugnisse

					allhaukonstnukti				
					allbaukonstrukti				
Rolladen ua Konstrukti- onen haupts a Stahlblech	2811 23 500	t	A	38	52 139	158 484	34	49 795	143 522
Skelettkonstruktionen a Stahl f Hallen	2811 23 611	t	A	19	22 970	57 061	20	46 898	80 237
Skelettkonstruktionen a Stahl f Bürogebäude etc Skelettkonstruktionen a	2811 23 612	t	A	1	•	•	1	•	•
Skelettkonstruktionen a Stahl f and Gebäude etc	2811 23 613	t	A	11	16 207	97 037	13	13 603	119 728
Stahl f and Gebäude etc Stütz- u Trägerkonstruk- tion a Stahl f Anlbau	2811 23 614	t	A	23	27 476	71 193	24	27 229	74 316
Ctiitz u Tnägankanetnuk	2811 23 615	t	A	26	65 856	117 427	31	114 068	209 917
Ortsfeste Gerüstkon-	2811 23 691	t	A	2	•	•	2		•
stutz— u rager nistruk- tion a Stahl f and Zweck Ortsfeste Gerüstkon— struktionen a Stahl Dachstühle a Stahl u Teile dafür	2811 23 692	t	A	5	586	1 069	6	439	813
Glasdachkonstruktionen a Stahl zB Wintergärten	2811 23 693	m2	A	16	•	•	16	_	93 018
Regale a Stahl oh Fach-	2811 23 694	t t	A A	10	9 112	54 834	10	14 200 10 117	59 166
bodenregale Systemprofil		t		31	18 865	69 071	32		
Abdeckungen Roste etc aus Eisen oder Stahl	2811 23 696	-	Α .					22 769	86 162
Geländer etc ua Konstr a Stäben etc a Stahl	2811 23 699	t	Α .	62	51 979	150 296	62	49 253	136 740
Skelettkonstruktionen a Aluminium	2811 23 701	t	A	6	1 223	16 735	6	•	•
Bauelemente a Aluminium oh Tor Türen Fenster	2811 23 703	t	A	27	24 722	372 696	28	25 058	382 321
Rolläden a Aluminium Scheren- u Rollgitter a	2811 23 705 2811 23 707	t t	A A	8 1	9 752	72 335	9 1	9 753	72 392
Aluminium Sonst Konstrukționen u	2811 23 709	t	Α	30	30 787	368 153	34	42 426	406 696
Konstteile a Aluminium Installation v selbst-	2811 91 000	EUR	A	30	X	43 151	34	X	44 432
prod Metallkonstruktion Rep Insthltg v selbst-	2811 92 000	EUR	A	14	X	6 087	20	X	14 132
Installation v selbst- prod Metallkonstruktion Rep Insthitg v selbst- prod Metallkonstruktion Stahl- und Leichtmetall-	2811		A	236	X	2 703 238	237	X	3 126 065
baukonstruktionen			Ausbaueleme	nte aus	Stahl und Alumir	nium			
Garagentore aus Stahl	2812 10 331	St	Α	4			5		
Rolltore aus Stahl Schiebetore aus Stahl	2812 10 332 2812 10 333	St St	Ä	2 6	1 82 <b>i</b>	2 887	2 9	3 190	5 177
Andere Stahltore Feuerschutztüren aus	2812 10 331 2812 10 332 2812 10 333 2812 10 334 2812 10 335	St St	Α	13 17	4 166 24 275	12 768 32 268	14 17	6 772 29 705	20 245 40 865
Stahl			A		24 2/5	32 200	1/	29 705	40 000
Stahltürzargen And Tore Türen Tor- u	2812 10 337 2812 10 339	St St	A A	2 <b>4</b> 22	104 928	80 799	22	100 07i	75 235
Türschwellen etc a Stahl Fenster oh Verglasung	2812 10 350	St	A	2			2		
Rahmen etc a Eisen Stahl Fenster m Verglasung Rahmen etc a Eisen Stahl	2812 10 370	St	A	11	27 784	5 225	10	24 249	5 401
Rolltore aus Aluminium Schiebetore aus Alumi-	2812 10 533 2812 10 534	St St	A A	9 6	999 3 189	3 417 4 538	10 6	1 191 4 244	4 928 5 024
nium Sektionaltore aus Alu-	2812 10 535	St	A	9	3 891	9 688	9	3 736	9 511
minium Aṇdere Tore aus Alu—	2812 10 536	St	A	14	2 655	6 623	15	2 886	7 369
minium Türen Tor- u Türschwell	2812 10 538	St	A	40	37 587	53 190	44	44 449	63 044
Rahmen etc a Aluminium Fenster ohne Verglasung	2812 10 550	St	A	9	49 422	30 574	10	65 946	41 160
etc aus Aluminium Fenster mit Verglasung etc aus Aluminium	2812 10 570	St	A	51	196 543	170 848	56	265 749	215 436

Bayern

					Art der Produkti	PRODU ion: A = Zum A W = Zur W	bsatz bes eitervera	immt beitung bestimmt	
Enzaugnia	Moldo Na	Magain	Art der		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein—   heit	Pro- duk- tion	Be- trie-	Manga	Wert	Be-	Manga	Wert
			LIUII	be be	Menge	1000 EUR	trie-   be	Menge -	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
		N	och: Ve	erarbeite	ndes Gewerbe				
					rzeugnisse				
		Noch: St	ah1— ur	nd Leicht	metallbauerzeugr	nisse			
		Noch: Aus	baue 1er	nente aus	Stahl und Alumi	inium			
Inst von selbstprod Aus-	2812 90 000	EUR	A	6	X	17 982	10	X	23 141
bauel aus Stahl und Alu Ausbauelemente aus Stahl und Aluminium	2812		A	105	X	528 870	115	X	622 395
Stahl- und Leichtmetall- bauerzeugnisse	281		A	280	X	3 232 108	288	X	3 748 460
		Kes	sel und	l Behälte	r (ohne Dampfkes	ssel)			
		Tanks	Samme	behuäl	Beh a Eisen Stah	ıl o Alu			
Behälter a Eis o Stahl >300 l für Gas etc	2821 11 100	t	A	3			3	•	
Heizungsboiler a Stahl	2821 11 203	t	A	1	•	•	1	•	
Behälter f chem Stoffe m Innakldg f fl St >3001	2821 11 207	t	A	2	•	•	3	•	
And Behälter m Innenaus- kldg a St f fl St >300 l	2821 11 208	t	A	1	•	•	2	•	
Druckwasserkessel aus Stahl >300 l	2821 11 303	t	A	1	•	•	1	•	
And Behälter a Stahl f flüss Stoffe >300 l	2821 11 309	t	A	22	43 835	208 457	22	42 838	192 723
Müllgroßbehälter aus Eisen oder Stahl >300 l	2821 11 503	t	A	1	•	•	1	•	
And Behälter a Eisen od Stahl feste Stoffe >3001	2821 11 509	t	A	9	12 608	44 390	9	13 307	50 704
Beh f verdich o verflüs Gase a Eisen od Stahl	2821 12 300	t	A	4	•	•	5	11 041	29 724
Installation von Tanks etc a E St o Alu	2821 91 000	EUR	A	1	X	•	1	X	
Reparatur u Insthitg v Tanks etc a E St o Alu	2821 92 000	EUR	A	6	X	•	6	X	
Tanks Sammelbeh u ä Beh a Eisen Stahl o Alu	2821		A	43	X	367 785	44	Х	408 882
		Hei	zkörper	f Zentr	alheizungen u —k	cessel			
Heizkörper u Teile aus and Mat f Zentralheizg	2822 11 500	t	A	3			3		
Zentralheizungskessel mit Gasbeheizung	2822 12 030	St	A	1		•	1	•	
Zentralheizungskessel mit Ölbeheizung	2822 12 050	St	A	1		•	1	•	
Zentralheizungskessel mit anderer Beheizung	2822 12 070	St	A	5	3 311	34 144	4	4 509	42 232
Teile für Zentralhei-	2822 13 000	EUR	A	1	X	•	1	X	
zungskessel Heizkörper f Zentral- heizungen u -kessel	2822		A	9	X	209 701	8	X	229 204
heizungen u -kessel Kessel und Behälter (ohne Dampfkessel)	282		A	51	X	577 486	51	Х	638 087
		Dampfk	Kernrea	ktoren (	oh Zentralheizur	ngskessel)			
Wasserrohrkessel mit	2830 11 300	St	A	1			1	•	
Dampfleistung <=45t/h Flammrohrkessel Rauchr-	2830 11 500	St	A	1	•	•	1		
kessel ua Dampfk etc Teile f Dampfk u Kessel Z Enz v übenh Wassen	2830 13 300	EUR	A	1	X	•	1	X	
z Erz v überh Wasser Install v Dampfkesseln oh Zentralbeizungskessel	2830 91 000	EUR	A	12	X	290 978	12	X	258 992
oh Zentralheizungskessel Reparatur Instandh von Dampfkesseln oh Zentrhk	2830 92 000	EUR	A	6	X		6	X	
Dampfk Kernreaktore (oh Zentralheizungskessel)	283		A	16	X	418 014	16	X	402 660

Bayern				Jahr	2008				
			Art		Art der Produk	PROD tion: A = Zun W = Zur	U K T I O N Absatz bes Weitervera	timmt rbeitung bestim	mt
Engauania	Moldo No	Magain	der		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit	Pro- duk- tion	Be- trie-	Menge	Wert	Be- trie-	Menge	Wert
				be		1000 EUR	be		1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
		N			ndes Gewerbe rzeugnisse				
		Schmiede			gew Ringe pul	vermet Erzg			
					Gesenkschmied				
Ringe gewalzt u geschm <=125kg Rohgewicht	2840 11 353	t	A	2			. 2		
And Freiformschmiedest <=125kg Rohgewicht	2840 11 355	t	A	2			. 2		
Ringe gewalzt u geschm	2840 11 357	t	A	_	_		- 1		
>125kg Rohgewicht Kaltfließpreßteile aus	2840 11 510	t	A	2			. 2		
Stahl f Straßenfahrzeuge Kaltfließpreßteile aus	2840 11 520	t	A	1			. 1		
Stahl Wellen And Kaltfließpreßteile	2840 11 530	t	A	1			. 1		
aus Stahl für Motor etc Kaltfließpreßteile aus	2840 11 540	t	A	2			. 4	2 819	6 411
Stahl f sonst Maschberzg Kaltfließpreßteile aus	2840 11 560	t	A	1			. 2		
Stahl f elektrotech Erzg Kaltfließpreßteile aus	2840 11 570	t	A	2			. 2		
Stahl f sonst Verwendzw Kaltfließpreßteile aus	2840 11 580	t	A	3			. 2		
NE-Metall Gesenkschmiedeteile aus	2840 12 100	t	A	1			. 1		
Stahl für Straßenfahrzg Gesenkschmiedeteile aus	2840 12 230	t	A	1			. 1	•	
Stahl Wellen und Kurbeln Gesenkschmiedeteile aus	2840 12 300	t	A	1			. 1	•	
Stahl für Motoren etc Gesenkschmiedeteile aus	2840 12 800	t	A	1			. 1	•	
Stahl sonst Verwendung Gesenkschmiedeteile aus	2840 12 900	t	A	2			. 2	•	
NE-Metall Blechformteile a Stahl	2840 13 100	t	A	24	72 914	289 59	2 24	76 739	285 477
für Straßenfahrzeuge Blechformteile a Stahl	2840 13 200	t	A	4	3 446	16 18	3 4	3 571	16 653
für Motoren etc Blechformteile a Stahl	2840 13 300	t	A	20	17 424	64 44	0 20	14 673	57 382
für sonst Maschinenbau Blechformteile a_Stahl	2840 13 400	t	A	29	79 328	311 32	7 32	88 513	337 206
für elektrotech Erzeugn Blechformteile a Stahl	2840 13 500	t	A	46	67 231	321 56	1 47	61 942	327 772
für sonst Verwendungszw Blechformteile aus	2840 13 700	t	A	18	4 856	53 85	2 18	4 863	53 853
NE-Metall Pulyermetallurg Erzg a	2840 20 100	t	A	2			. 2		
NE-metall Pulvermetallurg Erzg a Stahlpulver f Strfahrzg Pulvermetallurg Erzg a Stahlpulv f sonst Maschb Pulvermetallurg Erzg a Stahlpulv f eltech Erzg Pulvermetallurg Erzg a Stahlpulv sonst Verwend	2840 20 400	t	A	3	1 477	19 18	8 3	1 204	15 101
Stahlpulv f sonst Maschb Pulvermetallurg Erzg a	2840 20 500	t	A	1			. 1		
Stahlpulv f eltech Erzg Pulvermetallurg Erzg a	2840 20 700	t	A	2			. 2		
Pulvermetallurg Erzg	2840 20 800	t	A	4	1 663	78 02		1 670	81 800
aus NE-Metallpulver Freiformschmiedestücke	2840	t	A	125	452 837	1 853 36		455 161	1 819 716
Gesenkschmiedt a St o NE Schmiede- Blechformteil	284	t	A	125	452 837	1 853 36		455 161	1 819 716
gew Ringe pulvermet Erzg									
		0berf1	ächenve	eredlung	Wärmebehandl u	Mechanik			

# Oberflächenveredlung Wärmebehandl u Mechanik

## Oberflächenveredlung und Wärmebehandlung

				-		-			
Metallische Überzüge durch Aufschmelzen	2851 11 300	EUR	A	17	X	101 705	17	X	95 796
Metallische Überzüge durch Warmspritzen	2851 11 500	EUR	A	2	X		2	X	•
Zinküberzug d Elektro— lyse und chem Verfahren	2851 11 700	EUR	A	17	X	57 652	17	X	54 956
Sonst met Überzug Ni Cu Cr etc d Elektrolyse	2851 11 900	EUR	A	24	X	146 755	25	X	147 602
ou of cod a Lickorolyse									

Bayern

			Art		Art der Produl	PRODU ction: A = Zum W = Zur	K T I O N Absatz bes Weitervera	N stimmt arbeitung bestim	mt
Erzeugnis	Melde-Nr.	   Maßein-	der Pro-		2007			2008	
Li Zeugii i S	GP2002	heit	duk- tion	Be- trie-	Menge	Wert	Be- trie-	Menge	Wert
		į		be		1000 EUR	be		1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
		N	och: Ve	erarbeite	ndes Gewerbe				
			Noch:	: Metalle	rzeugnisse				
	No	ch: Oberfl	ächenve	eredlung	Wärmebehandlı	u Mechanik			
	I	Noch: Ober	flächer	nveredlun	ıg und Wärmebel	nandlung			
Kunststoffüberzüge Andere Überzüge	2851 12 300 2851 12 500	EUR Eur	A A	6 8	X X	14 419 14 390	6 8	X X	14 345 13 668
Phosphatierung etc Wärmebehandlg v Metall ohne metall Überzüge	2851 21 000	EUR	A	16	Х	64 435	17	X	65 768
Lackierung Glasur von Metalloberflächen	2851 22 300	EUR	A	20	Х	64 322	21	X	71 384
Anodische Oxidation von Metallen	2851 22 500	EUR	A	13	Х	40 507	14	X	42 525
Hochvakuumverdampfung CVD/PVD von Metallen	2851 22 700	EUR	A	7	Х		7	X	•
Andere Veredlung von Metalloberflächen	2851 22 900	EUR	A	24	X	121 063	28	X	139 219
Oberflächenveredlung und Wärmebehandlung	2851	EUR	A	117	Х	654 320	123	X	676 565
and warmesenandrang			Med	:haniklei	stungen a n g				
Metalldrehteile f Arma-	2852 10 310	kg	A	4			4		
turen Sanitärarmaturen Metalldrehteile f sonst Maschinenbauerzeugnisse Metalldrehteile für Straßenfahrzeuge Metalldrehteile für Luft- und Raumfahrzeuge Metalldrehteile f elek-	2852 10 330	kg	Α	40	9 201 050	148 000	39	6 605 515	157 126
	2852 10 350	kg	Α	23	7 136 554	262 582	22	7 222 295	244 782
	2852 10 370	kg	A	5			6		
	2852 10 530	kg	A	11	6 308 732	76 456	11	8 727 788	86 324
trotechn Erzeugnisse Metalldrehteile f fein-	2852 10 550	kg	A	12	3 655 044	77 695	12	3 853 607	81 401
mech u opt Erzeugnisse Metalldrehteile für	2852 10 700	kg	A	43	5 719 212	167 420	42	6 336 802	172 638
sonstige Erzeugnisse Schlosser- u Schweißer-	2852 20 001	EUR	A	105	Х	437 250	108	X	515 398
leistg a met Werkstücken Schleifarbeiten an	2852 20 003	EUR	A	35	Х	253 448	32	X	244 687
metall Werkstücken Beschlag- und Kunst-	2852 20 005	EUR	A	3	Х		3	X	227
schmiedearb a met Werkst Allg mech Rep Instand- hltg Wartung etc v Masch	2852 20 007	EUR	A	15	Х	6 657	13	X	7 123
Sonstige Mechanik— leistungen ang	2852 20 009	EUR	A	47	Х	348 975	48	X	158 275
Mechanikleistungen an g Oberflächenveredlung Wärmebehandl u Mechanik	2852 285		A A	247 350	X	1 851 158 2 505 479	252 361	X	1 746 893 2 423 458
		Schneid	waren W	verkzeuge	Schlösser un	i Beschläge			
			Sc	chneidwar	en u Bestecke				
And Messer m festst	2861 11 203	St	A	1			1		
EdSta-Klinge geschmied And Messer m festst	2861 11 205	St	A	2			2		
EdSta-Klinge gestanzt Scheren u -blätter aus Stahl geschmiedet	2861 11 703	St	A	1			1		
Papiermesser Bleistift—	2861 13 300	St	A	4	119 163 123	14 771	5	115 622 019	13 746
spitzer etc und Klingen Löffel Gabeln Kellen etc a NSH-STA	2861 14 400	St	A	2			2		
Löffel Gabeln etc ver- silbert vergoldet platin	2861 14 700	St	A	1			1	•	•
Schneidwaren u Bestecke	2861	St	A	10	123 672 099	24 206	11	120 196 856	22 654
				Wer	kzeuge				
Handsägen Bandsägeblätter f d Metallbearbeitung	2862 20 100 2862 20 203	kg kg	A A	2 1	:	:	2	:	:

Bayern

Jahr 2008

		Maßein- heit	Art der Pro- duk- tion		$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$						
Enzaugnia	Erzeugnis Melde-Nr.			2007			2008				
Erzeugnis	GP2002			Be- trie-	Be-	Wert	Be- trie-	Manga	Wert		
				be	Menge	1000 EUR	be trie	Menge	1000 EUR		
				1	2	3	4	5	6		

# Noch: Verarbeitendes Gewerbe

#### Noch: Schneidwaren Werkzeuge Schlösser und Beschläge

Noch: Werkzeuge Bandsägeblätter f d Bearb anderer Stoffe Segmentsägeblätter m arb Teil aus Diamant etc Längssägeblätter f Met-bearb m arb Teil a Stahl And Sägeblätter f Bearb and Stoffe arb T ges Met And Sägebl m arb Teil a Stahl f Bearb and Stoffe Kneifzangen ua Zangen uä Werkzeuge etc 2862 20 205 1 kg Α 1 2862 20 502 A 1 1 kq 2862 20 933 1 1 kg 2862 20 955 A kg 1 1 2862 20 990 A 1 1 kα 2862 30 170 kg A 1 1 wa Werkzeuge etc
Schrauben- u Spannschl
nicht verstellbar etc
Schrauben- u Spannschl
verstellbar etc
Schrauben- u Spannschl
verstellbar etc
Bohrwerkzeuge Gewindeschneid- u -bohrwerkzg
Werkzg f Maurer Former
Gießer Zementarb etc
Nietger Glasschneider
Heftklammer- uä Hdwzeuge
Innengewindwkzg ar Teil
a ges Hartmet f Metall
Innengewindwkzf ar Teil
nicht a ges HM f Metall
Außengewindewalzwerkz
f die Metallbearbeitung
Gewindeschneidwerkzg f Außengewinde Metallbearb
Bohrwerkzg m Teil a gesinterten Hartmet f Met
Bohrwerkzg m Teil aus
Schnellarbeitsstahl etc
Bohrwerkzg m Teil a and
Stoffen f d Metallbearb
Kothellarbeitsstahl etc
Bohrwerkzg m Teil a and
Stoffen f d Metallbearb
Wälzfräswerkzg m Teil a
ges intert Hartmet etc
And Fräswerkzg m Teil a
gesintert Hartmet etc
Schaftfräser m Teil a
gesintert Hartmet etc
And Fräswerkzg m Teil
a gesintert Hartmet etc
Schaftfräser m Teil a
ges Hartmet n f Metbearb
Fräswerkzeuge m arb T a
naderen Stoffen etc
And Fräswerkzg m Teil
aus anderen Stoffen etc
Fräswerkzeuge m arb T a
ges Hartmet n f Metbearb
Fräswerkzg m Teil aus
Cermets f d Metallbearb
Drehwerkzg m Teil aus
Anderen Stoffen etc
And Fräswerkzg m Teil aus
Cermets f d Metallbearb
Drehwerkzg m Teil aus
Cermets f d Metallbearb
Drehwerkzg m Teil aus
Anderen Stoffen etc
And Stoffen f d Metallbearb
Drehwerkzg m Teil aus
Cermets f d Metallbearb
Drehwerkzg m Teil aus
Anderen Stoffen etc 2862 30 330 kg A 2 2 2862 30 350 A 1 1 kg 2862 30 530 kα Α 3 3 2862 30 730 kg A 1 1 2862 30 770 kg A 3 2 2862 40 141 A 1 1 kα 2862 40 149 kg A 2 1 2862 40 161 Α 1 1 2862 40 169 A 3 2 kg 2862 40 270 A 7 665 638 86 060 6 kq 2862 40 310 4 3 kg 2862 40 330 kg A 3 2 2862 40 441 6 6 408 5 21 031 4 981 kg A 33 239 2862 40 449 4 15 283 2 500 3 5 731 kg A 2862 40 480 kg A 2 2 2862 40 503 1 kg A 1 2862 40 505 13 919 204 63 200 11 995 672 66 966 kα Α 2862 40 610 kg A 4 4 2862 40 650 A 1 1 kg 2862 40 670 5 5 kg A 2862 40 693 2 2 kg A 2862 40 699 1 1 kg 2862 40 710 A 8 119 457 24 517 7 kg 102 459 24 699 2862 40 749 kq A 6 163 099 8 682 5 159 215 8 021 2862 40 790 1 1 kg 1 2862 40 810 kg Α 1 2862 40 850 A 1 kq 1 2862 40 870 kg

Bayern

Erzeugnis Melde-Nr.			Art		$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$							
	M-0-4-	der	2007			2008						
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein- heit	Pro- duk- tion	Be- trie-	Be-	Wert	Be- trie-	Manaa	Wert			
				be trie	Menge	1000 EUR	be be	Menge	1000 EUR			
				1	2	3	4	5	6			

			Noch: Ve	rarbeite	ndes Gewerbe				
			Noch:	Metaller	zeugnisse				
	Noc	h: Schn	eidwaren W	erkzeuge	Schlösser und	Beschläge			
			N	och: Werl	czeuge				
And auswechselb Wkzg m T a and Stof f d Metallb	2862 40 891	kg	A	9	•		8		
And auswechselb Wkzg m	2862 40 899	kg	A	5	•		4		•
T a and Stof n f Metall Erdbohrwerkzg etc m	2862 50 130	kg	A	1	•		1	•	•
lell aus Cermets Ziehwerkzg etc z Zieh v	2862 50 241	kg	A	4			4		
Teil aus Cermets Ziehwerkzg etc z Zieh v Met m Teil a ges Hartmet Preß— Präge— Tiefzieh—	2862 50 331	kg	A	22	3 196 996	58 199	22	3 456 552	63 663
werkzg etc i Blechumform Preß— Präge— Tiefzieh—	2862 50 339	kg	Α	27	1 317 873	54 165	24	1 756 621	68 234
werkzg f and Metallbearb Preß— Präge— Tiefzieh— werkzg etc f and Bearb	2862 50 390	kg	A	5	45 980	8 738	5	41 057	8 180
werkzg etc f and Bearb And Messer u Schneid-	2862 50 439	kg	Α	1			1		
And Messer u Schneid- klingen f Metbearbeitung And Messer u Schneid-	2862 50 659	kg	A	2	•		2	•	•
klingen f and Masch etc Wendeschneidpl f Werkzg	2862 50 670	kg	Α	2			2		
n gefaßt aus Cermets And Plättchen f Werkzg	2862 50 930	kg	A	1	•		1	•	•
n gefaßt aus Cermets Stäbchen etc Formst f	2862 50 950	kg	Α	1			_	_	_
Wkzg nicht gef a Cermets Rep u Insthitg v Werk-	2862 90 000	EUR	Α	10	X	8 601	10	X	9 102
zeugen Werkzeuge	2862		Α	111	X	717 284	107	X	733 354
			Sc	hlösser ı	ınd Beschläge				
Schlösser aus unedlen Metallen für Kfz	2863 11 500	St	Α	2			2		
Zylinderschlösser für	2863 12 300	St	A	1			1		
Gebäudetüren a unedl Met Andere Schlösser und	2863 12 709	St	A	1			1		
Sicherneitsriegel ang Verschlüsse u Verschl-	2863 13 300	kg	A	1			1		
bügel m Schloß unedl Met Schlüssel gesondert ge-	2863 13 500	kg	Α	1			1		
stellt a unedl Met Teile f Schlösser etc	2863 13 709	EUR	Α	2	X		_	X	_
a unedlen Metallen Scharniere a unedl Met	2863 14 105	kg	Α	1			1		
für Kfz And Scharniere a unedl	2863 14 109	kg	Α	1			1		
Metallen And Beschläge uä Wa-	2863 14 300	kg	A	3	73 215 530	357 982	3	66 363 317	342 257
ren a unedl Met f Kfz Fensterbeschläge a	2863 14 433	kg	A	3	•		3		
Eisen oder Stahl Türbeschläge a Eisen od	2863 14 435	kg	A	2	•		2		•
Stanı Fensterbeschläge a and	2863 14 453	kg	A	1	•		1		•
unedl Metallen Baubeschläge a unedlen	2863 14 470	kg	A	2	•		2	•	•
Met n f Fenster Türen Möbelinnenbeschläge a	2863 14 503	kg	A	3	•		3	•	•
unedl Metallen Möbelaußenbeschläge a	2863 14 505	kg	A	1	•		1	•	•
unedl Metallen And Beschläge a_unedl	2863 14 659	kg	A	1	•		1		
And Beschläge a unedl Metallen f and Zwecke Automat Türschließer a	2863 14 700	kg	A	1	•		1		•
unedlen Metallen Inst Rep Insthltg von Schlössern etc	2863 90 000	EUR	A	_	X	_	1	X	
Schlossern etc Schlösser und Beschläge Schneidwaren Werkzeuge	2863 286		Ą	21 137	X	711 661 1 453 151	120	X	649 394 1 405 402
Schneidwaren Werkzeuge Schlösser und Beschläge	280		A	13/	X	1 453 151	133	X	1 405 402

> PRODUKTION Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt

Bayern

	1	İ	Art				T		
Erzeugnis	Melde-Nr.	   Maßein_	der Pro-		2007			2008	
<b>1</b> . <b>1013</b> 0	GP2002	heit	duk-	Be- trie-	Menge -	Wert	Be- trie-	Menge -	Wert
			1 011	be	Melige	1000 EUR	be	Helige	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
				-			1		
		N	aab. Va		adaa Cayanba				
		N			ndes Gewerbe				
					rzeugnisse				
		Son	-		ech— und Metall				
					Eisen oder Stah	I	_		
Spundbehälter a Eisen od Stahl 50-300 l	2871 11 003	St	Α .	1	•	•	1	•	•
Deckelbehälter a Eisen od Stahl 50-300 l	2871 11 004	St	Α .	1	•	•	1	•	•
And Behälter a Eisen od Stahl 50-300 l	2871 11 008	St	Α .	2		•	2	•	•
And Behalter a Elsen od Stahl <50 l	2871 12 008	St	A	4	56 228	729	2	•	•
Inst Rep Insthitg v Be- hältern <300 l Eis o St	2871 90 000	EUR	A	1	Х	•	1	X	•
Behälter aus Eisen oder Stahl	2871		A	8	Х	5 090	6	Х	6 026
		Verpack	ung Ver	schlüsse	a Eisen Stahl	od NE-Met			
Konservendosen f Obst-	2872 11 331	kg	A	1		•	1		
Gemüse etc <50 1		St	A					_	
Konservendosen f Wurst- Fleisch- Fischware <50 l	2872 11 332	kg	Ä	1	•	•	1	:	•
Konservendosen f Fertig-	2872 11 333	St kg	A A	1	•		1	•	
gerichte Suppen <50 1	2072 11 000	St	A	-	•	•	-	•	·
Konservendosen f Milch- erzeugnisse <50 l	2872 11 334	kg	Â	1	:	•	1	:	
	2872 11 335	St	A	1			1	•	
Konservendosen f Speise- öle <50 l	20/2 11 333	kg s+	A	1	•	•	1	•	•
Konservendosen f Back-	2872 11 336	St kg	A A	1	:		1	:	
und Süßwaren <50 1	0070 11 000	St	Ą				•	•	
Konservendosen f sonst Nahrung u Tabak <50 l	2872 11 338	kg	Α .	2	•	•	2	•	•
Getränked d Schweißen	2872 11 350	St kg	A A	1	:		1	•	
etc versch1 <50 l		St	A					•	
Dosen a Stahl f Farben Lacke etc <50 l	2872 11 553	kg	Α	2	•	•	2	•	•
Dosen a Stahl f Kleb-	2872 11 554	St kg	A A	1	•		1	:	
stoffe u Bindemit <50 1		St	A						
Dosen a Stahl f sonst Erzeugnisse ang <50 l	2872 11 559	kg	A	1	•	•	1	•	•
Tuben aus Aluminium	2872 12 100	St kg	A A	1	:		1	:	
Verpackungsröhrchen	2872 12 300	kg St kg	A A	1	:		1	:	
aus Aluminium		St	A					_	
And Behälter etc aus Aluminium 50-300 l	2872 12 500	kg	Â	2	•	•	2		•
Aerosold a Aluminium	2872 12 600	St kg	A A	1	•		1	•	
<300 1	2072 12 000	St	A	•	•	•	•	•	•
And Behälter etc a Alu- minium <50 l	2872 12 890	kg	Ä	1	:		1	•	
Kronenverschlüsse a un-	2872 13 300	St kg	A A	1			1		
edlen Metallen	2012 13 300	-		1	•	•	1	•	•
Schraubverschlüsse aus	2872 13 505	1000 St kg	A A	2	:		2	:	
Aluminium >21mm Feinstblechverschlüsse	2872 13 705	kg	A	1			1		
a unedl Met f Nahrungsm									

Bayern				Jahr	2008					
					Art der Produkt	PRODU ion: A = Zum A W = Zur W	K T I O N bsatz bes eitervera	timmt rbeitung bestim	mt	
_			Art der		2007			2008	 )8	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein—   heit	Pro-    duk-	Be-		Wert	Be-		Wert	
			tion	trie- be	Menge -	1000 EUR	trie- be	Menge —	1000 EUR	
				1	2	3	4	5	6	
		N			ndes Gewerbe					
		Nooh Com			rzeugnisse					
	Noo				ech— und Metall a Eisen Stahl					
Fainsthlyanschl a unadl	2872 13 707	•		2 2	a Elsen Stani	ou ne-met	2			
Feinstblverschl a unedl Met f and Verpackungen		kg ka	A	1	•	•	1	•	•	
And Verpackungszubehör a unedl Metallen	2872 13 709	kg	A		X	224 502		X	224 474	
Verpackung Verschlüsse a Eisen Stahl od NE-Met	2872		A	12	Α	234 582	12		224 474	
				Drah	twaren					
Litzen Kabel etc a Ei- sen Stahl Querschn <=3mm	2873 11 301	kg	A	2		•	2			
Litzen a Eisen od Stahl Querschnitt >3mm	2873 11 303	kg	A	3	3 860 804	13 982	3	3 850 008	14 840	
Kabel Seile a Eisen od Stahl Querschnitt >3mm	2873 11 305	kg	A	5	25 622 857	96 087	5	30 417 507	117 437	
Seilschlingen etc a Ei- sen od Stahl oh iso Erzg	2873 11 500	kg	A	5	2 882 390	11 886	5	3 068 233	13 363	
Litzen Kabel Seile uä Ware a Kupfer oh iso Erz	2873 12 500	kg	A	9	59 433 698	189 529	9	50 060 422	169 162	
Endlose Drahtgewebe a Eisen od Stahl für Masch	2873 13 130	kg	A	_	_	_	1			
And Gewebe aus Eisen- od Stahldraht	2873 13 150	kg	A	1			1			
Gitter etc vschw Masch— gr >=100cm2 Dr >=3mm	2873 13 200	t	A	4			4			
And Gitter etc a Eisen- Stahldraht verschweißt	2873 13 309	t	A	1		•	1			
Gitter etc n verschw a Eisen- Stahldr nicht KSt	2873 13 430	kg	A	2		•	3			
Streckbleche u -bänder a Eisen od Stahl	2873 13 500	kg	A	1			1			
Gewebe Gitter Geflechte	2873 13 600	kg	A	2			3	973 414	6 170	
Streckbleche uä a Kupfer Drahtnägel a Stahl mit C-geh.>=0,5GHT gehärtet	2873 14 300	kg	A	1			1			
And Nagel etc gewellt	2873 14 600	kg	A	2			2			
abgeschr Klammern etc Stifte Nägel Schrauben	2873 14 800	EUR	A	2	X		2	X		
Krampen etc a Aluminium Elektroden umh a unedl Mat f Lichtbaganschwaig	2873 15 100	kg	A	1			1			
Met f Lichtbogenschweiß Drahtwaren	2873		A	32	X	461 356	33	X	481 750	
			Schra	uben Nie	te Ketten Feder	n				
Schrauben gedr m Mutter Stifte <=6mm a Eisen etc	2874 11 130	kg	A	2		•	2			
Schrauben Bolzen ohne Kopf aus Stahl	2874 11 170	kg	A	1			1			
Schrauben etc m Kopf m Schlitz aus NSH-STA	2874 11 230	kg	A	2			2			
Schrauben etc m Kopf m Schlitz a Eisen od Stahl	2874 11 250	kg	A	2			2			
Schrauben etc m Kopf u Innensechsk a Eisen etc	2874 11 290	kg	A	1			1			
Schrauben etc m Kopf u	2874 11 310	kg	A	2			2			
Außensechsk a NSH-STA Schrauben etc m Muttern Zugfest >=800MPa etc	2874 11 350	kg	A	1			1			
And Schrauben etc m Mut- tern m Kopf a Eisen etc	2874 11 390	kg	A	2			2			
And Holzschrauben aus Eisen oder Stahl	2874 11 550	kg	A	1			1			
ersen oder stani Gedr Muttern m Lochw <=6mm a Eisen od Stahl	2874 11 830	kg	A	1			1			
<-виш а Elsen od Stani And Waren m Gewinde a Eisen oder Stahl	2874 11 900	kg	A	3			3			
Federringe -scheiben	2874 12 100	kg	Α	1	•		1			

Jahr 2008 Bayern

			Art der Pro- duk- tion		Art der Produk	N stimmt arbeitung best	immt		
Erzeugnis	Melde-Nr.	   Maßein_		2007				2008	
Erzeugiirs	GP2002	heit		Be- trie-	Menge	Wert	Be- trie-	Menge	Wert
				be be	Melige	1000 EUR	be	Menge	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6

# Noch: Verarbeitendes Gewerbe Noch: Metallerzeugnisse

Noch: Sonstige Eisen- Blech- und Metallwaren Noch: Schrauben Niete Ketten Federn

Niete a Eisen od Stahl	2874 12 500	kg	A	1	:
Splinte Keile etc Waren	2874 12 700	kg	A	2	
oh Gewinde a Eisen Stahl And Waren d Schrauben-	2874 13 700	kg	A	1	

Splinte Keile etc Waren	2874 12 700	kğ	Α	2	•	•	2	•	•
oh Gewinde a Eisen Stahl And Waren d Schrauben-	2874 13 700	kg	A	1			1		
ind m Gewinde aus Kupfer Blattfedern u Feder-	2874 14 170	kg	A	5		•	5	•	
blätter etc kaltgeformt Schraubenfedern a Eisen	2874 14 310	kg	A	1			1		
od Stahl warmgeformt Schraubendruckfedern a	2874 14 330	kg	A	8	2 466 369	26 585	8	2 367 398	25 912
Eisen Stahl kaltgeformt Schraubenzugfedern a Ei-	2874 14 350	kg	A	8	1 254 123	16 282	8	1 207 038	17 124
sen od Stahl kaltgeformt And Schraubfedern a Ei-	2874 14 370	kg	A	7	2 543 866	31 928	7	2 723 147	32 432
sen od Stahl kaltgeformt Spiralflachfedern aus Eisen oder Stahl	2874 14 530	kg	A	3			3		•
Tellerfedern aus Eisen oder Stahl	2874 14 550	kg	A	1			1		•
Drahtformfedern aus Ei- sen oder Stahl	2874 14 630	kg	A	5	1 749 555	12 203	5	1 903 554	13 058
Andere Federn aus Eisen oder Stahl ang	2874 14 690	kg	A	10	13 556 339	106 977	10	12 899 775	107 637
Federn aus Kupfer Ketten mit geschw Glie-	2874 14 800 2874 20 230	kg kg	A A	6 2	784 890 •	18 993 •	6 2	706 669	17 382 •
dern m Querschn <=16mm Ketten mit geschw Glie-	2874 20 250	kg	A	1			1		
dern m Querschn >16mm Teile f Ketten a Eis od	2874 20 800	EUR	A	3	X	2 343	3	X	2 496
Stahl oh v Gelenkketten Schrauben Niete Ketten Federn	2874		A	39	X	550 028	39	X	542 286

Teile f Ketten a Eis od	2874 20 800	EUR	A	3	Х	2 343	3	Х	2 496
Stahl oh v Gelenkketten Schrauben Niete Ketten Federn	2874		A	39	X	550 028	39	Х	542 286
			Eisen-	Blech— u	Metall- waren a	n g			
Abwasch- und Wasch-	2875 11 100	St	A	1			1		•
becken aus NSH-Stahl And Sanitär- Hygienear- tikel etc a Eisen Stahl	2875 11 310	kg	A	2			2		
Sanitär- Hygieneartikel etc u Teile aus Alu	2875 11 370	kg	A	1			1		
Andere Haushaltsartikel aus Gußeisen	2875 12 170	kg	A	1			1		•
Koch- Brat- Backgeschir- re aus NSH-Stahl	2875 12 291	kg	A	1			1		•
And Haushalts— u Haus— wirtschaftsart a NSH—Sta	2875 12 299	kg	A	3	228 950	5 362	3	120 454	3 362
Koch- Bratgeschirr etc Stahl auch m Farbe etc	2875 12 498	kg	A	3			3		
And Haushaltsartikel a Aluminium nicht gegossen	2875 12 579	kg	A	1			1		•
Mech Handgeräte <=10kg z Zuber von Speisen etc	2875 12 700	kg	A	1			1		•
Sicherheitskassetten etc a unedlen Metallen	2875 21 700	EUR	A	1	X		1	X	•
Sortierkästen etc a un- edlen Metallen für Büros	2875 22 000	EUR	A	2	X		2	X	
Heftklammern zushängend in Streifen a unedl Met	2875 23 500	EUR	A	1	X		1	X	
Statuetten Ziergest etc Rahm f Fotos etc Spiegel	2875 24 000	EUR	A	3	X	16 425	2	X	•
And Klammern Haken Ösen aus unedlen Metallen	2875 25 309	EUR	A	3	X		2	X	
Waren aus nicht verform— baren Gußeisen ang	2875 27 130	kg	A	2			2		
Waren aus Eisen oder Stahldraht geschmiedet	2875 27 250	kg	A	11	11 681 442	48 526	10	12 818 623	52 448
Tabakdosen etc a Eisen od Stahl f Taschengebr	2875 27 270	EUR	A	1	X	•	1	X	•

Bayern

Veredl v Erzgn d Abt oh Oberflveredl etc ang Veredl v Erzgn d Abt oh Oberflveredl etc ang Metallerzeugnisse Jahr 2008

Bayern				Jahr	2008				
			Art		Art der Produkt	PRODUI ion: A = Zum Al W = Zur W	hsatz bes	timmt rbeitung bestim	mt
Enzaugnia	Malda Na	Magain	der Pro-		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit 	duk-	Be- trie- be	Menge	Wert 1000 EUR	Be- trie- be	Menge	Wert 1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
			<u></u>						
		N	ooh. Va	nanhaita	ndes Gewerbe				
		N			rzeugnisse				
		Noch: Son			ech- und Metall	waren			
			-		Metall- waren a				
Leitern u Trittschemel	2875 27 310	St	Α	3			3		
aus Eisen od Stahl Paletten uä stapelf	2875 27 330	kg	A	6	17 033 957	14 737	6	•	
Transpmittel a Eisen etc	2875 27 350	kg	A	2	•		2	•	
Rollen Trommeln a Eisen od Stahl f Kabel etc Rohrschellen ua Rohrbe-	2875 27 373	kg	A	3			3		
festelemente aus Stahl		St	A						
And Bauartikel a Stahl- blech	2875 27 379	kg	A	7	67 506 203	79 215	7	50 309 741	81 025
Schmutzkörbe etc aus Stahlbl f Kanalisation	2875 27 410	kg	A	1	•	•	1	•	
Schlauchbinder -verbind- elemente aus Eisen Stahl	2875 27 493	kg	A	2	•	•	2	•	
Verkehrsschilder aus	2875 27 494	St kg	A A	1	•		1	•	
Stahl Schilder aus Stahlblech	2875 27 495	kg	Α	2			2		
ohne Verkehrsschilder Kesselböden aus Eisen	2875 27 496	kg	A	1			1		
oder Stahl Andere Waren aus Eisen	2875 27 498	kg	A	28	44 118 582	322 654	28	28 794 185	256 440
oder Stahl ang Gewebe Gitter Geflechte	2875 27 520	kg	A	1			1		
aus Aluminiumdraht And Waren aus Aluminium	2875 27 530	kg	A	2			2		
gegossen Leitern u Trittschemel	2875 27 551	kg	A	5	7 218 582	52 700	5	7 867 510	57 428
aus Aluminium Platinen f Kfz-Kennzei-	2875 27 555	kg	A	2			2		
chen aus Aluminium And Waren aus Aluminium	2875 27 558	kg	A	14	4 523 638	59 232	14	3 882 748	61 491
ang Kaltfließpreßteile Andere Waren aus Kupfer	2875 27 580	EUR	A	5	X	18 104	4	X	12 872
ang And Waren aus Zink ang	2875 27 650	kg	A	6	12 704 840	67 735	6	8 066 686	45 830
ohne Stangen Bleche etc And Waren aus Zinn ang ohne Stangen Bleche etc	2875 27 660	kg	A	1			1		
Kleidernaken Huthaiter	2875 27 810	kg	A	2			-	_	-
etc a unedlen Metallen Typenschilder Skalen a unedlen Metallen	2875 27 873	kg	A	3			3		
Frontplatten u Blenden aus unedlen Metallen	2875 27 875	St kg	A A	3	:		3	:	
Andere Schilder aus un-	2875 27 879	St kg	A A	8	<u>·</u>	44 402	8	<u>·</u>	47 026
Andere Schilder aus un- edlen Metallen		St	A		141 313 310			139 578 055	
Inst Rep Instandhltg v sonst Metallerzeugn ang	2875 90 000	EUR	A	1	Х	•	1	Х	
Eisen— Blech— u Metall—	2875		A	114	Х	954 521	111	Х	881 348
waren a n g Sonstige Eisen- Blech- und Metallwaren	287		Α	194	X	2 205 577	191	X	2 135 883

A

A

Α

39

39

1001

X

X

X

337 829

337 829

12 583 004

36

36

1016

342 515

342 515

12 916 181

X

2899 00 000

289

28

EUR

EUR

Bayern

Jahr 2008

		Maßein- heit	Art der Pro- duk- tion		PRODUKTION Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt							
Erzeugnis Melde	Malda Nn			2007			2008					
Erzeugnis	GP2002			Be- trie-	Manga	Wert	Be- trie-	Manga	Wert			
				be	Menge	1000 EUR	be trie	Menge	1000 EUR			
				1	2	3	4	5	6			

# Noch: Verarbeitendes Gewerbe

#### Maschinen

### Masch f Erzeug u Nutzg v mechanischer Energie

#### Verbrennungsmotoren u Turbinen

			Verbren	nungsmotor	en u Turbinen				
And Motoren mit Fremd- zündg für andere Zwecke	2911 12 500	kW	A	1	•		1		•
Dieselmot f Wasserfahrz m Leistung von <=100kW	2911 13 110	St kW	A A	1	:		1	:	
Dieselmot f Wasserfahrz m Leistung v >100-200kW	2911 13 130	St kW	A A	1	:		1	:	•
Dieselmot f Wasserfahrz m Leistg v >200-500KW	2911 13 150	St kW	A A	1	:		1	:	
Dieselmot f Wasserfahrz	2911 13 170	St kW	A A	1			1	:	
m Leistg v >500-1000kW Dieselmot f Wasserfahrz	2911 13 190	St kW	A A	2	:		2	:	
m Leistung von >1000kW Dieselmotoren für Schie-	2911 13 200	St kW	A A	1	:		1	:	
nenfahrzeuge Industriedieselmotoren	2911 13 310	St kW	A A	1	:		1	:	
mit Leistung von <=15kW Industriedieselmotoren	2911 13 330	St kW	A A	1	:		1	:	
mit Leistung v >15-30kW Industriedieselmotoren	2911 13 350	St kW	A A	1	:	_	1	:	
mit Leistung v >30-50kW Industriedieselmotoren	2911 13 370	St kW	A A	2	•	·	2	•	·
mit Leistung v >50-100kW		St kW	Α	1	•	•			•
Industriedieselmotoren mit Leistg v >100-200kW	2911 13 530	St	Ą	_		•	1		•
Industriedieselmotoren mit Leistg v >200-300kW	2911 13 550	kW St	A A	1		•	1	•	•
Industriedieselmotoren mit Leistg v >300-500kW	2911 13 570	kW St	A A	1		•	1		٠
Industriedieselmotoren mit Leistg v >500-1000kW	2911 13 730	kW St	Ä A	1	:	•	1	:	•
Industriedieselmotoren mit Leistg v >1000kW	2911 13 750	kW St	Â A	1	:	•	1	:	•
Wasserturbinen u -räder	2911 22 000	kW St	A A	3	:		3	:	
Teile für Dampfturbinen Teile u Regler für Was- serturbinen und -räder	2911 31 000 2911 32 000	EUR EUR	A A	7 2	X X	126 030	8 2	X X	147 528
Teile für Gasturbinen Install v Verbrennmo oh Mot für Luftfahrzg etc	2911 33 000 2911 91 001	EUR EUR	A A	2 1	X X	:	2 1	X X	:
Install von Turbinen oh Mot für Luftfahrzg etc Reparatur etc v Verbr-	2911 91 002 2911 92 001	EUR EUR	A A	3 3	X X	15 423	3	X X	18 726
motoren Reparatur etc v Turbi-	2911 92 001	EUR	A	2	X	15 425	1	X	10 /20
nen Verbrennungsmotoren u Turbinen	2911		A	15	X	1 154 917	16	X	1 249 520
			Pu	mpen u Kor	npressoren				
Hydrosysteme m Hydrozy- lindern linear arb	2912 11 330	St	A	5	94 547	100 735	5	102 002	101 391

Bayern

Jahr 2008

					PRODUKTION Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt							
Erzeugnis Melde-Nr.	Malda Na				2007			2008				
Erzeugnis	GP2002			Be- trie-	Menge	Wert	Be- trie-	Menge	Wert			
				be	menge	1000 EUR	be	menge	1000 EUR			
				1	2	3	4	5	6			

# Noch: Verarbeitendes Gewerbe

Noch: Maschinen

Noch: Masch f Erzeug u Nutzg v mechanischer Energie

Noch: Pumpen u Kompressoren

Hydrozylind f linear	2912 11 350	St	A	12	353 872	121 201	13	394 114	159 767
arb Wasserkraftmaschinen Druckluftmotoren linear	2912 11 500	St	A	1			1		•
arb Pneumatikzylinder Hydrosysteme mit Hydmot	2912 12 330	St	A	3			3	•	•
nicht linear arbeitend Hydromotoren nicht line-	2912 12 350	St	A	2		•	2	•	
ar arbeitend Handpumpen ohne Flüssig-	2912 21 500	St	A	2	•	•	2	•	•
keitsmesser Kraftst- Öl- oder Kühl- mittpump f Kolbverbrmot	2912 21 700	St	A	4	10 947 631	387 726	4	10 555 748	305 349
Hydroaggregate oszillie- rende Verdrängerpumpen	2912 22 100	St	A	4	4 710	19 729	4	4 438	22 476
Axialkolbenpumpen Hydro- pumpen	2912 22 503	St	A	4	•	•	4	•	•
Hydrokolbenpumpen ohne Axialkolbenpumpen	2912 22 508	St	A	2	•	•	2	•	•
Andere Kolbenpumpen Andere oszillierende	2912 22 700 2912 22 900	St St	A A	4 1	•	•	4 1	•	•
Verdrängerpumpen Hydroaggregate rotie-	2912 23 100	St	A	_	•	· _	1	•	•
rende Verdrängerpumpen Hydropumpen Zahnrad—	2912 23 330	St	A	6			6	•	•
pumpen Andere Zahnradpumpen	2912 23 350	St	A	1	•	•	2	•	•
ohne Hydropumpen Hydropumpen Flügelzel—	2912 23 530	St	A	1	•	•	1	•	•
lenpumpen Schraubenspindelpumpen	2912 23 730	St	Α	1	•	•	1	•	•
Exzenterschneckenpumpen	2912 23 753	Šť	Â	Ž		:	2	:	:
Andere rotierende Ver-	2912 23 759	St	Α	2		•	2	ě	
drängerpumpen Tauchmotorpumpen ein-	2912 24 130	St	A	2			2		•
stufig Tauchmotorpumpen mehr-	2912 24 150	St	A	1			1		
stufig Umlbeschleuniger f Hei-	2912 24 170	St	A	2			1	•	•
zungs-, Heißwässeranl Kreiselpumpen Nennweite	2912 24 200	St	A	_	-	_	1	•	•
d Austrittstutz <=15mm Kanalradpumpen u Seiten-	2912 24 300	St	A	3		•	3	•	
kanalpumpen Nw >15mm Radialkreispump einstuf	2912 24 510	St	A	2		•	2	•	
einströmig i Blockbauw Radialkreispump einstuf etc nicht i Blockbauw	2912 24 530	St	A	3	10 189	55 539	3	•	
Radialkreiselpumpen mehrstufig	2912 24 600	St	A	4		•	4	•	
And Kreiselpumpen ohne Radial— Nennw <=600mm	2912 24 713	St	A	1	•	•	1	•	•
And Kreiselpumpen mehr— stufig	2912 24 750	St	A	1	•	•	1	•	
And Flüssigkeitspump u Hebewerke f Flüssigkeit	2912 24 800	St	A	2	•	•	2	•	•
Vakuumpumpen oh Dreh- schieber- Diffusionspump	2912 31 300	St	A	6	•	•	6	•	•
Drehschieber- Sperr- schieberpumpen etc	2912 31 500	St	A	2	•	•	2	•	•
Kompressoren f Kälte- masch m Leistung <=0,4kW	2912 33 330	St	A	1	•	•	-	_	_
Fahrbare Luftkompr mit Lieferm je Minute >2m3	2912 34 500	St	A	1	•	•	1	•	•
Turbolader für Motoren	2912 35 301	St	A	1	•	•	1	•	•
einstufig Oszill Vkompr f Überdr v <=15bar <=60m3½h	2912 36 300	St	A	1	•	•	1	•	•
0szill Vkompr f Überdr v <=15bar >60m3/h	2912 36 500	St	A	1	•	•	1	•	

Bayern

Jahr 2008

			Art		PRODUKTION Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt							
Erzeugnis Melde-Nr.	Malda Na	   Maßein_	der Pro-		2007			2008				
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002			Be- trie-	Manga	Wert	Be- trie-	M	Wert			
				be trie	Menge	1000 EUR	be be	Menge	1000 EUR			
				1	2	3	4	5	6			

### Noch: Verarbeitendes Gewerbe

Noch: Maschinen

Noch: Masch f Erzeug u Nutzg v mechanischer Energie

Noch: Pumpen u Kompressoren Oszill Vkompr f Überdr v >15bar Lm Std <=120m3 2912 36 700 St 2

V	/ >15bar Lm Std <=120m3									
0	)szill Vkompr f Überdr />15bar Lm Std >120m3	2912 36 900	St	A	1	•	•	1	•	
R	lotierende Verdränger-	2912 37 300	St	A	1	•	•	1	•	
S	ompressoren einwellig Schraubenkompressoren	2912 37 530	St	A	2			2		
Α	mehrwellig rotierend And rotierende mehr-	2912 37 550	St	Α	1			1		
Т	vellige Verdrängerkompr eil f Mot u Kraftmasch	2912 41 300	EUR	Α	2	X		3	X	
	oh Hydromot Strahltrwerk eile f_Hydromotoren	2912 41 500	EUR	Α	5	X		5	χ	
Т	eile für rotierende erdrängerpumpen	2912 41 500 2912 42 001	EUR EUR	Ä	10	X X	116 262	10	X X	122 717
Ţ	eile für oszilierende Gerdrängerpumpen	2912 42 002	EUR	A	2	X		2	X	•
Т	eile für Kreiselpumpen	2912 42 005 2912 42 009	EUR	Ą	4	X	121 767	4 7	X X	119 587
s	eile für andere Flüs- igkpumpen und Hebewerke		EUR	Α .	6			-		
Т	eile für Ventilatoren eile f and Luft- u Va-	2912 43 002 2912 43 009	EUR EUR	A A	4 7	X X	3 466 98 646	3 7	X X	3 332 96 064
k I	uumpumpen Gaskompr etc Installation von Flüs-	2912 91 008	EUR	Α	1	X		1	X	
S	sigkeitspumpen dep u Insthltg v Druck-	2912 92 001	EUR	A	4	X		5	X	6 197
1	luft u Hydromotoren etc				•					
р	lep u Insthitg von Kom- Dressoren u Vakuumpumpen	2912 92 005	EUR	A	4	Х	24 877	4	X	24 409
R	leparatur u Instandhal- ung v Flüssigkeitpumpen	2912 92 008	EUR	A	7	X	20 060	7	X	20 063
P	umpen u Kompressoren	2912		A	76	X	3 106 154	76	X	3 283 765
					Armatı	ıren				
¥	entile_f d ölhydrau-	2913 11 530	kg	A	5	•		6	•	
V	ische Energieübertrag entile f d pneumatisch	2913 11 550	kg	A	3			3		
R	nergieübertragung lückschlagklappen und	2913 11 723	kg	A	2			2		•
R	vent aus Eisen od Stahl lückschlagklappen und	2913 11 729	kg	A	2			2		•
u	vent n a Eisen od Stahl  berdruck= und Sicherh=	2913 11 763	kg	A	1			1		
U	ent a Eisen od Stahl  berdruck_ und Sicherh_	2913 11 769	kg	A	3			3		•
E	ent n a Eisen od Stahl Einhandmischer für den	2913 12 331	kg	A	1			1		
	Sanitärbereich Weigriffmischer für	2913 12 333	kg	Α	1			1		
d	len Šanitärbereich Thermostatarmaturen für	2913 12 335	kg	A	1	_	_	1		_
d	len Sanitärbereich Brausen u Zubehör	2913 12 353	kg	Α	1	•	•	1	•	•
Α	and Armaturen f Heiz-	2913 12 550	kg	Â	i	:	:	i	:	•
S	örper v Zentralheizung Stellventile	2913 13 151 2913 13 157	ķg	Ą	1			1		
	Orehkegelventile Andere Regelventile ang	2913 13 157 2913 13 159	kg kg	A A	1 2	•	•	1 1 3	•	•
S	Schieber aus Gußeisen	2913 13 330	kğ	A		•		2 2		•
	Schieber aus Stahl Mentile aus Gußeisen	2913 13 350	kĝ kg	A A	2 2 1	•	•	2	•	•
Ÿ	entile aus Stahl	2913 13 530 2913 13 550	kg	Â	2	:	:	Ž	•	:
	entile nicht aus Eisen der Stahl	2913 13 570	kğ	A	5	•	•	5	•	
K	lugel- Kegel- u Zylin-	2913 13 733	kg	A	2			2		
K	lerhähne a Gußeisen Lugel- Kegel- u Zylin-	2913 13 735	kg	A	1		•	1		
d	lerhähne a Stahl									

Bayern

Jahr 2008

					art der Produkt	PRODU ion: A = Zum A W = Zur W	K T I O N bsatz best eiterverar	immt beitung bestim	nt
Function 2	M-14 No	M-0-2-	Art der		2007	, 11		2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit	Pro- duk- tion	Be- trie- be	Menge	Wert 1000 EUR	Be- trie- be	Menge	Wert 1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
	No		N	loch: Masc	des Gewerbe hinen v mechanische	er Energie			
			N	loch: Arma	turen				
ugel- Kegel- u Zylin- erhähne a and Werkstoff	2913 13 739	kg	A	1	•	•	1	•	
lappen oh Rückschlag- lappen a Gußeisen	2913 13 753	kg	A	2	•	•	2	•	
lappen oh Rückschlag- lappen a Stahl	2913 13 755	kg	A	3	1 133 238	21 662	2		
lappen oh Rückschlag— lappen a and Werkstoff	2913 13 759	kg	A	2		•	2		
nd Absperrarmat a Guß- isen on Hähne	2913 13 802	kg	A	2	•	•	2	•	
d Absperrarmat a	2913 13 803	kg	A	1	•	•	1	•	
d Absperrarm n a Guß I Stahl oh Hähne etc	2913 13 804	kg	A	2	•	•	2	•	
erwachungsarmaturen Jeiter Abscheider Be-	2913 13 805 2913 13 806	kg kg	A A	2 1	:	:	2 1	:	
d Entlüfter ile f Ventile f d öl-	2913 20 001	EUR	A	3	X		3	X	
d Energieübertragung ile f Armat uä App f	2913 20 009	EUR	A	4	X	30 492	4	X	30 82
hr— u Schlauchleit etc p u Insthltg v ölhyd	2913 92 001	EUR	A	1	X		1	X	
eum Energieübertr etc p u Insthitg v and Ar-	2913 92 009	EUR	Α	4	X		3	X	
turen oh ölhyd etc maturen	2913		A	34	Х	1 159 405	34	Х	1 245 60
		Lager	Getrie	ebe Zahnrä	ider u Antriebs	selemente			
gellager	2914 10 300 2914 10 530	kg	A A	12 4		•	12 4	•	
gelrollenlag einschl Isammstell a Kegeln etc Innenlager Pendelrol-	2914 10 550	kg kg	A	2	•	•	2	•	
nlager linderrollenlager	2914 10 570	kg kg	A	5	•	•	5	•	
idellager Id Wälzlager einschl	2914 10 700 2914 10 900	kg kg	Ä	5 8	2 079 438	81 552	5 8	2 023 535	88 01
mbinierter Wälzlager llenketten f Fahrr Mo-	2914 21 300	kg	A	1	2 073 430	01 332	1	2 023 333	00 01
d u Krad a Eisen etc dere Rollenkett a Ei-	2914 21 530	kg	A	2	•	•	2	•	
n oder Stahl oh Fahrz dere Gelenkkett a Ei-	2914 21 550	kg	A	2	•	•	2	•	
n oder Stahl oh Fahrz			A	1	•	•		•	
lenkwellen d Wellen oh Kurbeln u lenk- und Kurbelwellen	2914 22 530 2914 22 550	kg kg	Â	i	:	:	2 1	:	
gergehäuse m einge- utem Wälzlager	2914 23 300	kg	A	1	•	•	1	•	
gergeh o eingeb Wälz- ger Gleitlager etc	2914 23 500	kg	A	5	6 466 974	88 796	5	6 420 540	86 03
hnradgetriebe Stirn- dgetriebe	2914 24 320	kg	A	8	8 773 542	134 729	8	8 721 152	138 78
hnradgetriebe Kegel- d- u Kegelstirnradgetr	2914 24 330	kg	A	3	•	•	2	•	
hnradgetriebe	2914 24 340	kg	A	5	772 910	19 630	5	777 937	19 41
hneckengetriebe hnradgetriebe Pla- tengetriebe	2914 24 430	kg	A	4	•	•	4	•	
d Zahnradgetriebe für ationäre Zwecke	2914 24 450	kg	A	4	973 956	27 661	4	1 200 051	36 47
hnradgetr für Wasser- hrzeuge	2914 24 470	kg	A	1		•	1	•	
chaltgetriebe für Land- ischinen	2914 24 510	kg	A	1		•	1	•	
chaltgetrieb f selbstf aschinen oh Landmasch	2914 24 530	kg	A	2		•	2		
echanische stufenlos	2914 24 550	kg	Α	1			1	•	

Teile f Brenner u auto-matischen Feuerungen Teile f nichtel Ind und Laboratoriumsöfen etc

2921 14 500 EUR

Bayern				Jahr	2008				
			Ant		Art der Produkt	PRODU ion: A = Zum A W = Zur W	K T I O N bsatz bes eitervera	timmt rbeitung bestim	mt
Fu	Malda No	W-0-4-	Art   der		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit	Pro-   duk-	Be-	M	Wert	Be-	M	Wert
			tion	trie- be	Menge —	1000 EUR	trie-   be	Menge —	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
		N			ndes Gewerbe				
	Na	ah. Masah		loch: Mas		n Energia			
					g v mechanische äder u Antriebs				
Hydrodynamische stufen-	2914 24 590	kg	A	3	adei a Allti lebs	e remence	3		
los regelb Getriebe etc Kugel- oder Rollenroll-	2914 24 730	kg	A	1	•	•	1	•	•
spindeln And Getriebe oh Kugel-	2914 24 750	kg	A	3	140 084	4 978	3	132 921	4 603
u Rollenrollspindeln Schwungräder Riemen— u	2914 25 000	kg	A	2	140 004	4 376	2	102 321	4 000
Seilscheiben Elastische Kupplungen	2914 26 310	kg	A	4	339 843	30 209	4	364 147	31 976
drehstarre Kupplungen Reibungskupplungen und	2914 26 350	kg	A	2			2		
-bremsen Freilaufkupplungen ein-	2914 26 370	kg	A	3			3		
schl Rücklaufsperren Andere Kupplungen		-	A	1			1		
Kugeln Rollen û Nadeln	2914 26 390 2914 31 300	kg kg	A	6	20 428 695	140 148	6	16 572 107	129 269
für Wälzlager Teile f Wälzlager oh Ku- geln Rollen und Nadeln	2914 31 500	EUR	A	6	Х	•	5	Х	•
Teile f Lagergehäuse f Wälzlager aller Art	2914 33 300	EUR	A	5	Х	133 476	4	X	•
Kettenräder Stirnräder	2914 33 510 2914 33 520	EUR EUR	A A	7 7	X X X X	25 386 105 888	7 8	X X X	25 660 19 918
Kegelräder Schnecken u Schnecken-	2914 33 530 2914 33 540	EUR Eur	A A	3 4	X	2 912	3 4	X	2 325
räder And Zahnräder u Zahn-	2914 33 550	EUR	A	4	X	4 078	4	X	4 287
stangen Teile für Getriebe	2914 33 560	EUR	Ą	10	X	224 099	10	X	340 556
Teile für Kupplungen And Teile f Wellen Kur-	2914 33 570 2914 33 590	EUR Eur	A A	1 4	X X	•	1 5	X X	•
beln Schwungrädern Inst Rep Insthltg von Antriebselementen	2914 90 000	EUR	A	3	X	13 262	4	X	13 833
Lager Getriebe Zahnräd	2914		A	64	X	5 015 018	64	X	5 116 804
u Äntriebselemente Masch f Erzeug u Nutzg v mechanischer Energie	291		A	172	X	10 435 494	170	X	10 895 690
•		So	nst Mas	schinen f	ür unspez Verwe	ndung			
			Öfen	und Bren	ner Teile dafür				
Brenner für flüssigen Brennstoff	2921 11 300	St	A	1	•	•	1	•	•
Brennstoff Brenner für gasförmige Stoffe	2921 11 501	St	A	1	•	•	1	•	•
Brenner einschl kombi- nierter Brenner n f Gas	2921 11 509	St	A	-	-	-	1	•	•
Nichtelektr Ind- Labor- öfen z Schmelzen etc	2921 12 300	St	A	1		•	1	•	
And nichtelektr Ind- u Laboratoriumsöfen	2921 12 900	kg	A	4	31 524 870	111 085	3	42 976 377	117 596
Elektr Backöfen f Brot- fabriken Bäckereien etc	2921 13 300	St	A	2		•	2	•	
And Widerstandsöfen m indirekter Beheizung	2921 13 510	kg	A	2	•	•	2	•	•
Induktionsöfen	2921 13 530	St kg	A A	1			1	:	
And Öfen u App z Warm- behandeln v Stoffen etc	2921 13 550	kg St kg	Ā	2	:		2	•	
		St	Ą	_			_		
Infrarotöfen	2921 13 570	kg St	A A	1	• •	•	1	•	•
Teile f Brenner u auto- matischen Feuerungen	2921 14 300	EUR	A	3	Х	•	3	Χ̈́	•

1

Bayern

Jahr 2008

					Art der Produkt	PRODU ion: A = Zum A W = Zur W	K T I O N bsatz bes eitervera	timmt rbeitung bestim	mt
Enzaugnic	Melde-Nr.	   Maßein_	Art   der		2007			2008	
Erzeugnis	GP2002	heit heit	Pro-   duk-   tion	Be- trie-	Menge	Wert	Be- trie-	Menge	Wert
			01011	be	Helige	1000 EUR	be	Menge	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
		N	och: V	erarbeite	ndes Gewerbe				
			ı	Noch: Mas	chinen				
					ür unspez Verwe	-			
					ner Teile dafür				
Teile f elektr Ind- La- boratoriumsöfen etc	2921 14 700	EUR	A	2	X	•	2	X	•
Installation von Ofen und Brennern	2921 91 000	EUR	A	1	X	•	1	X	
Reparatur und Insthitg won Öfen und Brennern	2921 92 000	EUR	A	8	X	16 907	8	X	17 709
Ofen und Brenner Teile dafür	2921		A	20	Х	251 917	20	X	291 658
			Hel	bezeuge u	Fördermittel				
And Zugwinden u Spille	2922 12 550	St	A	1			1		
m Kolbenverbrennungsmot And Zugwinden u Spille	2922 12 700	St	A	3			3		
oh El ú Kolbenverbrmot Ortsfeste Hebebühnen f	2922 13 300	St	A	1			1		
Kraftfahrzeugwerkstätten Hubarbeitsbühnen And hydraulische Hubwin-	2922 13 501 2922 13 509	St St	A A	1 1			1		
den oh Hubarbeitsbühnen Andere Hubwinden	2922 13 700	St	A	3	•	•	3	_	_
Konsol- od Wandlaufkrane Hubportale u Portalhub-	2922 14 200 2922 14 330	St St	Â	2 4	:	:	ž 3	:	
kraftkarren Luftbereifg And Laufkrane Verlade-	2922 14 350	St	A	6	272	37 295	5	305	13 629
brücken etc Krankraftkarren u and	2922 14 500	St	A	1			2		10 025
selbstfahr Masch etc Andere Krane ang	2922 14 700	St	A	2			2		
Elektrokraftkarren zum Heben a Höhe >=1m	2922 15 130	St	A	4	29 655	496 695	4	28 744	513 644
And Elektrokraftkarren z Heben	2922 15 150	St	A	1		•	1	•	•
Selbstfahr Karren nicht elektr z Heben >=1m	2922 15 330	St	A	2	•	•	2	•	•
And selbstfahr Karren nicht elektrisch	2922 15 350	St	A	1	•	•	1	•	•
Elektrokarren ohne Hebe- vorrichtung	2922 15 730	St	A	1	•	•	1	•	•
Kraftkarren nichtel oh Hebevorrichtung	2922 15 750	St	A	1	•	•	1	•	•
Personenaufzüge Geschw	2922 16 301	St	A	3	859	38 820	3	906	49 023
Personenaufzüge Geschw ≥=1,6m/s	2922 16 302	St	A	1		•	1	•	•
Bauaufzüge Lastenaufzüge Tragkraft	2922 16 303 2922 16 307	St St	A A	1	:	:	1 1	:	•
>2500kg Hydraulisch Personenauf-	2922 16 501	St	Α	1			1		
züge Tragkraft <=630kg Hydraulisch Personenauf-	2922 16 502	St	Α	1			1		
züge Tragkraft >630kg Hydraulische Lastenauf-	2922 16 504	St	Α	1			1		
zuge Iragkraft <=2500kg	2922 16 505	St	Α	1			1		•
Hydraulische Lastenauf- züge Tragkraft >2500kg Andere Personen- und	2922 16 509	St	Α	6	816	42 913	6	954	53 328
Lastenaufzuge Pneumat Stetigförderer	2922 17 330	St	A	1			1		
f Schüttgut And pneumat Stetigför-	2922 17 350	St	A	2			2	•	
derer zB Rohrpostanlagen Band- oder Gurtförderer	2922 17 731	St	A	3	657	30 633	3	749	32 135
f Schüttgut f d Tagebau Band, oder Gurtförderer	2922 17 739	St	Α	5	638	19 061	5	1 111	58 225
f Schüttgut n f Tagebau Band- oder Gurtförderer für Waren f d Tagebau	2922 17 750	St	A	8	7 136	33 902	7	6 045	31 734
für Waren f d Tagebau		-		-		<b>-</b>	-		• .

Jahr 2008

Bayern	Jahr 2008											
				A	Art der Produkt	PRODU ion: A = Zum A W = Zur W	bsatz best	immt beitung bestim	nt			
			Art der		2007			2008				
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit	Pro- duk-	Be-		Wert	Be-		Wert			
			tion	trie- be	Menge —	1000 EUR	trie- be	Menge —	1000 EUR			
				1	2	3	4	5	6			
		N		rarbeiter loch: Masc	ides Gewerbe							
		Noch So			in inen ir unspez Verwei	nduna						
					Fördermittel	idung						
Scheibenrollenbahnen u	2922 17 930	St	A	6	135	7 591	5	178	8 98			
and Rollenbahnen Andere Stetigförderer	2922 17 950	St	A	16	6 335	324 150	16	5 374	354 150			
für Waren Aufschieber Vorzieher	2922 18 100	St	A	10		324 130	_	J 3/4				
Jmgleiser Kipper etc And Lademaschinen f d	2922 18 500	St	A	3	•	•	3					
andw zB Schlepperanbau lubtische Ladebrücken	2922 18 730	St	A	1			1					
lubladebühnen Regalbediengeräte		St	A	1			1					
Masch etc z Heben Be- Entladen od Fördern ang	2922 18 750 2922 18 770	St	Ä	13	6 993	127 128	12	5 913	135 15			
eile f Kraftkarren mit	2922 19 301	EUR	A	12	X	282 967	13	X	305 28			
lebevorrichtung eile für Stetigförderer eile f and Förderm	2922 19 305 2922 19 308	EUR EUR	A A	13 2	X X	20 639	12 2	X X	24 42			
ür den Untertagebergbau eile f and Förderm	2922 19 309	EUR	A	9	X	17 151	8	X	19 66			
tc oh f Krane etc eile für Förderkörbe	2922 19 503	EUR	A	1	X		1	X X				
eile für Personen- und astenaufzüge	2922 19 504	EUR	A	6	X	56 761	5		47 16			
eile für Kraftkarren hne Hebeyorrichtung	2922 19 700	EUR	Α .	4	X	11 866	4	Х	11 74			
imer Kübel Schaufeln öffeletc f Krane etc	2922 20 000	kg	A	4	•	•	4	•				
nstallation v Hebezeu- en etc f and Zwecke	2922 91 009	EUR	Α .	13	X	22 124	13	X	24 97			
ep v Hebezeugen u För- ermitteln f Bauwirtsch	2922 92 002	EUR	Α .	4	χ	598	4	X	65			
ep v Aufzugen u Fahr- reppen oh Bauwirtschaft	2922 92 003	EUR	Α .	25	X	136 320	22	X	159 21			
eparatur etc v För- er- u Hebevorrichtungen	2922 92 009	EUR	A	33	X	100 000	35	X	108 39			
lebezeuge u Fördermittel	2922	W 27.4	. 1e	143	X	2 997 130	139	Х	3 209 70			
	2022 11 220				g f gewerblich	e Zwecke	1					
ärmeaustauscher für ufttechnische Anlagen	2923 11 320	St S+	A	1	•	•	1	•				
ärmeaustauscher f d hem u verw Industrie	2923 11 330	St S+	A	1 5	20 225	25 723	1	•				
nd Wärmeaustauscher f nd Industrien	2923 11 370	St St	A A	2		25 /25	5 1	•				
pp u Vorrichtungen f d uft od and Gasverflüssg	2923 11 500 2923 12 201	St		3	•	•	3	•				
lima- u Kompaktgeräte um Einbau in Wände etc		St	A	3 1	•	•	1	•				
limageräte Splitsysteme limager für Komfort Personen in Kfz	2923 12 203 2923 12 400	St	A	2	:	:	2	:				
limageräte oh Kälte- rzeugungsvorrichtung	2923 12 700	St	A	8	58 163	265 484	7	61 488	303 11			
ndere Schaukühlmöbel ndere Kühlmöbel	2923 13 350 2923 13 500	St St	A A	2	20 623	54 648	<u>2</u> 7	32 097	64 96			
ompressionskälteerzg- inr Kond-Wärmetauscher	2923 13 730	St	Ä	í		J+ U+O	í	JL 031	07 30			
ompressionswärmepumpen is 15 kW	2923 13 903	St	A	2		•	2					
ompressionswärmepumpen ber 15 kW	2923 13 908	St	A	10	46 595	127 285	8	28 847	119 41			
einstfilterapp z Fil- rieren od Reinig v Luft	2923 14 130	St	A	4			4					
and App z Filtrieren od Beinigen von Luft	2923 14 150	St	A	14	19 522	52 192	13	24 656	55 82			
Apparate z Filtrieren od Reinigen v Gasen naß	2923 14 200	St	A	1	•	•	1	•				

			Art	ı	rt der Produkt	PRODUI tion: A = Zum Al W = Zur W	K T I O N bsatz best eiterverar	immt beitung bestim	mt
Erzeugnis	Melde-Nr.	Maßein-	der Pro-		2007			2008	
Li Zeugiiio	GP2002	heit	duk- tion	Be- trie- be	Menge	Wert 1000 EUR	Be- trie- be	Menge	Wert 1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
	-	L			I		·		
		N	och: Ve	erarbeiter	des Gewerbe				
				loch: Masc					
	N .				r unspez Verwe	-			
h					g f gewerblich	ie Zwecke	-		
bgasreinigungssysteme ür Straßenfahrzeuge	2923 14 403	St	A	5	•	•	5	•	
nd katalyt Gasfilter- d Gasreinigungssysteme	2923 14 409	St	A	1	•	•	-	_	-
pp z Filtr od Reinigen Gas d elektrostat Verf	2923 14 701	St	A	1	•	•	1	•	
pp z Filtrier od Reini- en v Gasen d therm Verf	2923 14 702	St S+	A	1 5	•	•	1	•	
pp z Filtrier od Reini- en v Gasen d and Verf	2923 14 709	St	A	_	•	•	5	•	
xialventilatoren >125W entrifugalventilatoren	2923 20 300 2923 20 500	St St	A A	3 1	•	:	3 1	•	
125W ndere Ventilatoren	2923 20 700	St	A	6			5	•	
125W eile f Klimageräte	2923 30 100	EUR	Ą	7	X		7	X	35 87
nd Teile f Hāushalts— ühlschränke etc nd Teile f Wärmepumpen	2923 30 701	EUR	A	1	X	270 257	1	X	200 200
Einr etc Kälteerzeug	2923 30 708	EUR	A	6	X	278 257	5	X	266 39
eile f nichtelektr urchlauferhitzer etc	2923 30 901	EUR	Α .	1	X	•	1	X	
eile f Wärmeaustau- cher f lufttech Anl etc	2923 30 902	EUR	Α .	5	X	•	4	X	
eile f App z Behandeln Stoff etc f Nahrmitt	2923 30 905	EUR	Α .	2	X	•	2	X	
eile f App z Behandeln Stoff etc f chem Ind	2923 30 906	EUR	Α .	3	X		3	X	
eile für Trockner eile für Destillier- u	2923 30 907 2923 30 909	EUR EUR	A A	6 6	X	2 701 16 216	6 6	X X	2 03 21 25
ektifizierapparate nstall v Wärmeaustau-	2923 91 001	EUR	A	1	Х		1	X	
chern f gewerbl Zwecke nstall v kälte- u luft-	2923 91 009	EUR	A	16	X	72 586	14	X	66 29
echn Erzg f gewerbl Zw ep v and kälte- luft-	2923 92 009	EUR	A	11	X	23 787	11	X	23 79
echn Erzgn f gewerb Zw älte u lufttech Erzeug gewerbliche Zwecke	2923		A	98	X	3 366 526	96	X	4 020 17
<b>3</b> -10. 2 1. 0.10 <b>2</b> .100.00		Masch	inen f	unspezifi	sche Verwendur	ngan g			
eneratorgas— Wassergas— rzg Acetylenentwicki uä	2924 11 300	St	A	1			1		
estillier- und Rekti- izierapparate	2924 11 500	St	A	2			2		
pp z Filt etc v Trink-	2924 12 331	St	A	2			2		
Brauchwasser chemisch pp zum Filt o Rein von	2924 12 335	St	A	2			2		
bwasser chemisch pp z Filt etc v Trink-	2924 12 351	St	A	5			5		
Brauchwasser n chem pp zum Filt o Rein von	2924 12 355	St	A	8			8		
bwasser nicht chemisch pp z Filtr o Reinig v	2924 12 703	St	A	3			3	•	
pp z Filtr o Reinig v lüssigk f d chem Ind pp z Filtr o Reinig v lüssigk f Ind n Chemie	2924 12 705	St	A	1			1		
I_ II Kraffstoffilter	2924 13 300	St	A	2	•		2	•	
Kolbenverbrennungsmot uftansaugfilter für olbenverbrennungsmotor asch z Reinig etc von	2924 13 500	St	Α	3			3		
o Denverbrennungsmotor asch z Reinig etc von	2924 21 303	St	Α	2			2		
ackmitteln für Getränke asch z Reinig etc von ackmitteln n f Getränke	2924 21 309	St	A	2			2		
ackmitteln n f Getränke bfüllmasch etc f Ge-	2924 21 501	St	Α	1			1		

Bayern

Jahr 2008

		Maßein— heit	Art der Pro- duk- tion		PRODUKTION Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt								
Erzeugnis Me	Moldo Na			2007			2008						
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002			Be- trie-	Manga	Wert	Be- trie-	Manga	Wert				
				be	Menge	1000 EUR	be trie	Menge	1000 EUR				
				1	2	3	4	5	6				

### Noch: Verarbeitendes Gewerbe

#### Noch: Maschinen

#### Noch: Sonst Maschinen für unspez Verwendung

Noch: Maschinen f unspezifische Verwendung a n g

	NO.	ocn:	maschinen t i	unspezitis	cne verwendung a	n g			
And Masch z Abfüll flüs-	2924 21 502	St	A	6	1 508	67 201	6		
And Masch z Abfüll flüs- sig past Füllgüter etc Masch z Abfüll schütt- u rieselfäh Füllgüter	2924 21 503	St	A	1	•		_	_	_
Masch z Füllen flexi- bler Packmittel	2924 21 504	St	A	3	•		3		
Verschließmasch f form- stabile u flex Packmitt	2924 21 505	St	A	1	•		1		
Kalt- u Warmtiefzieh- Füll- u Verschließmasch	2924 21 506	St	A	1	•		1		
And Form- Füll- u Ver-	2924 21 507	St	A	3		•	3	146	25 568
schließmaschinen Etikettier- u a Austat-	2924 21 508	St	A	4	1 512	174 012	4		•
tungsmaschinen Masch etc z Versetzen v	2924 21 509	St	A	1		•	1		•
Getränken m Kohlensäure Einschlag- u Einwickel-	2924 21 701	St	A	3		•	3		•
masch oh Sammelverpack Kartonierer	2924 21 703	Şţ	A	3	95	19 116	2		•
Sammelpackmasch für Ge- tränkepackungen	2924 21 705	St	Α .	2	431		2 6	449	E2 012
And Sammelpackmaschinen Umreifungs- und Umschnü-	2924 21 706 2924 21 708	St St	A A	6 3	1 456	52 587 21 548	3	1 184	53 012 16 195
rungsmaschinen Andere Verpackungsma-	2924 21 709	St	A	10	1 299	208 577	8	1 196	187 881
schinen ang Waagen f Stetigförder	2924 22 530	St	A	1			1		•
z kontinuierlich Wiegen Absack- Abfüllwaagen	2924 22 550	St	A	1			1		•
etc z Verwieg konst Gew Plattformwaagen Brück-	2924 23 330	St	A	1			1		•
waagen Höchstl <=5000kg Andere Waagen einschl	2924 23 370	St	A	2			2		•
Briefwaagen Brückewaagen Kfz-Waagen f Washstlast >5000kg	2924 23 700	St	A	1		•	1		•
f Höchstläst >5000kg Feuerlöschgeräte und	2924 24 101	St	A	1			1		•
—anlagen <=21kg Feuerlöscher a m Füllung >21kg	2924 24 109	St	A	1		•	1		•
>21kg Spritzpistolen u ähnl	2924 24 330	St	A	1		•	1		•
Apparate f Lacke Farben And Spritzpistolen u ä	2924 24 350	St	A	1			1		•
Apparate Wasserstrahlapparate m	2924 24 501	St	A	5		•	5		•
eingebautem Motor And Strahlapparate mit	2924 24 504	St	A	1		•	1		•
Druckluft betrieben Spritz- u Sprühautomat	2924 24 703	St	A	2		•	2		•
etc f Lacke Farb Leime Spritz- und Sprühgeräte	2924 24 708	St	A	4	•		4		
ang Metalloplastische Dich-	2924 25 130	kg	A	1		•	1		•
tungen f Kfz Mechanische Dichtungen	2924 25 151	kg	A	4			4		•
Gleitringdichtungen Metalloplastische Dich- tungen nicht f Kfz	2924 25 159	kg	A	1		•	1		•
Zentrifugen f d chem u verwandte Industrie	2924 31 530	St	A	2		•	2		•
Zentrifugen f and Ind Kalander u Walzwerke f	2924 31 570	St St	A	1 1	•		1		
Gummi und Kunststoffe Warenverkaufsautomaten	2924 32 501 2924 33 300	St	A A	1	•	•	1	•	•
m Heiz- od Kühlvorricht And Warenverkaufsauto-	2924 33 500	St	A	2	•	•	2	•	•
maten einschl Geldwechsl Wasserrückkühlvorrich	2924 40 300	St	A	1	•	•	1	•	•
tungen u -app etc	L324 40 300	Ji	A	1	•	•	1	•	•

Bayern

Jahr 2008

			Ant		PRODUKTION Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt								
Erzeugnis Melde	Melde-Nr.	   Maßein_	Art der Pro-	2007			2008						
Erzeugnis	GP2002	heit	duk- tion	Be- trie-	Manga	Wert	Be- trie-	Manga	Wert				
				be	Menge	1000 EUR	be	Menge	1000 EUR				
				1	2	3	4	5	6				

## Noch: Verarbeitendes Gewerbe

#### Noch: Maschinen

### Noch: Sonst Maschinen für unspez Verwendung

Noch: Maschinen f unspezifische Verwendung a n g

				•					
App u Vorricht z Auf- dampf v Metall im Vakuum	2924 40 500	St	A	4			3	•	
And App Behandl v Stoff	2924 40 730	St	A	5			6		
d Tempänd für chem Ind App Behandl v Stoff d	2924 40 751	St	A	1			1		•
Tempänd f Obst Gemüse App Behandl v Stoff d	2924 40 755	St	A	1			1		•
Tempänd f Schlachthöfe App Behandl v Stoff d	2924 40 758	St	A	1			1	•	
Tempänd f and Nahrmitind And App Behandl v Stoff	2924 40 779	St	A	4			4	•	•
d Tempänd f and Ind Teile f Generatorgas-	2924 51 000	EUR	A	1	X		1	Х	
Wassergaserzeugern etc Teile_f Zentrifugen ein-	2924 52 300	EUR	A	5	X	25 936	5	X	34 513
schl Trockenschleudern Teile f App z Filtr v	2924 52 530	EUR	A	7	X	23 126	7	X	16 920
Gasen Teile f App z Filtr v	2924 52 550	EUR	A	5	X	22 438	5	X	24 582
Flüssigkeiten Walzen	2924 53 130	St	A	1			1		
And Teile f Kalandern u Walzwerken	2924 53 150	EUR	A	1	χ̈́	•	1	χ̈́	•
Teile f Industriewaagen Teile f mech App z Vert	2924 53 203 2924 53 303	EUR EUR	A A	4 1	X X	9 914	4 1	X X	12 024
v Flüss f d Landw etc And Teile f mech App z	2924 53 305	EUR	A	8	X	4 247	8	X	4 783
Verteil v Flüssigkeiten And Teile f Masch App u	2924 54 000	EUR	Α	14	X	73 777	15	Х	74 295
Geräte f unspez Verwend Gewerbliche Geschirr-	2924 60 000	St	Α	1			1		
spülmaschinen Teile f Haushaltge-	2924 70 103	EUR	Α	2	X	•	1	X	•
schirrspülmaschinen Teile f Verpackungsma-	2924 70 207	EUR	A	6	X	•	5	X	•
schinen für Getränke Teile f and Verpackungs-	2924 70 208	EUR	A	21	X	94 332	20	X	93 022
masch nicht für Getränke Installation v Masch f	2924 91 001	EUR	A	3	X	4 243	3	X	2 490
chem Ind Gaserzg etc Installation v Waagen f	2924 91 003	EUR	A	2	X		2	X	2 430
gewerbl Zwecke		EUR		1		•			•
Installation v Masch z Besch m Farb metaufdampf	2924 91 004		A		X	•	-	X	_
Installation v Ver- packungsmaschinen	2924 91 005	EUR	A	9	X	•	9	X	17 500
Installation v wärmew Masch f Nahrgmittgew etc	2924 91 006	EUR	Α .	4	X		4	X	17 580
Installation v sonst Masch f unspezif Verwend	2924 91 009	EUR	Α .	8	X	15 411	8	X	16 239
Rep Insthitg v Masch f chem u verw Ind etc	2924 92 001	EUR	A	9	X	53 057	9	X	57 465
Rep Insthitg v Masch f Nahrungsmittgew etc	2924 92 002	EUR	A	4	X	13 242	4	X	14 257
Rep Insthitg v Masch f Waagen f gew Zwecke	2924 92 003	EUR	A	3	Х	•	3	Х	7 789
Rep Insthitg v Masch z Besch m Farben etc	2924 92 004	EUR	A	1	Х	•	1	Х	•
Reparatur etc v Masch f	2924 92 009	EUR	A	27	Х	61 648	30	X	66 644
unspezif Verwendung ang Maschinen f unspezifi— sche Verwendung a n g	2924		A	163	X	3 995 840	162	X	4 190 726
Sonst Maschinen für unspez Verwendung	292		A	389	X	10 611 414	381	X	11 712 266

Bayern

Jahr 2008

Art	2008	
Erzeugnis Melde-Nr. Maßein- Pro- 2007	2000	
GP2002 heit duk Be Henge Wert Be trie be 1000 EUR be	Menge	Wert 1000 EUR
1 2 3 4	5	6
Noch: Verarbeitendes Gewerbe		
Noch: Maschinen		
Maschinen für die Land- und Forstwirtschaft		
Einachs- Acker- Forst- schlepper and Zugmasch		
Acker- Forstschl m Mot- 2931 21 500 St A 1 1 leistg >18-37kW	•	•
Acker- Forstschl m Mot- 2931 22 000 St A 1 1 leistg >37-59kW	•	•
Acker-Forstschl m Mot- 2931 23 300 St A 2 1		•
Acker Forstschl m Mot- 2931 23 500 St A 2 2		•
leistg >75-90kW Acker- Forstschl m Mot- 2931 23 700 St A 3	•	•
And Zugmaschinen ohne 2931 24 000 St A 1		•
Sattel— u Gleiskzgmasch Reparatur u Instandh v 2931 90 000 EUR A 1 X . 1 Schlangen us Zugmasch	X	
Schleppern ua Zugmasch Einachs- Acker- Forst- 2931 A 6 X . 6	X	
schlepper and Zugmasch Sonst Masch f d Land- u Forstwirtschaft u Teile		
Andere Sämaschinen 2932 13 350 St A 1	25	509
Rasenmäher mit Elektro- 2932 20 100 St A 1 1 motor	•	•
Rasenmäh n selbstf Ver- 2932 20 370 St A 1 1 brmot m horiz Schneidw		•
Motormäher 2932 31 300 St A 1	•	•
Mähmasch f Schleppanb         2932 31 530 St         A         I         .         I           od — zug horiz Schneidw         Zett— Rechwender         2932 32 330 St         A         1         .         1	•	•
Schwadrechen         2932 32 350 St         A         1         .         .         1           Rübenköpf- und andere         2932 34 500 St         A         2         .         .         2	:	:
Rübenerntemaschinen Feldhäcksler für Schlep- 2932 34 730 St A 1		
peranbau Maiserntemasch ang zB 2932 34 905 St A 1		
Pflücker Entliescher	_	
And Erntemaschinen ang 2932 34 907 St A 1	•	•
Tragb App z Vt v Flüssk 2932 40 300 St A 1 1 f Landwirtsch Gartenb		•
And Spritz- Sprih- und 2932 40 700 St A 1		•
Stalldungstreuer       2932 50 403 St       A       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       3       781       1       13 136       3       3       3       781       13 136       3       3       3       781       1 <td< td=""><td>979</td><td>16 405</td></td<>	979	16 405
wirtsch Zw m Selbstl etc	3/3	10 403
für die Futterbereitung	•	•
Masch etc z Reinig Sor 2932 64 000 St A 1	•	•
Bearbeitungsmaschinen Andere Maschinen etc 2932 65 530 St A 1	•	•
für die Tierhaltung And Masch etc f Land- u 2932 65 580 St A 2	•	•
Forstwirtsch Gartenb etc	•	•
f Land- u Forstwirtsch Scheiben f Pflüge and 2932 70 209 EUR A - X - 1	X	•
Masch etc t Kodenhearh	X	•
Teile f Mähdrescher u 2932 70 501 EUR A 1 X . 1 Maiserntemaschinen Teile für Erntemasch 2932 70 508 EUR A 4 X 9 866 4	X	12 977
-app u -gerâte ang	X	12 311
-bearbeitungsmaschinen And Teile f Masch App 2932 70 705 EUR A 8 X 50 370 8	X	59 248
etc f Land- u Forstw etc	٨	33 270

Bayern

				,	Art der Produkti	PRODU ion: A = Zum A W = Zur W	K I I U N bsatz bes eitervera	timmt rbeitung bestimm	ıt
Francis -	Malda No	W-0-4-	Art		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit	Pro-	Be-	Mongo	Wert	Be- trie-	Manga	Wert
			tion	trie- be	Menge	1000 EUR	be be	Menge —	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
		N	och: V	erarbeite	ides Gewerbe				
			ı	Noch: Mas	chinen				
	N	och: Masch	inen fi	ür die Laı	nd— und Forstwir	tschaft			
	Noc	h: Sonst M	asch f	d Land— ı	ı Forstwirtschaf	't u Teile			
Rep Insthltg v land- u forstwirtsch Maschinen	2932 92 000	EUR	A	7	X	3 903	7	X	4 83
Sonst Masch f d Land- u Forstwirtschaft u Teile	2932		A	31	X	•	31	Х	
Maschinen für die Land- und Forstwirtschaft	293		A	34	X	2 020 822	34	Х	2 351 66
			Werk	zeugmasch	inen Teile dafür	1			
		Han	dgefühı	rte kraftl	etr Werkzeuge	Teile			
And Druckluftwerkzg rot	2941 11 107	St	A	1	•	•	1		
f Bergbau u Ind d Steine Oruckluftwerkzg rotie— rend auch schlagend ang	2941 11 109	St	A	1		•	1		
And handgeführte Druck- luftwerkzeuge	2941 11 200	St	A	1		•	1	•	
Bandschleifmasch elektr Handwerkz oh Akku-Werkz	2941 11 540	St	A	1		·	1	•	
And elektr Handschleif- nasch oh Akku-Werkzeuge	2941 11 550	St	A	1	•	•	1	•	
And elektr Handwerkzg oh Akku-Werkzg	2941 11 599	St	A	3	•		3	•	
landgef Wkzg hydr o ni el Motor	2941 11 950	St	A	2	•	·	2	•	
Teile f and handgef m nichtel Motor betr Wkzg	2941 12 110	EUR	A	1	X	•	1	Х	
Teile f handgef Druck- luftwkzg f Bergbau etc	2941 12 128	EUR	A	1	X		1	X	
Teile f elektrische Handwerkzeuge eingeb Mot	2941 12 200	EUR	Α .	6	χ	20 249	6	Χ	19 30
Rep Insthitg v handgef Kraftbetr Werkzeugen	2941 90 000	EUR	Α .	9	X	26 344	7	X	25 94
Handgeführte kraftbetr Werkzeuge Teile	2941		A	18	X	203 636	16	Х	210 21
		Werkz	eugmas	chinen f l	Metallbearb Teil	le dafür			
Laser- Licht- ua Photo- nenstrahlwerkzgm NC gest	2942 11 103	St	A	2		•	2	•	
aser- Licht- ua Photo- nenstrahlwerkzgm oh NC	2942 11 109	St	A	3	132	10 776	3	138	10 05
Verkzgmasch z Äbtr v Stoff elchem Verf etc	2942 11 700	St	A	3	123	19 458	3	134	38 14
Bearbzentren hor Arbbe- reich xyz 0,3m!-1,2m3!	2942 12 203	St	A	1	•	•	1	•	
Bearbzentren ni hór Arbbereich xyz<0,3m3!	2942 12 401	St	A	1	•	ě	1	•	
Bearbzentren ni hor	2942 12 403	St	A	1		•	1	•	
Arbbereich xyz>=0,3m3! Konventionelle Transfer- linien f Metbearbeitung	2942 12 702	St	A	1	•	•	1	•	
Flex Fertigungssysteme -straßen f Metallbearb	2942 12 708	St	A	2	•	•	2	•	
Hor Drehautomaten Ein- spindel NC	2942 21 273	St	A	2	•	•	1	•	
dor-Drehmasch ang NC Dhne Drehzentren	2942 21 290	St	Α .	3	•	•	4	•	
Hor-Drehautomaten ein- u mehrspindelig n NC And Horizontal-Drehma-	2942 21 470	St	A	1	•	•	1	•	
schinen nicht NC	2942 21 490	St	A	2	•	•	2	•	
Vertikal-Drehzentren And Vert-Drehmaschinen	2942 21 630 2942 21 690	St St	A A	2 3	19	12 352	3 2	:	
ohne Drehzentren NC Vert-Drehmaschinen oh	2942 21 900	St	A	1	•	•	1		
Drehzentren nicht NC Bohrmaschinen numerisch	2942 22 130	St	A	1			1		

Bayern Jahr 2008

Erzeugnis		Maßein- heit	Art der Pro- duk- tion		PRODUKTION Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt							
	Melde-Nr.				2007		2008					
crzeugnis	GP2002			Be- trie-	Menge	Wert	Be- trie-	Manga	Wert			
				be	menge	1000 EUR	be LFTE	Menge	1000 EUR			
				1	2	3	4	5	6			

# Noch: Verarbeitendes Gewerbe

#### Noch: Maschinen

### Noch: Werkzeugmaschinen Teile dafür

Noch: Werkzeugmaschinen f Metallbearb Teile dafür

			or Krougingson i			uu. u.			
Werkzeugfräsmasch num	2942 22 230	St	Α	5			4	•	•
gest f å Metallbearb Plan- u Langfräs-	2942 22 253	St	Α	2			1		•
masch NC Metbearbeitung And Fräsmaschinen NC	2942 22 258	St	Α	1			1		
Senkrechtfräsm etc Metb Bohrmaschinen Werkzg- maschinen f Met n NC	2942 22 350	St	Α	1			1		•
Ausbohr komb Ausbohr-	2942 22 400	St	Α	1			1		
u Fräsmasch Met NC Flach- Planschleifm NC	2942 31 130	St	Α	3			3		
Einst >=0,01mm Mbear Außen-Rundschleifmaschi-	2942 31 151	St	Α	1			1		
nen NC Met Einst>=0,01mm Innen-Rundschleifmaschi-	2942 31 155	St	A	1			1		•
nen NC Met Einst>=0,01mm Rundschleifmaschinen f	2942 31 157	St	A	_	_	_	1		
Sonderzwecke NC Metbearb And Schleifmaschinen NC	2942 31 179	St	Α	3			3		
Metallbearbeitung Flach- Planschlfmasch n	2942 31 230	St	A	_	· _	_	1	•	•
NC Einst >=0,01mm Mbear Rundschleifmasch n NC	2942 31 250	St	A	1			1	•	•
Einst >=0,01mm Mbear	2942 31 270	St	A	4	•	•	3	•	•
Andere Schleifmaschinen ang			• •	-	•	•		•	•
Schärfmasch numerisch gesteuert f Metallbearb Schärfmasch n_numer	2942 31 310	St	A	1	•	•	2	•	•
gest f d Metallbearb	2942 31 330	St	Α .	1	•	•	_	_	_
Hon- u Läppmaschinen NC Metallbearbeitung	2942 31 353	St	A	1	•	•	1	•	•
And Werkzeugmasch z Ent- graten Polieren etc Räummaschinen NC Metall-	2942 31 370	St	Α	4	•	•	5	•	•
bearb	2942 31 570	St	A	1	•	•	1	•	•
Verzahn- Zahnfertgbearb- masch NC f Fräsverf etc	2942 31 733	St	Α	2	•	•	2	•	•
Schleif- Läpp- Polier- masch etc NC f Verzahng	2942 31 735	St	Α	3	•	•	3	•	Ē
Kreissägemaschinen nicht NC Metbearb	2942 31 832	St	A	1	•	•	1	•	•
And Sägemaschinen Band- sägemasch nicht NC Metb	2942 31 835	St	Α	2	•	•	2	•	•
Trennmaschinen Metbearb Hobelmaschinen für die	2942 31 837 2942 31 901	St St	A A	3 1	100	2 982	2	<u>.</u>	•
Metallbearbeitung	2942 31 901	St	A	1	•	•	-	_	_
And spanabh Werkzeugma- schinen nicht NC Metbear				5		01 045	1	755	112 210
Biege- Richtmasch numer gest Bearb v Flacherzg	2942 32 330	St	Α .	_	653	91 945	4	755	112 318
Nichthydraulische Sche- ren NC f Metall	2942 32 509	St	Α .	2	•	•	2	•	•
Biege- Abkant- Richt- masch oh NC Mb and Flach	2942 33 339	St	Α .	2	•	•	2	•	•
Scheren nichthydraul n NC Metbearb	2942 33 509	St	A	2	•	•	2	•	•
Lochstanzen u Ausklink- masch oh NC Mb Nichtfla	2942 33 707	St	A	-	-	_	1	•	•
Freiformschm- od Gesenk- schmmasch etc numer gest	2942 34 100	St	Α	1	•	•	1	•	•
Hydr Pressen z Formen v Metpulver f Sintern etc	2942 34 300	St	A	1	•	•	1	•	•
And hydr Pressen Bearb v Metall numer gest	2942 34 409	St	A	2	•	•	2	•	•
And hydr Pressen n numer gest Bearb Metall	2942 34 550	St	A	1	•	•	1	•	•
And Pressen n hydr numer gest Bearb Metall	2942 34 700	St	A	1	•	•	1	•	•
namer Acar nearn merarr									

Bayern Jahr 2008

2943 20 700

St.

	Melde-Nr.	Maßein- heit	Art der Pro- duk- tion		PRODUKTION Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt							
Erzeugnis				2007			2008					
Erzeugiiis	GP2002			Be- trie-	Menge	Wert	Be- trie-	Menge	Wert			
				be be	Melige	1000 EUR	be be	Melige	1000 EUR			
				1	2	3	4	5	6			

# Noch: Verarbeitendes Gewerbe

Noch: Maschinen Noch: Werkzeugmaschinen Teile dafür Noch: Werkzeugmaschinen f Metallbearb Teile dafür Exzenter— u Kurbelpress <=1600kN oh NC Metbearb Exzenter— u Kurbelpress >1600kN oh NC Metbearb Kniehebel— u Kurbelzieh— pressen oh NC Metbearb And Pressen oh NC Metbearb And Pressen oh NC Metbearb Eichbänke f Stangen Rohere Profile Draht etc Masch z Be— u Verarbeitung And Masch z Be— u Verarbeiten v Flacherzg And spanlose Werkzeugmaschinen f Metall etc And Teile etc f Masch z Abtragen v Stoffen etc And Teile etc f Masch z Spanlosen Bearb v Met Install v Werkzeugmaschinen f Metallbearb Rep u Insthltg v Werkzeugmaschinen f Mb Werkzeugmaschinen f Mb Werkzeugmaschinen f Mb Metallbearb Teile dafür 2942 34 903 2 2 St Δ 2942 34 905 St A 2 2 2942 34 907 St 1 1 2942 34 909 St. A 1 2942 35 100 St A 3 2 2942 35 500 4 St 2942 35 703 St A 2 2 2942 35 708 S+ A 4 4 2942 40 300 EUR Α 34 X 278 555 33 X 323 549 2942 40 500 **EUR** A 23 X 98 970 23 X 103 636 X 8 X 2942 91 000 FIIR A q 14 600 19 529 2942 92 000 X X EUR 24 59 272 23 65 287 Α 2 272 503 2942 101 99 X 2 619 494 Werkzeugmasch a n g Teile Zubehör Sägemasch Bearb Stein Keramik Beton etc Schleif- u Poliermasch Bearb Stein Keram Beton And Werkzeugmasch Bearb Stein Keramik Beton etc Werkzeugmasch Bearb v Hand Bearb Holz Kork etc 2943 11 300 St A 4 68 8 983 4 78 10 429 5 83 7 726 5 7 194 2943 11 500 St. A 62 2943 11 700 7 2 136 66 950 6 1 977 91 917 St A 2943 12 100 3 3 St Werkzeugmasch Bearb v autom Bearb Holz Kork 2943 12 200 St 2 2 Bandsägemasch Bearb v Holz Kork Bein uä Stoffe Kreissägemasch Bearb v 2943 12 330 3 St Α 3 2943 12 350 St A 4 4 Kreissägemasch Bearb v Holz Kork Bein uä Stoffe And Sägemasch Bearb v Holz Kork Bein uä Stoffe Hobelmasch Bearb v Holz Kork Bein uä Stoffen Fräs- u Kehlmasch Bearb v Holz uä hart Stoffen Schleif- u Poliermasch Bearb Holz Kork uä Stoff 2943 12 370 St A 2 2 2943 12 530 A 4 2 056 30 307 4 1 782 21 525 St. 2943 12 580 4 512 18 559 4 542 18 877 St. A 2943 12 630 2 2 St Bearb Holz Kork ua Stoff Bearb Holz Kork ua Stoff Bohr- Stemmasch Bearb v Holz Kork ua Stoffen And nichtel Löt- und 2943 12 650 St A 1 1 2943 12 670 3 2 St. A 2943 20 170 St A 1 1 And nichtel Löt- und Schweißmasch oh autogene And elektr Masch App u Gerät Hart- Weichlöten Widerstands-Schweißautomaten f Metall Punkt- u Buckelschweiß- masch -app z Widerstschwaisch -app z Widerstschweißmasch Automat Masch z manu Schweißen m umh Elektr Generator And Masch App u Geräte z Schweißen v Metall etc 2943 20 250 St A 5 737 41 746 4 566 32 889 2943 20 300 St. A 1 1 2943 20 453 St A 1 1 2943 20 500 A 2 2 1 1 2943 20 630 St Α

2

A

Bayern Jahr 2008

			Art		PRODUKTION Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt							
Erzeugnis Melde-Nr	Malda Na	Maßein-	der		2007		2008					
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	mabern-   heit	Pro- duk- tion	Be- trie-	Manga	Wert Be- trie Menge	Manga	Wert				
			LION	be l	Menge	1000 EUR	be	Menge	1000 EUF			
		-	1	1	2	3	4	5	6			

#### Noch: Verarbeitendes Gewerbe Noch: Maschinen Noch: Werkzeugmaschinen Teile dafür And Masch App etc Widerstschweiß v Kunststoff And Masch App etc zum Schweiß v Kst f Beklind And Masch etc z Schweiß f Kst oh Bekleidungsind And Masch etc z Schweiß f Kst oh Bekleidungsind And Masch etc z Schweiß Schneid el Laser Ultra Werkzeughalter Dorne Spannzangen Hülsen Metb Werkzeughalter f Drehmaschinen Metallbearb Bohrfutter f Metbearb And Werkzeughalter oh Bohrfutter f Metbearb Werkstückgeb Vorrich tung z Zusammst etc Metb Drehfutter u Planschei ben f Drehmasch f Metb And Werkstückhalter für Drehmasch f Metb Maschinenschraubstöcke für Metb And Werkstückhalter oh Maschinenschraubstöcke Teilköpfe ua Spezialvorricht f Werkzeugmasch Mb And Teile etc f Masch z Bearb v Stein Keram etc And Teile etc f Werkzgmasch Bearb v Holz Kork Teile f nel Masch etc z Löten od Schweißen etc Teile f elektr Löt- u Schweißmasch etc Install v Werkzeugm Bea Noch: Werkzeugmasch a n g Teile Zubehör 2943 20 830 St 2 2 2943 20 851 St A 1 1 2943 20 853 St 2 2 2943 20 859 1 St. Α 1 2943 31 330 A 3 385 727 13 220 3 427 122 16 051 kα 2943 31 350 3 3 kg 2943 31 503 2943 31 505 2 2 2943 32 300 kg A 25 10 584 706 133 974 25 12 145 182 157 474 2943 32 503 A 1 1 kg 2943 32 505 A 1 1 kα 2943 32 703 4 521 987 15 433 4 517 295 16 663 kg 2943 32 705 kg A 4 23 313 3 769 3 34 191 4 380 2943 33 000 A 1 1 kg 2943 34 300 9 10 X EUR A X 16 234 16 353 7 7 2943 34 500 EUR A X 25 321 X 21 735 2943 35 300 FUR 2 X 2 X Α Teile f elektr Löt- u Schweißmasch etc Install v Werkzeugm Bea v mineral Stoffen etc Install v Werkzeugm Bea v Holz Kork Kautschuk Install v Werkzeugm z a Bearb zB El-Schweißen et Rep u Insthltg v Masch z Bearb v min Stoff etc Rep u Insthltg v Masch z Bearb v Holz etc Rep u Insthltg v and Werkzeugmasch ang Werkzeugmasch an g Teile Zubehör Werkzeugmaschinen Teile dafür 2943 35 500 EUR 10 X 21 153 10 X 21 021 Α 2943 91 003 EUR 2 X 2 X 2943 91 005 EUR 2 X 2 X X 2943 91 008 X 3 909 5 671 FIIR A 4 5 2943 92 003 EUR A 4 X 4 684 4 X 4 624 2943 92 005 EUR 2 X 2 X 2943 92 008 FUR A 3 X 1 214 2 X 2943 A 91 X 1 153 885 89 X 1 046 672 294 182 3 630 024 179 3 876 382 Maschinen f sonst bestimmte Wirtschaftszweige Masch f d Metallerzg Walzwerkseinr Gießmasch

Konverter u Stranggieß- masch oh Druckgießmasch	2951 11 331	St	A	1	•	•	1	•	
Druckgießmaschinen Teile f Gießereimaschi-	2951 11 370 2951 12 301	St EUR	A A	1	ý	•	1	Ý	
nen Teile f Metallurgie-	2951 12 309	EUR	۸ .	1	v	•	1	χ γ	•
masch oh Gießereien			A .	1	Α	•	1	X	•
And Teile f Metallwalz- werke oh Walzwerke	2951 12 700	EUR	A	1	X	•	3	X	•
Instal v Masch f Metall- erzg Walzweinr Gießmasch	2951 91 000	EUR	A	1	Х	•	2	X	•
Repăratur u Insthltg v Gießmasch f Gießereien	2951 92 001	EUR	A	1	X	•	1	X	•

pestimmt 008
108
Wert
1000 EU
6
_

	No	ch: Maso	chinen f son	nst besti	mmte Wirtschafts	szweige			
	No	ch: Maso	ch f d Meta	llerzg Wa	lzwerkseinr Gieß	Bmasch			
Rep u Insthltg v Masch f Metallerzeug Walzwerke	2951 92 009	EUR	A	1	X	•	2	X	•
Masch f d Metallerzg Walzwerkseinr Gießmasch	2951		A	9	X	18 570	10	X	18 492
			Bergw- Bau-	u Bausto	ffmasch Teile da	afür			
Tunnelbohr- u Vortriebs-	2952 12 335	St	Α	_	_	_	1	•	
masch selbstfahrend Abbau- Tunnelbohr und	2952 12 350	St	Α	1			1		
Streckenvortrmasch ang Bohr- u Tiefbohrgeräte	2952 12 530	St	A	1			1		•
selbstfahrend Straßenwalzen ua Boden-	2952 24 000	St	A	1			1		•
verdichter selbstfahrend Hydr Mini-Bagger mit Dienstgewicht <=6t	2952 26 010	St	A		_	_	1		•
Hydr Raupen-Bagger mit	2952 26 030	St	A	_	_	_	1		
Dìenstgewicht >6t Hydr Bagger a Rädern And selbstf Masch z Erd—	2952 26 050 2952 27 500	Şt	Ą	2 1			4		
Dewegung ua ang		St	A		•	•	1	•	•
Rammen u Pfahlzieher Schneeräumer	2952 30 100 2952 30 300	St St	A A	1 2	:	:	1 2 2	•	
Masch App u Geräte z Feststampf od Verdicht	2952 30 500	St	A	2	•	•		•	•
Masch App u mech Gerät f d Stra— Hoch— od Tiefb	2952 30 900	St	A	3	•	•	3	•	•
Masch u App z Sort Zer- klein Misch v Baustoffen	2952 40 330	St	A	3	169	15 130	3	•	•
Masch u App z Sort Zer- klein and mineral Stoff	2952 40 370	St	A	2	•	•	2	•	•
Beton- u Mörtelmisch- maschinen	2952 40 500	St	A	4	•	•	4	•	•
And Masch u App f mine- ral Stoff f Baustoffind	2952 40 830	St	A	1	•	•	1	•	
And Masch u App f bergm gew mineralische Stoffe	2952 40 850	St	A	1	•	•	1	•	•
And Masch u App f mine- ral Stoff f and Zwecke	2952 40 870	St	A	2	•	•	2	•	
Teile f Bohrmaschinen f Bergwerks- Baumasch etc	2952 61 303	EUR	A	1	X	•	1	X	
Teile f Tiefbohrgeräte Teile f Lader Erdbewe-	2952 61 305 2952 61 503	EUR EUR	A A	1 3	X	•	1 2	X	•
gungsmasch Teile f Krane oh f Turm-	2952 61 506	EUR	A	10	X	61 523	10	X	61 869
drehkrane Teile f Abbau- Tunnel-	2952 61 507	EUR	A	1	X		1	X	01 003
bohr- u Vortriebmasch Teile f Turmdrehkrane	2952 61 508	EUR	A	14	X	107 137	14	X	120 895
Erdbewegungs uä Masch Teile f Masch f and mi-	2952 62 009	EUR	A	7	X	30 654	7	X	31 195
neralische Stoffe Installation v Bau- und	2952 91 005	EUR	A	4	X	1 211	4	X	1 949
Baustoffmaschinen	2952 91 005	EUR	A	9	X	56 300	10	X	57 022
Reparatur u Insthitg v Bau— u Baustoffmasch	2952 92 009	EUR	A	1		50 300	10	X	57 022
Reparatur u Insthitg v Bergwerksmaschinen		LUK			X	1 540 100	_		1 014 146
Berğw— Bau— u Baustoff— masch Teile dafür	2952		A	52	X	1 540 188	54	X	1 914 146
		Mascl	h f Nahrung-	- Futterm	it Getränkind et	tc Teile			
Milchwirtsch Maschinen oh Entrahmer u Melkmasch	2953 12 000	St	A	2	•		2	•	•
Nichtelektr Indback— öfen Tunnelöfen	2953 15 330	St	A	1	•	•	1	•	•

Bayern

Bayern				Janr 2	2008				
			Ant	I	Art der Produkt	PRODUI	K T I O N Osatz best eiterverar	immt beitung bestim	mt
[n=auguda	Malda Na	Magain	der		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit	Pro-	Be-	Manga	Wert	Be-	Manga	Wert
			tion	trie- be	Menge -	1000 EUR	trie- be	Menge  -	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
		N			ides Gewerbe				
	No	ch. Maschi		Noch: Masc	:nınen :immte Wirtscha	ifterwaiga			
					mit Getränkind	_			
and nichtelektr Indback-	2953 15 350	St	A	1	mire deciranization		1		
ifen oh Tunnelöfen iroßkochanlagen mit Gas-	2953 15 751	St	A	2	•	•	2	•	
eheizung roßkochanlagen mit	2953 15 753	St	A	3	55 490	293 718	3	58 674	305 82
lektrischer Beheizung roßkochanlagen mit	2953 15 755	St	A	1			_	_	
onstiger Beheizung nd App z Kochen oder	2953 15 759	St	A	1			1		
ärmen von Speisen asch u App z Herstell	2953 16 130	St	A	5	889	57 473	5	1 174	68 25
Backwaren a <u>s</u> ch u App z Herstell	2953 16 150	St	A	1			1		
Teigwaren asch u App z Herstell	2953 16 300	St	A	1			1		
Zucker rauereimaschinen und	2953 16 400	St	A	6	1 060	256 388	6	919	215 82
apparate asch u Apparate z Ver-	2953 16 503	St	A	1			1		
rbeiten von Fleisch chlachthausanlagen und	2953 16 509	St	A	1			1		
einrichtungen asch u App z Be- o Ver- rbeit v Frucht u Gemüse	2953 16 600	St	A	1			1		
asch u App f d Geträn- eind oh Pressen Mühlen	2953 16 703	St	A	3	•		3		
nd Masch u App z ind erst etc v Lebensm etc eile f Melkmaschinen u	2953 16 709	St	A	1	•	•	1		
eile f Melkmaschinen u milchwirtsch Maschinen	2953 21 300	EUR	A	2	X	•	2	X	
eile f Masch z Bereit Wein Most uä Getränken	2953 21 500	EUR	A	1	X	•	1	X	
eile f Bäckereimasch h Teil f elekt Backöfen	2953 22 501	EUR	A	4	X	9 239	4	X	10 11
eile f Süßwarenmaschi- en	2953 22 503	EUR	A	1	X	•	_	Х	
eile f Fleischerei- asch u Schlachthauseinr	2953 22 506	EUR	A	2	X	•	2	Х	
elle f Brauerel- u Ge- ränkeherstmaschinen	2953 22 507	EUR	A	5	Х	15 925	5	Х	16 75
elle f Nanrungs- Genus- ittelindustrie ang	2953 22 508	EUR	Α .	6	Х	25 840	6	X	24 32
nstall v Masch f Nah- ung Futter Getr Tabak	2953 91 000	EUR	Α .	9	X	30 877	9	X	29 73
ep u Insthitg v Masch Nahrung Tabak etc asch f Nahrung- Futter-	2953 92 000 2953	EUR	A A	10 40	X X	14 811 855 108	10 38	X X	6 74 822 91
nit Getränkind etc Teile		Masch	f Text	i1- Bek1-	u Ledergewerbe	. Schuhind			
itrecken- Kämm- od Vor-	2954 11 500	St	A	1			1		
spinnmasch Flyer	0054 11 700	C+							

		Mas	sch f Textil-	Bek 1–	u Ledergewerbe Schuhind				
Strecken- Kämm- od Vor- spinnmasch Flyer	2954 11 500	St	A	1			1		
And Masch z Vor- od Auf- bereit v Spinnstoffen	2954 11 700	St	A	1	•		1		•
Masch z Spinnen v Spinn- stoffen	2954 12 300	St	A	1	•	•	1	•	•
Masch z Spulen Wickel o Haspeln v Spinnstoffen	2954 12 700	St	A	1	•	•	1	•	
Schär- Zettel- Bäum- ua Masch f Weberei etc	2954 12 900	St	A	2	•	•	2	•	•
Webmasch m schützenlos Schußeintr gew Br >30cm	2954 13 500	St	A	1	•	•	1	•	•
Flachwirk- Flachstrick- u Nähwirkmaschinen	2954 14 500	St	A	1	•	•	1	•	•
Schaft- Jacquard- Kar- tenschlagmasch etc	2954 15 300	kg	A	3	•	•	3	1 717 733	25 350
And Hilfšmasch u —app f Spinnerei— Wirkereimasch	2954 15 500	kg	A	1	•	•	1	•	•

Bayern

Jahr 2008

				PRODUKTION Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimm						
Erzeugnis	Malda Na	М. О	Art der		2007		2008			
crzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit	Pro- duk- tion	Be- trie-	Manga	Wert	Be- trie-	Manga	Wert	
			11011	be	Menge	1000 EUR	be	Menge	1000 EU	
				1	2	3	4	5	6	

# Noch: Verarbeitendes Gewerbe

Noch: Maschinen

	No	ch: Mas	chinen f so	nst best	immte Wirtschaftsz	zweige			
	No	ch: Mas	ch f Textil	– Bek1– ι	ı Ledergewerbe Sch	huhind			
Masch u App z Herstell Ausrüst v Filz od Vliesk	2954 21 100	kg	A	1			1		
Bügelmasch Bügel— und	2954 21 300	St	A	3			3		•
Fixierpressen Masch u App z Waschen	2954 21 503	St	A	2	•		1		
od Bleichen Masch zur Warenschau	2954 21 701	St	A	2	•		2		
Schneiden etc f Textind Abwickel- Zuschneide-	2954 21 707	St	A	1	•		1		
Legemasch f Bekleidind And Masch u App z Appre-	2954 21 857	St	A	1			1		
tieren od Ausrüsten Masch f chem Reinigung	2954 22 500 2954 23 303	St	A	1	•		1		
Stichgruppen-Nähautoma- ten	2954 23 303	St	A	1	•	•	1	•	•
Nähautomat m autom Näh- gutf z Aufn bez Oberteil	2954 23 307	St	A	1	•	•	1	•	•
Šteppstichnähmaschinen Liniennahtnähmasch (zB	2954 23 503 2954 23 505	St St	A A	1	:	:	1 1	:	•
Zick-Zack-Nähmasch) etc Andere Kettenstichnäh-	2954 23 507	St	A	1			1		_
maschinen And Nähmaschinen u —ap—	2954 23 509	St	A	2	•	•	2	•	•
parate ang	2954 30 700	St	A	1	•	•	1	•	•
And Masch u App z Her- stell etc v Lederwaren Teile u Zub f Masch z	2954 41 103	EUR	A	4	Х	•	4	X	•
Düsenspinn u Nachbeh etc Teile u Zub f sonstige	2954 41 109	EUR	A	13	X	34 399	13	X	21 928
Spinnereimasch etc Spindelnflügel_Spinn-						34 333			
ringe u Ringläufer etc	2954 41 300	kg	Α .	2	•		3	151 719	16 300
And Teile u Zub f Webma- schinen u d Hilfsmasch	2954 41 509	EUR	Α .	9	X	54 137	8	X	46 735
Teile f Wirk- Strick- Flecht- Stickmasch etc	2954 41 700	EUR	Α .	4	X	28 968	4	X	23 188
Teile f Waschmasch mit Fassungsvermögen <=10kg	2954 42 103	EUR	A	2	X	•	2	X	•
Teile f Waschmasch mit	2954 42 109	EUR	A	-	X	-	1	Х	•
Fassungsvermögen >10kg Teile u Zub f and Trock- ner f Garne Gewebe etc	2954 42 203	EUR	A	-	X		1	Х	•
Teile f Masch z Waschen Bleichen Schneiden etc	2954 42 205	EUR	A	6	X	•	6	X	•
Teile u Zub f and Masch u App z Bügeln Pressen	2954 42 209	EUR	A	5	X	•	5	X	•
And Nähmaschinenteile Install v Spinnerei- We-	2954 42 700 2954 91 001	EUR EUR	A A	3 4	X X	1 971 15 083	3 4	X X	1 578 17 004
bereimaschinen etc Install v and Masch f d	2954 91 008	EUR	A	4	X	1 169	5	X	1 003
Textil—u Bekleidgew etc Rep u Inst v Masch f Be—	2954 92 001	EUR	A	3	X	4 709	3	X	3 063
klherst Ledererzg etc Rep u Inst v Masch f	2954 92 003	EUR	A	6	X	1 705	6	X	0 000
Textilherstellung Masch f Textil- Bekl- u	2954	Lon	A	54	X	711 471	54	X	688 904
Ledergewerbe Schuhind	2304		n.	<b>0</b> +	^	711 4/1	34	Α	000 304
			Maschin	en für da	as Papiergewerbe				
Masch u App z Herstell v Papier od Pappe	2955 11 150	St	A	3	•	•	3	•	•
Masch u App z Fertstell v Papier od Pappe	2955 11 170	St	A	2	•	•	1	•	•
Längs- u Querschneider f Papier u Pappe	2955 11 350	St	A	1			1		
Manuelle Schneidemasch	2955 11 451	St	A	1		•	2		•
f Papier u Pappe									

Bayern

Jahr 2008

			Art der		Art der Produkt 	# Zui #		2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein- heit	Pro- duk- tion	Be- trie-	Menge	Wert	Be- trie-	Menge	Wert
				be		1000 EUR	be		1000 EUR
			<u> </u>	1	2	3	4	5	6
		N	och: Ve	erarbeite	ndes Gewerbe				
			ı	Noch: Mas	chinen				
	No				timmte Wirtscha	-			
					das Papiergewer	'be			
d Schneidemasch f Pa- er u Pappe ang .	2955 11 459	St	A	2	•	•	2	•	
ISCh z Formpr v Waren Papierhalbstf Papier	2955 11 700	St	A	1	•	•	1	•	
d Masch z Be- Verarb Papierhalbst u Pappe	2955 11 800	St	A	2	•	•	2	•	
ile f Masch z Her-	2955 12 503	EUR	A	2	Х	•	3	Х	
ell v Papier od Pappe ile f Masch etc Fert- ell v Papier od Pappe	2955 12 505	EUR	A	1	Х	•	1	Х	
ile f Masch z Schnei- n v Papier od Pappe	2955 12 701	EUR	A	1	X	•	1	X	
ile f Masch z Be— od rarb v Papierhalbstoff	2955 12 709	EUR	A	4	X		2	X	
stall v Masch f Pa-	2955 91 000	EUR	A	4	X	2 494	5	X	2 16
ergewerbe paratur u Insthltg v	2955 92 000	EUR	A	7	X		9	X	
sch f Papiergewerbe schinen für das piergewerbe	2955		A	17	X	326 460	19	X	337 57
		Masch	f Druck	gewerbe	u sonst best Wa	zweige ang			
ebebindemaschinen	2956 11 700	St	A	1			1		
chbindereimaschinen d Masch z Schrift-	2956 12 500	St	A	1			1		
eß od Schriftsetz etc llenoffsetdruckmasch	2956 13 300	St	A	2		•	2		
-apparate genoffsetdruckmasch u	2956 13 530	St	A	1			1		
pp Papformat <=52x74cm exodruckmasch und	2956 14 300	St	Α	2			2		
pparate lfsmasch u -app für	2956 14 700	St	A	7	23 244	118 272	7	29 743	93 17
uckmaschinen	2956 14 950	St	A	2			2		
d Druckmasch —apparat ntenstrahldruckmasch ile f Buchbinderei—	2956 15 300	EUR	Α	2	х		1	X	
sch u -app ile f Druck- u Druck-	2956 15 700	EUR	A	21	X	110 832	20	X	191 84
lfsmasch u —app ockner f Nahrungs— u	2956 22 503	St	A	2			2		
nußmittel ockner f chem Erz u f	2956 22 505	St	A	1		•	1	•	
nstst- u Kautschukerz ockner f and Erzeug-	2956 22 509	St	A	5	537	23 772	6	674	40 34
sse		St		3			3		40 54
ritzgießmasch f Kau- chuk oder Kunststoff truder für Kautschuk	2956 23 100		A	3 7	1 430	190 734	7	1 363	177 71
Kunststoff	2956 23 300	St	A						1// /1
asformmasch f Kau- chuk od Kunststoff	2956 23 400	St	Α .	2		70.460	2	•	71 66
kuumform— ua Warmform— sch f Kautschuk u Kst	2956 23 500	St	Α .	5	537	78 469	5	336	71 66
essen f Kautschuk od nststoff	2956 23 730	St	Α .	4	326	43 653	4	389	47 09
sch z Herst v Formtei- n a Kautsch o Kst etc	2956 23 750	St	A	3	•	•	3	•	
sch z Herstell Schaum- f Zellkautschuk etc	2956 23 830	St	A	4	318	117 990	4	409	131 01
nklainmacchinan f Vau	2956 23 851	St	A	2	•	•	2	•	
chuk o Kst scher Kneter Rühr- rke f Kautschuk o Kst hnei- Schäl- Spalt-	2956 23 852	St	A	1	•	•	1		
hnei- Schäl- Spalt-	2956 23 854	St	A	8	2 771	45 776	8	2 804	56 91
anzmasch f Kautsch Kst olgemasch f Extruder u olander f Kautsch Kst	2956 23 856	St	Α	2			2		

Bayern

Jahr 2008

			Art der Pro-	PRODUKTION Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt							
Enzaugnia	Melde-Nr.	Ma O a dan			2007		2008				
Erzeugnis	GP2002	Maßein-   heit	duk-	Be- trie-	Manga	Wert	Be- trie-	W	Wert		
			tion	be	Menge	1000 EUR	be	Menge	1000 EUR		
				1	2	3	4	5	6		

# Noch: Verarbeitendes Gewerbe

Noch: Maschinen

 ${\bf Noch:\ Maschinen\ f\ sonst\ bestimmte\ Wirtschaftszweige}$ 

	No	ch: Masch	f Druck	gewerbe u	sonst be	st W	zweige ang						
And Masch u App f Be- u Verarb v Kst u Kaut ang	2956 23 858	St	A	11		517	258	443	9				
Gießerei-Formkästen -Mod oh Holz Grundplatte	2956 24 130	kg	A	4	155	141	11	658	5	139	905	12	888
Gießerei-Modelle a Holz Formen z Druckgießen f	2956 24 150 2956 24 200	St St St	A A A	6 12	3	661 104 558	17 39	550 710	6 12	2	567 576 139		479 643
Metalle od Hartmetalle And Formen f Metalle od	2956 24 300	St	A	9		388		094	8		806		579
Hartmetalle zB Kokillen Formen f Glas	2956 24 500	St	A	5	19	586	13	016	5	20	197	15	761
Formen für mineralische Stoffe	2956 24 600	St	A	4		885		290	4		303		551
Formen z Spritzgießen f Kautschuk	2956 24 730	St	A	6		447		643	6	1	941		260
Formen z Spritzgießen f Kunststoff	2956 24 750	St	A	122	21	015	426	673	120	25	163	486	485
Formen f Kaut od Kst oh Spritzgieß- u Formpress	2956 24 800	St	Α	18	4	182	52	180	19	4	993	66	812
Masch z Herstell o Warm- bearb v Glas Glaswaren	2956 25 300	St	Α	3					3				
Masch z H v Bindfäden Seilen Tauen Kabeln	2956 25 500	St	A	1					2				
Masch z Oberflächenvor-	2956 25 633	St	Α	1					1				
behandlung v Metallen Masch z Oberflächenbe-	2956 25 635	St	A	8	1	355	54	989	8	1	325	73	375
handlung od -veredlung And Masch z Behand v Me-	2956 25 639	St	Α	2					2				
tall Spulwickm f elek Zw Masch z Mischen Kneten	2956 25 653	St	A	1					1				
etc f chem Ind Masch z Mischen Kneten	2956 25 659	St	A	2					2				
etc f and Ind Meḥrzweck-Industrie-	2956 25 750	St	Α	6	10	450	460	220	6	11	340	555	872
roboter Zentralschmiersysteme	2956 25 770	St	Α	2					2				
Montagemasch m manu Tä- tigk im mech Montablauf	2956 25 931	St	A	26	6	226	144	181	26	6	063	146	057
Montageautom oh manu Tä- tigk im Montageablauf	2956 25 933	St	A	14	1	098	242	238	14		916	197	856
Montagelinien verkett mech u autom Montage etc	2956 25 935	St	A	15		535	42	011	14		545	56	363
Aufbaueinheiten stän- derlose Masch f Monteinr	2956 25 939	St	Α	3		403	2	033	3				
Handhabungsgeräte f au- tom Zufuhr u Entnahm etc	2956 25 951	St	Α	13					12				
Manipulatoren manu gest	2956 25 953	St	Α	5					5				
Bewegeinr ferngest Manip Greif- u Spanneinr Werk-	2956 25 959	St	Α	2					2				
zeugaufnahme f Indrobot And Masch App u Geräte	2956 25 971	St	A	1					1				
f d anorgan Chemie And Masch App u Geräte	2956 25 973	St	A	1					1				
f d organische Chemie And Masch App u Geräte	2956 25 975	St	Α	3					3				
f allgem chem Zwecke Bodenreinigungsmasch f gewerbliche Zwecke	2956 25 976	St	Α	2					2				
And Masch App u Geräte	2956 25 979	St	A	35	115	219	288	395	37	79	772	296	583
f ziv Zwecke Teile f Masch z Zusamm-	2956 26 300	EUR	A	5		X	6	852	5		X	7	353
bau Herstell v Glas etc Schnecken f Masch z Be- u Verarb v Kaut o Kst	2956 26 501	EUR	A	1		X			1		X		
Teile f Masch App z Be-	2956 26 509	EUR	A	35		X	230	250	36		X	286	160
Verarb v Kautschuk etc Teile f Spanplattherst- Holz- u Korkbearbmasch	2956 26 701	EUR	A	1		X		•	1		X		

Ravonn

Jahr 2008

Bayern				Jahr 2	1008				
			<b>A</b> 1	A	ırt der Produkt	PRODU ion: A = Zum A W = Zur W	K T I O N bsatz best eiterverar	immt beitung bestim	mt
			Art   der		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein—   heit	Pro-   duk-	Be-		Wert	Be-		Wert
			tion	trie- be	Menge -	1000 EUR	trie-     be	Menge  -	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
		N			ides Gewerbe				
	No	ch. Maschi		loch: Masc	:ninen :immte Wirtscha	f+czweine			
					sonst best Wz	-			
Teile f Masch f Stra-	2956 26 703	EUR	. D. uc.	7	X	97 590	7	X	122 326
ßen- Hoch - o Tiefbau oä Teile f Masch f d chem	2956 26 705	EUR	A	9	X	19 707	8	X	17 372
Industrie ang Teile f Masch f automat	2956 26 707	EUR	A	33	X	243 492	34	Х	238 110
Montagetechn u Handhab Teile f Masch zur Ober-	2956 26 708	EUR	A	8	X	65 836	6	X	57 391
fl-vorb -veredl v Met	2956 26 709	EUR	A	78	X	283 183	84	X	305 575
Teile f and Masch m eig Funkt f best Wirtschzw				5			5		51 538
Installation v Masch f d Druckgewerbe	2956 91 001	EUR	A		X	101 520		X	31 330
Installation v Masch z Be- u Verarb v Kaut Kst	2956 91 002	EUR	Α .	8	X	35 740	6	X	•
Installation v Masch z Herst o Warmbearb v Glas	2956 91 003	EUR	Α .	1	X		1	X	0.000
Installation v Masch f autom Montagetechnik etc	2956 91 005	EUR	Α .	7	X	3 064	7	X	3 289
Installation v Trockn u Masch f Metalloflächbeh	2956 91 006	EUR	Α .	2	X		2	X	
Installation v Masch f sonst best Wirtschzw ang	2956 91 008	EUR	Α .	12	χ	17 866	10	χ	20 478
Rep u Insthitg v Masch f das Druckgewerbe	2956 92 001	EUR	A	9	X	7 567	9	X	7 242
Kep u Instritg v masch f Kautschuk od Kst etc	2956 92 003	EUR	A	13	X	62 360	10	X	47 637
Rep u Insthltg Formen z Metallgießen Kautsch Kst	2956 92 004	EUR	A	28	Х	14 827	29	Х	15 793
Rep u Insthitg v Masch f aut Montage u Handhab	2956 92 005	EUR	A	10	Х	5 054	10	X	3 158
f aut Montage u Handhab Rep u Insthitg v Masch etc f d chem Industrie	2956 92 006	EUR	A	3	X	•	3	X	•
Rep u Insthitg v Masch f best Wirtschzweige ang	2956 92 009	EUR	A	32	Х	46 160	31	Х	65 395
Masch f Druckgewerbe u sonst best Wzweige ang	2956		A	445	Х	6 392 033	450	Х	7 140 240
Maschinen f sonst be— stimmte Wirtschaftszweig	295		A	568	Х	9 843 831	579	Х	10 922 268
			Waffe	en u Munit	ion Teile dafü	r			
			Waffe	en u Munit	ion Teile dafü	r			
Revolver u Pistolen oh	2960 13 300	St	A	1	•	•	1	•	•
Jagd- u Sportgewehre Sportgewehre (Kleinka- liber)	2960 13 501	St	A	1	•	•	1	•	•
And Jagd- o Sportwaffen Schreckschuß- u Reiz-	2960 13 509 2960 13 701	St St	A A	1	:	:	1	:	:
stoffwaffen Feder- Luft- und Gas-	2960 13 901	kg	A	1		-	1		
druckwaffen		St	A	_	•	•	_	•	•
Kartusch f Bolzensetz- Nietwkzg o Viehtötapp	2960 14 100	1000 St	Ä	1	:	•	1	:	•
Patronen f Gewehre Re- volver etc f zivil Zw	2960 14 300	1000 St	A	1	•	•	1	•	•
And Munition u Geschos— se f zivile Zwecke	2960 14 701	1000 St	A	1	•	•	1	•	•
Teile u Zub f Revolver Pistolen ua Feuerwaffen	2960 15 300	EUR	A	1	X		1	X	
Waffen u Munition Teile dafür	2960		A	3	X		3	X	
Waffen u Munition Teile	296		Α	3	X		3	X	

				PRODUKTION  Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt  W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt								
Function	Malda Na	Madain	Art		2007			2008				
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit	Pro- duk- tion	Be- trie- be	Menge	Wert 1000 EUR	Be- trie- be		Wert 1000 EUR			
				1	2	3	4	5	6			
			ŀ	Noch: Masc Haushaltsg	des Gewerbe hinen eräte a n g äte u Teile da	für						
aushaltsgeschirrspül- aschinen	2971 12 000	St	A	2		•	1					
rontlader <=6kg Voll- utomat f d Haushalt	2971 13 303	St	A	1	•	•	_	_	-			
entilatoren m eingeb lektromot <=125W	2971 15 300	St	A	1	•	•	1	•				
bzuashauben m horizont	2971 15 500	St	A	3	•	•	3					
eitenlänge <=120cm taubsauger f Spannung =110V f d Haushalt	2971 21 130	St	A	2	•	•	2	•				
ebensmittelzerkleiner- ngs- u Mischgeräte etc	2971 21 700	St	A	2	•	•	2					
nd elektromech Haus- altsgerät Schneidmasch	2971 21 800	St	A	3	•	•	3	•				
ektrische Haarschnei- u Schermaschinen	2971 22 500	St	A	-	_	_	1	•				
ektrische Trocken-	2971 23 130	St	A	1	•	•	1					
ektrische Haartrock- er oh Trockenhauben	2971 23 150	St	A	1	•	•	1	•				
id Elektrowärmegerät z Jarpflege	2971 23 300	St	A	2	•	•	1	•				
ektrische Dampfbügel- sen	2971 23 730	St	A	_	_	_	1	•				
ektrische Kaffee- u emaschinen	2971 24 300	St	A	4	1 781 328	37 649	3	1 738 501	36 24			
ektrische Brotröster aster	2971 24 500	St	A	1	•	•	1	•				
ektrische Warmhalte- atten	2971 24 700	St	A	3	16 036	591	3	•				
lektrische Friteusen f Haushalt	2971 24 930	St	A	1	•	•	1	•				
d Elektrowärmegerät f Haushalt oh Friteusen	2971 24 950	St	A	5	659 918	6 298	4	506 424	6 18			
ektrische Durchlauf- hitzer auch gewerblich	2971 25 300	St	A	1	•	•	1	•				
lektrische Warmwasser- ereiter auch gewerbl	2971 25 500	St	A	5	1 683 939	35 139	4	1 323 288	31 25			
ektrische Speicher- izgeräte	2971 26 300	St	A	1	•	•	1	•				
d elektr Heizgeräte eingebautem Ventilator	2971 26 570	St	A	1	•	•	1	•				
d elektrische Gerate Raum- od Bodenbeheizen	2971 26 900	St	A	3	•	•	3	•				
krowellengeräte ektrische Vollherde ektr Einzel- Mehrfach-	2971 27 000 2971 28 100 2971 28 330	St St St	A A A	1 2 3	:	:	1 2 3	:				
chplatten etc z Einb id elektr Einzel- Mehr-	2971 28 350	St	A	1			1					
ochplatt etc n z Einb ektr Grillgeräte und	2971 28 500	St	Α	2			3					
atgeräte ektr Einbau-Backöfen	2971 28 700	St	A	2			2					
d elektr Ofen	2971 28 900 2971 29 000	St	Ā	- 2 8	-	-	1 2	•				
ektr Heizwiderstände ile f elektromechan ushaltsgeräte	2971 30 300	kg Eür	Ä		Χ̈́	86 051	7	X	68 94			
ushaltsgeräte ile f el Warmwasserb ektrowärmeg Hh.u.Gew	2971 30 700	EUR	A	4	X	•	4	X				
istall Rep Insthitg v I Ger 29.71 f gew Zweck	2971 90 000	EUR	A	1	X	•	_	X				
lek Haushaltsgeräte u eile dafür	2971		Α	27	X	2 597 517	25	X	2 552 55			

Nichtelektr Heiz- Koch- Heißwasser- uä Geräte Heizgerät m Gasfeuerg eign Abgasabführg Eisen 2972 12 330 St 2

Bayern

Jahr 2008

			A	PRODUKTION  Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt							
Enzauanie	Moldo Nn	   Maßein—	Art   der   Pro-		2007		Absatz bestimmt Weiterverarbeitung bestim 2008    Be				
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	heit	duk-	Be- trie-	Manga	Wert		Manga	Wert		
			tion	be be	Menge —	1000 EUR		Melige	1000 EUR		
		<u> </u>		1	2	3	4	5	6		
			ı	Noch: Maso	ndes Gewerbe chinen geräte a n g						
	No	ch: Nichte	lektr l	Heiz- Koch	ı— Heißwasser—	uä Geräte					
Heizgerät f Festbrenn-	2972 12 700	St	A	4	7 387	18 484	4	10 312	22 896		
stoff a Eisen od Stahl Heizlufterzg u -verteil m Gebläse u Teile Eisen	2972 13 000	St	A	4	8 218	22 052	4	6 448	20 355		
Nelekt Durchlerhitz etc m Gasbeheizung	2972 14 003	St	A	1			1				
Nelekt Durchlerhitz etc m Ölbeheiz o fest Brenns	2972 14 005	St	A	1	•		1	•			
Nelekt Durchlerhitz etc m sonst Beheiz Solarkoll	2972 14 009	St	A	3	•		4	•			
Teile f nielektr Kochge- räte u ä a Eisen etc	2972 20 000	EUR	A	3	X		2	X			
Nichtelektr Heiz- Koch- Heißwasser- uä Geräte	2972		A	15	X	240 520	15	X	295 889		
Haushaltsgeräte a n g	297		A	42	X	2 838 036	40	X	2 848 443		
		Veredlu	ng von	Erzeugni	ssen dieser Güt	erabteilg					
Veredlung von Erzeugnis- sen dieser Güterabteilg Veredlung von Erzeugnis-	2999 00 000	EUR	A	22	X		21	X			
	299	EUR	A	22	X		21	X			
sen dieser Güterabteilg Maschinen	29		A	1153	X	39 495 748	1156	X	42 728 904		
		Bürom	aschine	en DV-Geri	ite und -Einric	htungen					
		Bürom	aschine	en DV-Geri	ite und -Einric	htungen					
				Büroma	schinen						
Registrierkassen auch Scannerkassen	3001 13 500	St	A	1			1				
Frankiermasch Fahrkart-	3001 13 700	St	A	2			3				
Eintrittsk-ausgabemasch Zusges el Schaltung Bau- gr f Schreibautomat etc	3001 14 300	EUR	A	1	X		1	X			
Teile f Rechenmasch ua	3001 14 500	EUR	A	3	X	5 214	3	X	3 250		
Masch mit Rechenwerk Elektrostatische Foto- kopierapparate	3001 21 700	St	A	1			1	•			
Adressier- Adressenprä- gemasch Briefsortier etc	3001 23 500	St	A	2			2				
Ğeldsortjer- Geldzähl-	3001 23 700	St	A	1			1	•			
od Geldeinwickelmasch Heftgeräte u Heftzangen	3001 23 991 3001 23 998	St St	A	1 3			1	•			
And Büromasch u -app Lo- cher Aktenvernichter etc Teile f Büromasch etc	3001 24 000	EUR	A	6	X	24 545			27 166		
zusgesetz elektr Schalt Büromaschinen	3001 24 000	LUK	A	14	χ	34 545	_				
Duromaschinen	3001	Datan					13	^	•		
Trach DV_masch /-1040 m	3002 12 000	St	verarbe A	ertungsger 8	äte und —einri	cucungen	8				
Tragb DV-masch <=10kg m ZE Tastatur Bildschirm Stat DV-masch ZE Ein- u	3002 12 000	St		2	•	•	2	•	•		
Ausgabe in einem Gehäuse Digitale DV-masch in	3002 13 000	St	A A	7	•	•	7	•	•		
Form von Systemen And dig Einh 1 o 2 Einh	3002 14 000	St	A	, 5	52 852	48 125	, 5	36 369	49 936		
i Geh Speicher Ein-Ausg Drucker			A		3£ 03£	40 123		30 309	43 330		
Tastaturen	3002 16 300 3002 16 500 3002 16 730	St St St	A A	2 5 1	:	:	2 5 2	:	:		
Bildschirmgeräte And digitale Selbstbe-	3002 16 730	St	Å	4	:	:	4	•	:		
And digitale Selbstbe- dienungsgeräte And Ein- od Ausgabeeinh z B Scanner Plotter etc	3002 16 790	St	Α	5	14 578	7 957	5		7 810		

> PRODUKTION Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt

Bayern

			Art der		2007		2008			
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit	Pro- duk-	Be-		Wert	Be-	Menge —	Wert	
			tion	trie- be	Menge	1000 EUR	trie-     be		1000 EUR	
				1	2	3	4	5	6	
		N	och: Ve	erarbeite	ndes Gewerbe					
					äte und -Einri	•				
					äte und -Einri	•				
					räte und -einr	ichtungen				
And Plattenspeicherein- heiten	3002 17 570	St	Α .	1	•	•	1	•	•	
And Speichereinheiten And Gerät f Datenverarb	3002 17 900 3002 18 000	St St	A A	1 4	•	:	3	-	-	
z B periph Einh etc Zusges el Schaltung Bau- gr f_ADV-Ger u i Einheit	3002 19 003	EUR	A	13	X	254 854	14	X	251 354	
And Teile Zub f ADV-Ger u i Einheiten	3002 19 005	EUR	A	18	X	775 800	18	X	770 212	
Install v Datenverarb-	3002 90 000	EUR	A	2	X		2	X		
geräten u -einrichtungen Datenverarbeitungsger	3002		A	43	X	5 840 636	44	X	5 600 099	
und -einrichtungen Büromaschinen DV-Geräte und -Einrichtungen	300		A	51	X	•	53	X	•	
and Elm followingen		Veredlu	na von	Erzeuani	ssen dieser Gü	terabteila				
Veredlung von Erzeugnis-	3099 00 000	EUR	A	1	X		1	X		
sen dieser Güterabteilg Veredlung von Erzeugnis-	309	EUR	Α	1	X		1	X		
sen dieser Güterabteilg Büromaschinen DV-Geräte und -Einrichtungen	30		A	51	X	5 997 102	53	X	5 755 073	
		Geräte	d Elek	(trizität	serzeugung u -	verteil uä				
		E 1e	ktromot	t Generat	oren Transform	atoren				
Elektromotoren Leistung	3110 10 100	St	A	8	30 044 236	337 540	8	27 436 033	312 906	
Gleichstrommot u -gene- ratoren >37,5-750W	3110 10 300	St	A	6	•	•	7	•	•	
Gleichstrommot etc Lei- stung >750W-7,5kW	3110 10 530	St	A	8	52 790	20 254	6	32 919	18 836	
Gleichstrommot etc Lei- stung >7,5-75kW	3110 10 550	St	A	9	8 367	15 434	7	5 276	12 192	
Gleichstrommot etc Lei- stung >75-375 kW	3110 10 700	St	A	5	615	6 797	5	658	6 881	
Gleichstrommot etc Lei- stung >375-750kW	3110 10 930	St	A	2	•	•	1	•	•	
Gleichstrommot etc Lei- stung >750 kW	3110 10 950	St	A	1	•	•	1	•	•	
Allstrom-(Universal)	3110 21 000	St	A	1	•	•	1	•	•	
Mot >37,5 W Einphasen-Wechselstrom- motoren >37,5-75W	3110 22 301	St	A	1	•	•	1	•		
Einphasen-Wechselstrom- motoren >75-375W	3110 22 303	St	A	2	•	•	2	•	•	
Einphasen-Wechselstrom- motoren >750W	3110 22 500	St	A	2	•	•	2	•		
Mehrphasen-Wechselstrom- motoren <=750W	3110 23 000	St	A	11	516 069	72 152	11	1 078 402	95 437	
Mehrphasen-Wechselstrom- motoren >0,75-7,5kW	3110 24 030	St	A	14	815 535	369 495	15	808 030	405 413	
Mehrphasen-Wechselstrom- motoren >7.5-37kW	3110 24 050	St	A	11	364 612	252 991	12	299 609	237 693	
Mehrphasen-Wechselstrom- motoren >37-75kW	3110 24 070	St	A	8	15 767	57 338	8	17 800	68 696	
Mehrphasen-Wechselstrom- fahrmotoren >75kW	3110 25 300	St	A	1	•	•	1	•	•	
Mehrph-Wechselstrommot >75-375kW Spann<=1000V	3110 25 401	St	A	8	9 686	83 850	7	11 157	95 691	
Mehrph-Wechselstrommot >75-375kW Spann >1000V	3110 25 403	St	A	2	•	•	2	•	•	
Mehrph-Wechselstrommot >375-750kW Spann<=1000V	3110 25 601	St	A	4	•	•	5	•	•	
Mehrph-Wechselstrommot >375-750kW Spann>1000V	3110 25 603	St	A	2	•	•	2	•		

Bayern

Jahr 2008

Erzeugnis				PRODUKTION Art der Produktion: $A = Zum$ Absatz bestimmt $W = Zur$ Weiterverarbeitu					ng bestimmt	
	Melde-Nr.	Maßein_	Art der Pro-		2007			2008		
	GP2002	heit	duk-	Be- trie-	Manga	Wert	Be-	Manga	Wert	
			LION	be	Menge	1000 EUR	Trie- R be	Menge	1000 EUR	
				1	2	3	4	5	6	

#### Noch: Verarbeitendes Gewerbe

#### Noch: Geräte d Elektrizitätserzeugung u -verteil uä

Noch: Elektromot Generatoren Transformatoren And Mehrphasen-Wechselstrommot >750kW
Wechselstromgeneratoren
<75kVA
Wechselstromgeneratoren
>75-375kVA
Wechselstromgeneratoren
>75-50kVA
Wechselstromgeneratoren
>750kVA
Stromerzaggreg m Dieselmot Leistg <7,5kVA
Stromerzaggreg m Dieselmot Leistg >7,5-75kVA
Stromerzaggreg m Dieselmot Leistg >7,5-75kVA
Stromerzaggreg m Dieselmot Leistg >75-375kVA
Stromerzaggreg m Diesel-3110 25 900 St 2 2 3110 26 100 2 2 St 3110 26 300 St A 2 1 3110 26 500 St 2 2 3110 26 700 1 2 St. A 3110 31 130 St A 1 1 3110 31 150 2 2 St 3110 31 300 St A 2 2 ot Leistg >75-375kVA
Stromerzaggreg m Dieselmot Leistg >375-750kVA
Stromerzaggreg m Dieselmot Leistg >750-2000kVA
Stromerzaggreg m Dieselmot Leistg >2000kVA
Stromerzaggreg m Dieselmot Leistg >2000kVA
Stromerzaggreg m Ottomotor <7-7,5kVA
Atromerzaggreg m Ottomotor >7,5kVA
And Stromerzaggreg Turbogeneratoren
Elektr rotierende Umformer 2 2 3110 31 500 S+ Α 3110 31 730 St Α 1 1 3110 31 750 St A 2 2 3110 32 330 St A 1 1 3110 32 350 St A 1 1 3110 32 509 St A 1 2 Bogeneratoren
Elektr rotierende Umformer
Trafo m Flüssisolation
Leistung >1600-10000kVA
Trafo m Flüssisolation
Leistung >10000kVA
MeBwandler Spannungs—
wandler Leistung <=1kVA
And Trafo oh MeBwand—
ler Leistung <=1kVA
And Trafo oh MeBwand—
ler Leistung >1-16kVA
Leistungstransforma—
toren Leistung>16-500kVA
And Trafo Leist >16 bis
500kVA oh Leistungstrafo
Leistungstransforma—
toren Leist >500-1600kVA
And Trafo Leist >500kVA
oh Leistungstransformat
vorschaltdrosselspulen
auch m Kond f Entladgl
And Vorschaltger oh Vorschaltdrosselspulen
euch m Kond f Entladgl
And Gleichrichter ang
Wechselrichter leistung 3110 32 700 St A 1 1 3110 41 550 St. A 1 1 3110 41 700 St A 2 2 3110 42 330 6 96 028 5 St. 145 199 162 863 153 765 3110 42 350 St A 19 16 180 761 50 670 18 16 287 419 50 997 3110 42 550 8 147 781 10 705 A 189 639 9 265 8 St. 3110 43 303 2 St A 1 3110 43 305 St A 6 10 985 9 895 5 6 524 18 180 2 3110 43 503 St. A 1 3110 43 507 St 1 1 Α 3110 50 130 St A 1 1 3110 50 150 6 St 6 A 3110 50 330 3 St 3110 50 350 3110 50 530 And Gleichrichter ang Wechselrichter Leistung St 4 6 8 883 135 657 5 403 96 656 46 10 266 120 356 5 004 91 998 Wechselrichter Leistung <=7,5kVA Wechselrichter Leistung >7,5kVA And Stromrichtergeräte Netzgeräte Schaltnetzt And Stromrichtergeräte Drossel- u Selbstinduk-tionsspulen ang Teile f Elektromotoren und elektr Generatoren Teile f Stromerzgaggr u rotierende Umformer Teile f Trafo Selbstin-duktspulen Ferritkerne And Teile f Trafo etc oh Ferritkerne 3110 50 550 St Α 7 8 3110 50 703 A 17 643 104 94 016 16 228 577 66 806 St 22 382 1 334 053 691 3110 50 705 3110 50 800 21 213 260 445 19 148 1 160 054 265 14 13 234 144 3110 61 003 **EUR** A 14 X 104 571 14 X 117 658 3110 61 005 EUR A 2 X 2 X 1 2 3110 62 030 kg Α

8

A

X

80 104

8

X

67 565

3110 62 050

FUR

Bayern

		Maßein- heit		PRODUKTION  Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt							
Enzaugnia	Malda Nn		Art der Pro- duk-	2007			2008				
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002			Be- trie-	Manaa	Wert	Be-	M	Wert		
			tion	be be	Menge —	1000 EUR	trie- be	Menge -	1000 EUR		
				1	2	3	4	5	6		
	No	ch: Geräte	d E1el	ctrizität	ndes Gewerbe serzeugung u -v oren Transforma						
Teile für Stromrichter Install v Elektromot Ge-	3110 62 070 3110 91 000	EUR EUR	A A	3 4	X X	154 720 6 414	5 4	X X	191 548 5 390		
neratoren u Trafos Rep u Instandh v Elek-	3110 92 000	EUR	A	28	X	110 380	28	X	123 463		
tromot Generatoren etc Elektromot Generatoren	311		A	103	X	4 682 103	103	X	5 146 260		
Transformatoren		Flaktr	izi+ä+;	verteil	· u -schalteinri	chtungen					
Sicherungen >1000V	3120 10 100	St	A		u –schartenii i		2				
Leistungsschalter <72,5 KV	3120 10 300	St	Â	2 2	:	:	2 2	:	:		
Trenn- Ein- u Ausschal-	3120 10 530	St	A	1		•	1	•			
ter Spannung <72.5kV And Schalter oh Über- spannungsabl etc >1000 V	3120 10 900	St	A	5		•	6	•	•		
Feinsicherungen <=1000V u Stromstärke <=10A	3120 21 303	1000 St	A	1		•	1	•	•		
Sicherung <=1000V Strom- stärke <=10A oh Feinsich	3120 21 308	1000 St	A	2	•	•	2	•			
Sicherungen <=1000V u Stromstärke 10-63A	3120 21 500	1000 St	Α .	2	•	•	2	•	•		
Sicherungen <=1000V u Stromstärke >63A	3120 21 700	1000 St	Α .	1			1				
Installationsschutz- schalter <=1000V u <=63A	3120 22 303	St	A	4 5	22 926 928	104 928	4 5	23 736 049	107 600		
Leistungsschalter ang <=1000V u <=63A Installationsschutz-	3120 22 305 3120 22 503	St St	A A	2	•	•	1	•	•		
schalter <=1000V u >63A Gekapselte Leistungs-	3120 22 509	St	A	3	•	•	3	•	•		
schalter <=1000V u >63 A And Ger z Schutz elektr	3120 22 309	St	A	7	23 484 811	55 102	7	24 042 208	56 682		
Stromkr <=1000V u <=16A And Ger z Schutz elektr	3120 23 500	St	A	3	25 454 511	33 102	3				
Stromkr <=1000V >16-125A Relais <=60V u <=2A	3120 24 330	St	A	1			1				
Relais oh Zeit- u Mess- relais >60-1000V >2-16A	3120 24 501	St	Ä	4	•	•	4	•	•		
Relais oh Zeit- u Mess- rel >60-1000V u >16-125A	3120 24 503	St	A	1		•	1	•	•		
Relais oh Zeit- u Mess- rel >60-1000V u >125A	3120 24 505	St	A	1	•	•	1	•	•		
Zeitrelais Meßrelais	3120 24 507 3120 24 509	St St	A A	3 1	:	:	2 1	:			
Schalter Trenner für Hauptstromkreise <=1000V	3120 25 010	St	Α .	3	•	•	3	•	•		
Schalter f Steuer- und Hilfsstrkreise <=1000V Schalter <=1000V f elek-	3120 25 020	St	A	8	145 000 711	22 741	7	•	•		
tronische Anwendung Schalter <=1000V f in-	3120 25 030	St S+	A	7 3	145 889 711	33 741	7	•	•		
dustrielle Anwendung Elektromech Geräte-	3120 25 040	St St	A A	5	13 522 123	21 410	3 4	10 460 995	21 263		
schalter <=1000V Elektronische Geräte-	3120 25 050 3120 25 060	St	A	1			1	10 460 885			
schalter <=1000V Installationsschalter elektromech <=1000V	3120 25 070	St	A	5	5 115 567	10 394	4	4 913 804	9 628		
elektromech <=1000V Installationsschalter	3120 25 070	St	A	2	3 113 307	10 354	2		3 020		
elektronisch <=1000V Glühlampenfassungen	3120 26 003	1000 St	A	2		•	2	•	•		
<=1000V Leuchtstofflampenfassun-	3120 26 005	1000 St	A	2			2	•			
gen <=1000V Steckvorrichtungen für Koaxialkabel<=1000V	3120 27 100	1000 St	A	5			5	•			
Koaxialkabel<=1000V Steckvorrichtungen für gedr Schaltungen <=1000V	3120 27 300	1000 St	A	2			2				
gedr Schaltungen <=1000V											

Bayern Jahr 2008

			Art		PRODUKTION Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt						
Erzeugnis	Melde-Nr.	Maßein-	der Pro-	2007				2008			
Erzeugiiis	GP2002	heit	duk-	Be- trie-	Be- Wert rie- Menge	Be- trie-	Menge	Wert			
			LIUII	be	menge	1000 EUR	be	Helige	1000 EUR		
				1	2	3	4	5	6		

#### Noch: Verarbeitendes Gewerbe Noch: Geräte d Elektrizitätserzeugung u -verteil uä Stecker Inststeckdosen f ind Anwendung <=1000V Stecker f häus I Anwendung <=1000V Installsteckdosen für häus I Anwendung <=1000V Rundsteckverbinder <=1000V Rechtecksteckverbinder <=1000V Steckverb f Lichtwellen-leiter <=1000V Steckverb f Lichtwellen-leiter <=1000V Steckverb f Lichtwellen-leiter <=1000V Schienenverteiler f ind Anwendung <=1000V Verbindungselemente etc f Drähte etc <=1000V And Ger z Schließen etc f Stromkreisen <=1000V Steuerschränke etc m eingeb EDV-Masch <=1000V Speicherprogrammierbare Steuerungen <=1000V Motorschaltschränke und Energieverteiler <=1000V And Tafeln Felder Konsolen uä <=1000V ang Tafeln Felder Konsolen uä >1000V-72,5kV Tafeln Felder Konsolen etc nicht ausgerüstet Zusammenges elektron Schaltungen Baugruppen And Teile f Elektrizverteilungseinrichtung etc Rep u Insthltg v El-verteil- u schalteinricht Elektrizitätsverteil- u-schalteinrichtungen Noch: Elektrizitätsverteil- u -schalteinrichtungen 3120 27 510 1000 St 6 16 127 42 065 6 20 846 49 527 3120 27 520 1000 St. 5 71 209 58 312 5 71 136 61 160 3120 27 530 1000 St 6 25 938 37 955 6 26 636 37 842 A 3120 27 550 1000 St 3 5 468 28 924 3 5 232 29 178 3120 27 560 1000 St. 4 46 817 25 724 4 54 847 Α 26 267 3120 27 590 1000 St A 7 7 3120 27 650 1000 St 1 1 3120 27 700 1000 St A 6 6 6 280 394 3120 27 800 1000 St A 15 403 741 14 6 190 769 412 066 3120 31 300 St Α 9 9 3120 31 500 St A 21 23 3120 31 730 St Α 18 50 353 87 481 20 52 489 89 343 3120 31 750 3 2 St Α 3120 31 790 St A 27 25 3120 32 030 St A 3 3 3120 40 300 St. A 16 5 679 949 225 443 16 5 897 781 225 839 3120 40 903 EUR 43 X 775 486 42 X 767 251 A 3120 40 905 23 X 22 X FUR 347 290 371 426 X 3120 91 000 **EUR** A 28 X 243 125 27 187 081 X X 3120 92 000 FUR A 21 184 017 21 153 017 6 886 532 198 6 902 068 198 -schalteinrichtungen Isolierte Elektrokabel -leitungen u -drähte Koaxialkabel u -leiter Daten- u Steuerkabel And elektr Leiter etc f Fernmeldekabel <=80V And elektr Leiter etc f Datenkabel etc <=80V Elektr Leiter m od oh Anschlußst 1000V 3130 12 000 A 7 8 10 033 73 346 3130 13 300 6 8 100 100 483 5 7 532 99 674 t Α 15 29 320 237 791 15 24 374 195 357 3130 13 500 A t. 3130 13 730 5 5 11 924 97 232 t Anschiubst 1000V Elektr Leiter m od oh Anschlußst 80-<1000V Elektr Leiter >1000V Kabel a optisch Fasern einz umhüllt Fernmkabel 3130 13 750 t A 14 34 384 211 742 14 31 292 215 469 3130 14 000 3130 15 030 4 019 5 214 44 042 5 1 34 060 5 1 kg Kabel a optisch Fasern einz umhüllt Datkab etc Isolierte Elektrokabel 3130 15 050 A 4 kg 4 313 A 37 X 797 500 37 X 747 181 -leitungen u -drähte Akkumulatoren und Batterien 3140 11 510 Lithiumrundzellenele-St A 1 1 mente und —batterien Lithiumelemente u —batt oh Rund— u Knopfzellen Blei-Starterbatt <-5kg m flüss Elektrolyt 1 3140 11 530 St A 1 3140 21 100 2 St. A 2

Bayern

Jahr 2008

			Art		rt der Produkt	W = Zur W	eitervera	timmt beitung bestim	nt 
Erzeugnis	Melde-Nr.	   Maßein-	der Pro-		2007			2008	
<b>1</b> . <b>2023</b> 0	GP2002	heit	duk- tion	Be- trie-	Menge —	Wert	Be- trie-	Menge _	Wert
				be		1000 EUR	be		1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
Blei-Starterbatt >5kg m flüss Elektrolyt Blei-Antriebsakkumulat m flüss Elektrolyt	3140 21 500 3140 22 100	ch: Geräte Noch St Anzahl Zellen	d Elek n: Akkı A A	trizitäts mulatoren 2 2	des Gewerbe erzeugung u -v und Batterien		2 2		
Blei-Akku m flüss Elek- trolyt n f Antrieb	3140 22 500	Anzahl Zellen	A	2	•	•	2	•	•
And Blei-Akku m festem Elektrolyt oh ortsfeste	3140 22 700	Anzahl Zellen	A	1 1	•	•	1	•	•
Nickel-Cadmium-Akku gas- dicht Nickel-Hybrid-Akkumula-	3140 23 100 3140 23 830	St St	A A	1	•	•	1 1	•	•
toren And Akku oh Blei- und	3140 23 850	St	A	1	•	•	1	•	•
Nickelakkumulatoren Akkumulatoren und	3140 23 030	31	A	4	X	95 665	4	X	113 033
Batterien	314		^	7	^	93 003	7	^	113 033
			Elektr	ische Lam	pen und Leucht	en			
Innenverspiegelte Scheinwerferlampen	3150 11 000	St	A	1	•	•	1		
Volfram—Halogen—Glüh— lampen f Kfz	3150 12 500	St	A	1	•	•	1		
Wolfram-Halogen-Glühlam- nen >100V	3150 12 930	St	A	2	•	•	2		
Wolfram-Halogen-Glühlam- pen <=100V	3150 12 950	St	A	3	•		3	•	
And Glühlampen Leistg <=200W f Spann >100V	3150 13 000	St	A	-	_	_	1	•	
And Glühlampen f Kfz And Glühlampen ang >100V Lichtwurflampen oh Wolf- ram-Halogen-Glühlampen	3150 14 600 3150 14 930 3150 14 950	St St St	A A A	1 1 3	:	:	1 1 3	:	:
Glühkath-Leuchtstlamp m zwei Sockeln oh UV-lamp	3150 15 100	St	A	2	•	•	2		
And Glühkathod-Leucht- stofflamp oh UV-lamp	3150 15 300	St	A	2	•		3	•	
Natriumdampflampen oh JV-lampen	3150 15 560	St	A	1	•	•	1		•
And Entladungslampen oh UVlampen zB Verbundlampe	3150 15 590	St	A	1	•	•	1	•	•
JV- und Infrarotlampen Bogenlampen	3150 15 700	St	A	4	1 731 745	35 055	4	1 678 329	36 332
Tragb Leuchten oh Not- leuchten m eig Stromqu	3150 21 005	St	A	2	•	•	2	•	
lektr Tischleucht etc oh Strahler f Glühlamp	3150 22 030	St	A	3	3 701	643	3	•	•
Elektr Tischleucht etc	3150 22 050	St	A	2	•	•	2	•	•
oh Strahler f Entladlamp And el tragb Leuchten oh Strahler f and Lampen	3150 22 090	St	A	2	•		2	•	
Nichtelektr Beleuch- ' tungskörper	3150 23 000	St	A	1	•	•	1	•	•
Reklameleuchten Leucht- schilder etc	3150 24 000	St	A	5	18 683	38 410	5	19 777	37 433
Vohnraumleuchten etc f Glühlampen oh Strahler	3150 25 310	St	A	3	•	•	3	•	•
Nohnraumleuchten etc f Nalogenl oh Strahler Nohnraumleuchten etc f	3150 25 320	St	A	2	•	•	2	•	•
(ompaktleuchtstofflampen	3150 25 330	St	A	2		•	2	•	•
Vohnraumleuchten etc f and Lampen oh Strahler	3150 25 340	St	A	4	70 723	4 252	3	•	•
Strahler f Glühlampen Strahler f and Lampen Indleuchten f Schutzart >20IP f Leuchtstofflamp	3150 25 470 3150 25 480 3150 25 550	St St St	A A A	1 5 3	306 608	12 952	1 5 3	267 115	14 293
Indleuchten f Schutzart	3150 25 580	St	A	2			2	•	
>20IP n f Leuchtstofflam Büroleuchten f Kompakt- leuchtstofflampen	3150 25 650	St	Α	5	_	•	5	249 280	5 939

Bayern

			Art		Art der Produk	PRODU tion: A = Zum A W = Zur W	KTION bsatz best eiterverar	immt beitung bestim	nt
Erzeugnis	Melde-Nr.	Maßein-	der Pro-		2007			2008	
Li Zougii i S	GP2002	heit	duk- tion	Be- trie- be	Menge	Wert 1000 EUR	Be- trie- be	Menge	Wert 1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
		I		LL			LL_		
					ndes Gewerbe				
	No				serzeugung u -				
Direction Constant	0150 05 670				mpen und Leuch		_		
Büroleuchten f andere Leuchtstofflampen	3150 25 670	St	A	6	682 875	36 619	5	•	•
Büroleuchten nicht für Leuchtstofflampen	3150 25 680	St	A	2	100 000		1	100.000	
Notbeleuchtungen And elektr Decken- Wand-	3150 25 710 3150 25 790	St St	A A	3 6	102 699 1 545 155	8 328 39 227	3 6	136 039	9 781
leuchten oh Wohnrl etc Elektr Beleuchtung für	3150 32 000	St	A	1			1		
Weihnachtsbäume Scheinwerfer nicht für	3150 33 005	St	A	1			1		
Glühlampen Elektr Beleuchtkörper f Bühnenbeleuchtung	3150 34 301	St	A	2			2		
Außenleuchten Glühlam-	3150 34 302	St	A	1			1		
pen f Haus u Garten Außenleuchten n f Glüh-	3150 34 303	St	A	1			1		
lampen f Haus u Garten Dekorat Straßenleucht f Fußgzonen f Glühlampen	3150 34 304	St	A	2			1		
Dekorat Straßenleucht f	3150 34 305	St	A	2			1		
Fußgzonen Leuchtstoffl Dekorat Straßenleucht Fußgzonen and Lampen	3150 34 306	St	A	4	75 255	20 083	4	85 294	21 852
Fußgzonen and Lampen And Straßenleuchten f Glüh- u Leuchtstofflamp	3150 34 307	St	A	3	•	•	2	•	
And Straßenleuchten f Natriumlampen	3150 34 308	St	A	5	•	•	5	•	
And Straßenleuchten f and Lampen	3150 34 309	St	A	3	•	•	3	•	•
Tunnelbeleuchtung And Außenleuchten zB f	3150 34 503 3150 34 509	St St	A A	3 4	35 707	10 450	2 4	32 877	11 807
Sportplätze etc Teile f elektr Glüh- u	3150 41 000	EUR	A	5	χ	34 997	6	X	28 109
Entladungslampen etc Stromschienen f elektr	3150 42 503	EUR	A	1	X		1	X	20 103
Leuchten u Teile davon And Teile f a Beleuch-	3150 42 507	EUR	A	8	X	14 409	8	X	22 386
tungsgeräte Elektrische Lampen und Leuchten	315		A	42	X	967 192	41	X	963 575
			Elekti	rische Au	srüstungen a n	g			
		Elektri	sche Au	ısrüstung	für Motoren u	Fahrz ang			
Zündkabelsätze f Kfz And Kabelsätze f and Beförderungsmittel	3161 10 030 3161 10 050	kg kg	A	16 5	66 905 615 3 146 766	514 198 18 810	15 5	3 471 987	19 548
Zündkerzen Magnetzünder Licht-	3161 21 300 3161 21 500	St kg	A A	1 3	579 119	24 02i	1 3	667 279	27 324
Schwungmagnetzünder Zündverteiler -spulen Beleuchtungs- u Sicht-	3161 21 700 3161 23 300	kg kg	A A	3 3	:	:	3 3	:	:
signalgeräte f Kfz Scheibenwischer -entfro-	3161 23 700	kg	A	1		•	1	•	
ster etc geg Fenstbeschl Teile f elektr Zündap- parate -vorrichtung etc	3161 24 300	EUR	A	7	X	83 301	7	X	76 370
Teile f el Beleuchtger etc u geg Kfz-Fenstbesch	3161 24 500	EUR	A	3	X		3	X	
Elektrische Ausrüstung für Motoren u Fahrz ang	3161		A	32	X	1 587 516	31	X	1 648 339
		Son	stige (	elektrisc	he Ausrüstunge	nang			
El Verkehrssignalgerä-	3162 11 100	EUR	A	2	X		1	X	
te etc f Schienenwege El Verkehssignalger etc f Straßen Parkplatz etc	3162 11 300	St	A	3		•	3		
El Einbruchs— od Diebst— alarmger etc f Automobil	3162 11 550	St	A	1		•	1	•	

					Aud dan De det	PRODU	KTION		
			Art		Art der Produkt	ion: A = Zum A W = Zur W	bsatz besi eiterverai	timmt beitung bestim	mt
Erzeugnis	Melde-Nr.	   Maßein_	der Pro-		2007			2008	
L. 2049	GP2002	heit	duk- tion	Be- trie-	Menge -	Wert	Be- trie-	Menge -	Wert
				be		1000 EUR	be		1000 EUR
		1		1	2	3	4	5	6
	N				ndes Gewerbe				
	NO				serzeugung u –v				
					srüstungen a n he Ausrüstungen				
nd Einbruchs- od Dieb-	3162 11 570	St St	A A	6	246 053	33 693	6	300 942	37 12
tahlalarmger f Häuser nzeigetafeln m Flüss-	3162 11 730	St	A	1	240 033	33 033	1	300 342	37 12
ristallanzeige LCD nzeigetafeln m Leucht-	3162 11 750	St	A	4			3		
iodenanzeige LED nd Hörsignalger etc oh	3162 11 900	St	Α	2			2		
inbruchsalarmger etc uuermagnete aus Metall	3162 12 100	kg	A	1			1		
nd Dauermagnete Lektromagnetische Kupp-	3162 12 300 3162 12 500	kģ St	A A	1 2	:	:	1 2	:	
ingen u Bremsen id elektromagnetische	3162 12 900	kg	A	4	2 574 799	116 789	4	2 632 367	115 92
rricht u Teile davon gnalgeneratoren	3162 13 500 3162 13 703	kg St	Ą	4	•		4		
šch App u Ger f d Gal- notechnik sch App u Ger f d	3162 13 705	St	A A	4 1	•	•	4 1	•	
ektrolyse od -phorese tierende elektr Masch	3162 13 703	St	A	2	•	•	2	•	
chogeneratoren d elektr Masch App u	3162 13 905	St	A	24			20	•	
r m eig Funktion ang ektr Isolator a Stoff	3162 14 300	kg	A	9	33 552 582	134 591	8	29 793 526	126 43
ler Art oh Glas Keram olierrohre etc a un-	3162 14 500	kg	Α	3			3		
ll Met m Innenisolier ektroden für Öfen	3162 15 300	ķg	Ą	2			2 1		
nd Elektroden zB für Jektrolyseanlagen	3162 15 500	kğ	A	1	•	•		•	
hlebürsten ile f el Verkehrssig-	3162 15 700 3162 16 300	K G E U R	A A	2 1	х̈́	:	2 1	χ̈́	
lger f Schienenweg etc ile f el Hör- Sicht- gnalgeräte etc	3162 16 500	EUR	A	4	X	7 274	4	X	5 19
ile f el Masch App u r m eig Funktion ang	3162 16 700	EUR	A	16	Х	206 063	16	X	231 06
d el Teile f Masch p od Ger ang	3162 16 900	EUR	A	7	Х	•	10	X	
stall v and el Ger oh Signaleinr f Autobahn	3162 91 000	EUR	A	24	X	277 551	25	X	279 38
p u Insthitg v and el räten ang	3162 92 000	EUR	A	41	Х	98 846	40	Х	96 46
räten ang onstige elektrische Isrüstungen a n.g.	3162		A	129	Х	1 338 323	126	χ	1 394 63
ektrische Ausrüstun- n a n g	316		A	155	Х	2 925 839	152	X	3 042 96
			Veredl	v Erzeug	n dieser Gütera	bt			
eredlung von Erzeugnis- en dieser Güterabteilg	3199 00 000	EUR	A	6	X	23 204	6	X	23 04
redl v Erzeugn dieser iterabt	319	EUR	A	6	X	23 204	6	X	23 04
räte d Elektrizitäts- zeugung u -verteil uä	31		A	463	Х	16 393 572	461	Х	16 922 59
		Nachrich			u Fernsehger el	ektr Bauel			
					he Bauelemente				
estkondensat f Ströme 0/60Hz Bldlstg>=0,5kVar	3210 11 000	St	A	1	•	•	1	•	
apier- u Kunststoffkon- ensatoren	3210 12 770	1000 St	A	2	•	•	2	•	
nd Festwiderstände für ine Leistung <=20W	3210 20 350	1000 St	A	3	•	•	3	•	
nd Festwiderstände für ine Leistung >20W	3210 20 370	1000 St	Α	1	•	•	1	•	

			Art	i	Art der Produkt	PRODU ion: A = Zum Al W = Zur We	satz bes	rbeitung bestim	nt
Erzeugnis	Melde-Nr.	Maßein-	der   Pro-		2007			2008	
•	GP2002	heit	duk- tion	Be- trie- be	Menge	Wert 1000 EUR	Be- trie- be	Menge	Wert 1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
	Nach				ndes Gewerbe	olete David			
	Noch				u Fernsehger el ha Baualamanta	ektr baue i			
ht Stallwidenst Dhee	2210 20 550	1000 St			he Bauelemente		1		
ht-Stellwiderst Rheo- te Potentiomet <=20W	3210 20 550		A	1	•	•	1	•	
ht-Stellwiderst Rheo- te Potentiomet >20 W	3210 20 570	1000 St	Α .	1	•	•	1	•	
Stellwiderst Rheost entiom oh Drahtstellw	3210 20 700	1000 St	Α .	1	•	•	1	•	
r Mehrlagenschaltg n eiterbahn od Kontakte	3210 30 500	1000 St	Α .	7	•		6		
gedr Schaltung n m terbahn od Kont starr	3210 30 750	1000 St	Α .	11	29 704	90 493	10	21 461	71 4
gedr Schaltung n m terbahn od Kont flexb	3210 30 770	1000 St	Α .	2	•	•	2	•	
ruckte Schaltungen m I passiven Elementen	3210 30 900	1000 St	A	4	•	•	4	6 385	26 (
den ohne Foto- und chtdioden	3210 51 250	St	A	2	•	•	2	•	
nsistoren m Verlustl W oh Fototransistoren	3210 51 570	St	A	2	•	•	2	•	
ristoren Diacs Tri- oh lichtempfl Halblb	3210 51 700	St	A	2	•	•	2	•	
chtdioden   lichtempfindl Halb-	3210 52 350 3210 52 370	St St	A A	2 2	•	•	2 2	:	
tbauel Solarzell etc Halbleiterbauelement	3210 52 500	St	A	2					
ten m elektron inte- Schaltg smart cards	3210 61 000	St	Â	Ž	:	•	2 2	:	
ital monolith Schalt -Technik Scheiben	3210 62 150	St	A	4	•	•	3	•	
ital monolith Schalt -Technik Chips	3210 62 170	St	A	2	•		2	•	
digit monolit integ alt Mikrocontr etc	3210 62 930	St	A	4	•		4	•	
monolitisch inte-	3210 62 950	St	A	1	•		1		
erte Schaltungen ride integrierte	3210 62 970	St	A	5	26 076 439	101 723	5	27 559 398	88
altungen zusammenges elek-	3210 62 990	St	A	1			1		
n Mikroschaltungen le f elektr Kondensa-	3210 71 000	EUR	A	1	X		2	X	
en le f_elektr_Wider—	3210 72 000	EUR	A	2	X		3	X	
nde Rheostaten etc le f and Elektronen-	3210 73 300	EUR	A	1	X		1	X	
ren le f Dioden Transist	3210 73 500	EUR	A	6	X	230 834	7	X	271
blbauel Leuchdiod etc le f elektron integr	3210 73 700	EUR	A	3	X	17 757	4	X	16
alt zusges Mikroschtg d Herst gedruckter	3210 91 000	EUR	A	1	X	•	1	X	
altg verb Dienstl d Herst elek integr	3210 92 000	EUR	A	5	X	31 350	5	X	26
altg verb Dienstl ktronische Bauelemen	321		A	61	Х	2 595 356	60	X	2 716
		Nachri	chtente	chnische	Geräte u Einri	chtungen			
deger f Funksprech-	3220 11 500	St	Α	3	53 729	244 540	3	73 010	271
ktelegrafverkehr etc	3220 11 705	St	Α	2			2		
Sende u Empfger f 1 Mobilfunk Handys tionen a Sende/Empfg	3220 11 709	St	A	6			6	•	
tionen a Sende/Empfg ht leitergeb Telekomm nsehkameras		St	A	1	•	•	1	•	
nsprechapparate mittlungseinr f lei-	3220 12 900 3220 20 200 3220 20 400	St St	Ä A	1 7	40 964	27 763	1 7	39 473	24
gebundene Telekommun rtragungseinrichtun-	3220 20 500	St	A	6			5		
Multiplexer Modems äte f d Fernsprech-	3220 20 000		^	Ū	•	•	•	•	

Bayern

				A	rt der Produkti	PRODU   on: A = Zum Al W = Zur We	( T I O N osatz best eiterverar	immt beitung bestim	
			Art der		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein—   heit	Pro-	Be-	Manaa	Wert	Be-	Manaa	Wert
			tion	trie- be	Menge —	1000 EUR	trie-   be	Menge —	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
		•							
		N	och: Ve	erarbeiten	des Gewerbe				
	Noch				Fernsehger ele	ktr Bauel			
					Geräte u Einric				
Teile f Trägerfrequenz-	3220 30 300	EUR	Α	4	X		3	X	
geräte Teile f Geräte für die	3220 30 601	EUR	A	9	X	36 672	9	X	24 143
Fernsprechtechnik Install v nachrichten-	3220 91 000	EUR	A	31	X	192 173	27	X	233 389
techn Geräten u Einr Rep u Insthitg v nach-	3220 92 000	EUR	A	17	X	188 739	15	X	
richtentechn Geräten Nachrichtentechnische Geräte u Einrichtungen	322		A	57	X	1 452 162	50	X	1 767 688
derate u Ethrichtungen		Pundf_	u Farns	ahaaräta	phono— u videot	achn Gar			
And Rundfunkempfangsger	3230 11 790	St	u reins	-	piioiio— <b>u</b> videoi	_	1		
ang Fernsehempfger farbig	3230 20 500	St	A	2			2	•	•
eing Bildrö oh Videomon And Fernsehempfg f mehr-	3230 20 600	St	A	2			3	·	
farb Bild m Schi LCD-Ger Videotuner Satelliten—	3230 20 750	St	A	1			1		
Receiver Videomonitore f Schwarz-	3230 20 830	St	A	1		•	1		
weiß o and einfarb Bild Diktierger n m externer	3230 32 300	St	A	1			1		
Stromquelle betrieben Magnetbandger f Tonaufn	3230 32 750	St	Α	1			_	_	_
-wiederg Kassettengerät And Tonaufnahmeger auch	3230 32 900	St	A	1		•	1		
mit -wiedergabevorr ang Standbildvideokameras a	3230 33 350	St	A	2			3	1 151	14 712
V-ger z Bild- u Tonaufz And Videoger Bild- Ton-	3230 33 700	St	A	1		•	1		
aufz etc oh Magnetb-Vide Mehrfachlautsprecher in	3230 42 370	St	A	3	211 376	37 140	3		•
einem gemeins Gehäuse And Lautsprecher	3230 42 390	St	A	2			2 1		
Hörer a m Mikrofon kombiniert And elektrische Tonfre-	3230 42 700 3230 43 590	St St	A A	1 2	•	•	3	•	•
quenzverstärker Elektrische Tonverstär-	3230 43 590	St	A	1	•	•	1	•	•
kereinrichtungen And Empfangsger f Funk-	3230 44 900	St	A	1	•	•	1	•	•
sprechverkehr etc Teile f Mikrofone Laut-	3230 51 800	EUR	A	5	X	3 959	5	X	4 310
sprecher etc Teleskop- Stabantennen	3230 52 200	St	A	2			2		
f Taschenempfangsger etc Außenantennen f Rund-	3230 52 350	St	A	1		•	1	•	
funk- TV-Empfang ü SAT And Antennen u Teile f	3230 52 700	EUR	A	6	х		6	X	
Antennen Baugruppen Teile best a	3230 52 803	EUR	A	8	X	34 436	8	X	33 721
zwei od mehr verb Teil Möbel u Gehäuse f Rund-	3230 52 805	EUR	A	8	X	25 644	6	X	26 499
funk- u Fernsehempfger And Teile f Rundfunk- u	3230 52 807	EUR	A	8	X	22 105	7	X	18 375
funk- u Fernsehempfger And Teile f Rundfunk- u Fernsehsende- u -empfger And Teile f Sende- und Empfger f d Funksprverk Install gewerbl Ausrüst f Rundf Fernsehen etc	3230 52 809	EUR	A	9	X	80 299	9	X	67 985
Install gewerbl Ausrüst	3230 91 000	EUR	A	5	X	46 880	5	X	
Rep u Insthitg v gew	3230 92 000	EUR	A	5	X	19 438	5	X	
Rep u Insthitg v gew Ausrüst Rundf etc Rundf- u Fernsehgeräte	323		A	57	X		57	X	
phono- u videotechn Ger			Vered1	v Frzeuan	dieser Güterab	ot.			
Veredlung von Erzeuanis-	3299 00 000	EUR	A	2	X		2	X	
Veredlung von Erzeugnis- sen dieser Güterabteilg Veredl v Erzeugn dieser	329	EUR	A	2	X	•	2	X	•
Güterabt Nachrichtent Rundfunk— u Fernsehger elektr Bauel	32		A	158	X	5 606 544	150	X	6 069 795

Bayern

Jahr 2008

			Art		$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$							
Erzeugnis Meld	Malda Na	W-0-4-	der	2007			2008					
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit	Pro- duk- tion	Be-	Be- trie-   Menge	Wert	Be-	Manaa	Wert			
		1	tion				Menge	1000 EUR				
				1	2	3	4	5	6			

#### Noch: Verarbeitendes Gewerbe Med- meB- steuerungsregelungst opt Erz Uhren Medizinische Geräte und orthop Vorrichtungen Röntgenapp f med chir Zw Computertomographen App Ger d Alpha— Beta— Gamstr Verw f med Zw etc Röntgenröhren Teile etc f Röntgapp u —ger radioak Strahla etc And Teile oh f Röntgapp and radioak Strahlapp Elektrokardiographen Teile und Zubehör für Elektrokardiographen And Elekdiagnosapp Kern— spintmograph MRT Teile Ultraviolett—u Infrarot— bestrahlungsgeräte Teile Dentalbohrmasch a m ein— geb and zahnärztl Ausr Zahnärztl Zangen Model— lier— u ä Instrumente And zahnärztl Instrum Apparate u Geräte Sterilisierapp f med o chirung Zw of Labor Spritzen auch mit Nadel Höhlnadeln aus Metall Katheter Kanülen u dgl Augenärztliche Instru— mente Apparate u Geräte 3310 11 150 St 4 4 3310 11 350 St A 2 2 3310 11 500 3310 11 705 13 14 St EUR ż ż 57 459 59 631 3310 11 709 EUR 5 X 16 746 5 X 8 137 A 4 982 X 3 926 X 3310 12 101 3310 12 109 52 15 561 8 229 St EUR 3310 12 300 St 11 19 169 10 15 016 137 882 Α 185 029 3310 12 500 St A 2 2 3310 13 300 S+ A 1 1 3310 13 505 St Α 1 1 3310 13 509 St A 5 5 3310 14 000 St A 4 3 615 21 760 3310 15 110 3310 15 130 3310 15 170 3310 15 200 St St St St A A A 42 43 Augenärztliche Instrumente Apparate u Geräte Elektronische Blutdruckmeßgeräte Blutduckmeßgeräte nicht elektronisch Endoskope f med Zwecke Künstliche Nieren Ultraschalltherapieger oh Nierensteinzertrümm App u Ger f Diathermie oh Ultraschalltherapie Transfusionsgeräte einschl Infusionsgeräte Lithotripsie-Geräte mit 2 2 3310 15 333 St A 3310 15 339 St A 1 1 3310 15 350 3310 15 530 3310 15 553 1 497 4 994 1 269 4 020 3310 15 559 St A 1 1 3310 15 630 St A 2 1 schl Infusionsgeräte Lithotripsie-Geräte mit Ultraschall Elektromed u -chirurg arb App u Ger ang And medizinische Instrumente Apparate u Geräte Elektr Vibrations- Mas-3310 15 730 2 2 St Α 3310 15 793 St A 7 10 429 183 266 7 9 801 184 377 3310 15 799 St A 16 4 497 135 181 136 15 7 219 152 173 166 mente Apparate u Geräte Elektr Vibrations— Mas— sagegeräte App u Ger f Ozon— Sauer— stoffth Beatmungsapp etc Künstliche Gelenke And App u Vorr f orthop Zw o Behandl v Knochenbr Künstliche Zähne nicht aus Kuststoff Waren der Zahnprothetik ohne künstliche Zähne nicht aus Kuststoff Waren der Zahnprothetik ohne künstliche Zähne Prothesen ua Waren der Prothetik oh Zahnproth Schwerhörigengeräte oh Teile und Zubehör Tür Schwerhörigengeräte And Geräte z Beheben v Funktionsschäden etc u T Dental— Friseur— oä Stühle u Teile dafür 3310 16 533 A 2 2 St. 3310 16 550 St 4 3 A 3310 17 350 3310 17 390 St EUR 4 17 4 17 ż ż 22 070 21 116 3310 17 530 100 St A 6 7 . 3310 17 550 100 St Α 4 524 3 255 5 657 4 522 3310 17 590 A 40 X 40 X **EUR** 59 654 60 938 3310 17 900 EUR A 14 X 48 946 15 X 49 152 3310 18 330 St Α 1 1 3310 18 390 1 X X FUR A 1 X X 3310 18 900 FUR A 4 18 215 4 19 923

1

1

3310 20 300

St

Bayern

				Į.	Art der Produkt	PRODUI ion: A = Zum Al W = Zur Wo	K T I O N bsatz best eitervera	timmt rbeitung bestimm	nt
Faranania	Malda No	Madada	Art		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein—   heit	Pro-	Be-	Manga	Wert	Be-	Manaa	Wert
			tion	trie- be	Menge —	1000 EUR	trie- be	Menge —	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
And Möbel f Human- u Tiermed Chirurgie Teile		ch: Med- m	eß— ste	euerungsre	ndes Gewerbe egelungst opt E nd orthop Vorri 46 659		9	46 223	43 018
Install v medizinischen Geräten u orthopäd Vorr	3310 91 000	EUR	A	2	X	•	2	X	
Rep u Insthitg v medizi- nisch Ger u orthop Vorr	3310 92 000	EUR	A	16	X	66 659	15	X	62 220
Medizinische Geräte und orthop Vorrichtungen	331		A	150	Х	2 510 180	145	X	3 025 718
,		Meß- Kon	tr- Nav	/igations-	- u ä Instr u V	orrichtung			
Navigatinstr —app für	3320 11 550	St	A	1			1		
Luft- od Raumfzg oh Komp Elektron Entfernungsmes Theodol etc f Photogramm	3320 12 150	St	A	1			1		
And Instrum App u Ger f	3320 12 550	St	A	1			1		•
Meteorol Hydrol Geophys Funkmeßgeräte Radargerä-	3320 20 300	St	A	3			3		
te Funknavigationsgeräte Funkfernsteuergeräte Waagen m_e Empfindlich—	3320 20 500 3320 20 700 3320 31 500	St St St	A A A	2 2 -	: -	<u>:</u>	2 2 1	:	:
keit <=50mg Reißzeuge	3320 32 530	St	Ą	4	3 052 672	8 844	3		
And Zeichen- o Rechen- instrumente u -geräte Mikrometer u Schiebleh-	3320 32 590 3320 33 100	St St	A A	2 1	•	•	2 1	•	•
ren Feste Lehren u Eichmaße And Lehren u Eichmaße	3320 33 100 3320 33 305 3320 33 309	St St	A A	5 1	844 488	8 295	5 1	800 386	8 377
ang Maßstäbe Maßbänder Line-	3320 33 550	St	A	6	2 991 318	28 530	6	3 184 156	28 773
ale mit Maßeinteilung And Längenmeßinstrumen-	3320 33 590	EUR	A	1	X		1	X	
te u Geräte f Handgebr Instrum App Ger z Mess	3320 41 000	St	A	3	18 903	71 732	3	17 030	66 405
o Nachw ionsier Strahlen Vielfachmeßgeräte And elektron Meßger f Spannung Stromstärk etc	3320 43 100 3320 43 300	St St	A A	2 7	825 328	16 764	3 7	:	:
Spannung Stromstärk etc Voltmeter And Ger z Mess v Spann	3320 43 550 3320 43 590	St St	A A	2 4	:	:	2 4	:	:
Stromst Widerst Leistung Instr App Ger z Messen	3320 44 000	St	Α	5			5		
Prüf f d Fernmeldetechn El Messger f Halbleiter-	3320 45 200	St	Α	5	•		5		
scheiben od -elementen Registriervorrichtungen f elektrische Größen	3320 45 300	St	A	4			4		
And elektron Instrument App Ger z Mess el Gr etc	3320 45 550	St	A	8	99 860	73 065	8	91 203	56 011
And Instrum App Ger z Mess elektr Größen etc	3320 45 590	St	A	4			4		
And unmittelbar ablesba Flüssigkeitsthermometer	3320 51 190	St	A	2			2		
Elektron Thermo— u Pyro— meter n m and Instr komb	3320 51 350	St	A	9	1 104 985	64 786	9	1 044 990	69 358
And Thermom u opt Pyro- meter n m and Instr komb	3320 51 390	St	A	2	•		2	•	
Dichtemess elektron etc kombin Thermometer etc	3320 51 750	St	A	1	•	•	1	•	
Dichtemess n elektron etc kombin Thermomet etc	3320 51 790	St	A	3	•	•	3	•	
Durchflußmesser elektro- nisch	3320 52 350	St	A	4	•	•	4	•	•
And elektron Ger z Mess o Überw v Durchfl etc	3320 52 390	St	Α .	6	•	•	5	•	•
Durchflußmesser n elek- tronisch	3320 52 550	St	Α .	1	•	•	1	•	•
And Ger z Mess o Überw v Durchfl Füllh Flüss	3320 52 590	St	A	3	•	•	3	•	•

Bayern

Jahr 2008

			Ant		Art der Produk	tion: A = Zum A	PRODUKTION tion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt			
Enzeugnia	Melde-Nr.	   Maßein_	Art der Pro-	2007			2008			
Erzeugnis	GP2002	heit	duk-	Be- trie- Menge	Wert	Be- trie-	Manga	Wert		
		1	LIOII	be	Menge	1000 EUR	be trie	Menge	1000 EUR	
				1	2	3	4	5	6	

#### Noch: Verarbeitendes Gewerbe

Noch: Med- meB- steuerungsregelungst opt Erz Uhren

Noch: Meß- Kontr- Navigations- u ä Instr u Vorrichtung Elektron Druckmeß— u
Uberwachungsinstrum etc
And Manometer m Metall—
federmeßwerk
And Druckmeß— u Über—
wachungsinstr—app—ger
And elektron Meß— Über—
wachinstr\_etc Flüss Gas
And Meß— Überwachungs—
instr f Flüssigkeit Gas
Elektron Untersuchungs—
geräte f Gase o Rauch
And Untersuchungsgeräte f Gase o Rauch
Chromatographen Elektro—
phoresegeräte
Spektrometer etc m elektron Bauelementen
Spektrometer etc n mit
elektron Bauelementen
And Instr m opt Strahl
m elektron Bauelementen
Elektron pH— u rH—Mess
ua Ger z Mess Leitfähk
And elektron Instrum App
Ger z Mess Leitfähigk
And Instrum App u Ger f
Physik o chem Untersuchg
Elektron Materialprüf—
masch —app —ger f Metalle
And Materialprüfmaschi—nen u —geräte f Metalle
Elektron Materialprüf—
masch —app —ger oh f Met
And Matprüfmasch u —ger
f and nichtmet Stoffe
Gaszähler
Flüssigkeitszähler
Touren— Prod— Schritt—
ua Zähler elektr arb
Auswuchtmaschinen
Prüfstände f Kraftfahr— 3320 52 710 St 5 5 3320 52 749 2 2 St Α 3320 52 790 St A 4 4 3320 52 830 St 6 6 3320 52 890 A 3 2 St. 3320 53 130 St A 3 3 3320 53 190 St 1 1 3320 53 200 St A 1 1 3320 53 303 2 2 S+ A 3320 53 309 St Α 1 1 3320 53 503 St A 3 3 3320 53 810 St A 3 3 3320 53 830 St A 3 3 3320 53 890 St A 4 4 3320 62 100 St Α 1 1 3320 62 350 St. A 1 1 3320 62 390 St A 2 2 3320 62 550 3 4 St. 3320 62 593 St A 1 1 3320 62 599 2 St. A 3 3320 63 300 3320 63 500 3320 64 303 1 2 1 2 St St 1 3320 64 533 St. A 1 3320 64 553 St A 1 1 3320 65 100 3320 65 230 kg kg A 17 16 14 832 755 152 890 15 228 279 178 856 Prüfstände f Kraftfahrzeuge
Prüfstände oh für Kfz
Opt Instrum Appar Ger z
Mess o Prüf f Kraftfzg
And opt Instrumente App
Ger z Messen oh Kraftfzg
Elektron Instr App Ger
z Messen o Prüfen f 3 D
And elektron Instr App
Ger z Mes etc geom Größ
Materialprüfmasch mit
Ultrasch Wirbelstr uä 3320 65 290 3320 65 430 36 36 kg St 22 550 9 508 3320 65 490 3 3 St A 3320 65 530 St 3 3 3320 65 590 11 St A 11 3320 65 730 St A 2 2 Materialprüfmasch mit Ultrasch Wirbelstr uä And elektron Instrum z Mess etc oh Matprüfmasch And Meß— u Prüfger geo-metr Größen nicht elektr And Meß— u Prüfgeräte nicht f geom Gr ni elekt Elektronisch Thermostate Thermostate oh elektro-nische 3320 65 790 St 11 10 3320 65 830 St. Α 10 10 3320 65 890 6 6 St. A 3320 70 150 3320 70 190 8 165 59 694 279 942 6 989

Bayern

Brillenfassungen a Kunststoffen Brillenfassungen a and Stoff a Metall o Nichtme

3340 13 500

3340 13 900

Jahr 2008

Bayern				Jahr	2008				
					Art der Produkt	PRODU ion: A = Zum A W = Zur W	K T I O N bsatz bes eitervera	timmt rbeitung bestim	nt
			Art der		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit	Pro-	Be-		Wert	Be-		Wert
			tion	trie- be	Menge -	1000 EUR	trie-   be	Menge —	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
		N	och: Ve	erarbeite	ndes Gewerbe				
	No	ch: Med- m	eß— ste	euerungsr	egelungst opt E	rz Uhren			
	Noch	: Meß- Kon	tr- Nav	igations.	– u ä Instr u V	orrichtung			
)ruckregler Hydraulische o pneuma-	3320 70 300 3320 70 500	St St	A A	2 1			2 1		
tische Regler And Instrumente Appara-	3320 70 900	St	Α	32	7 241 544	320 679	32	7 080 009	322 66
te u Gerate z Kegein Teile etc f Komp Naviga—	3320 81 100	EUR	A	2	Х		2	X	
ionskomp -instrum etč [eile f Masch etc z Prü-	3320 81 410	EUR	A	1	Х		1	X	
en v mech Eig v Stoffen eile etc f Dichtemess	3320 81 430	EUR	A	5	Х	33 719	5	X	30 60
hermo- Pyrometer etc eile f Instr z Mess v	3320 81 450	EUR	A	6	Х	74 677	6	X	74 69
eränd Gr v Flüssigk Gas likrotome u T f Instrum	3320 81 470	EUR	A	2	Х		2	X	
tc f physik o chem Unts eile etc f Instrum etc	3320 81 500	EUR	A	6	Х	13 721	6	X	13 85
Mess o Pr elek Größ eile u Zub f Auswucht-	3320 81 702	EUR	A	5	Х	14 737	4	X	20 90
aschinen u Prüfstände eile f Matprüfmasch m	3320 81 707	EUR	A	2	х		2	X	
ltraschall Wirbelstrom eile u Zub f and Instr	3320 81 709	EUR	A	16	х	68 841	15	X	76 04
eile u Zub f and Instr pp u Ger z Mess o Prüf eile etc f Masch App	3320 81 900	EUR	A	16	Х	92 621	17	X	104 30
er Instr ua Waren ang eile u Zubehör f Gas-	3320 83 350	EUR	A	3	X	12 599	3	X	13 94
Flüßigkeitszähler eile u Zub f Instrumen-	3320 84 000	EUR	A	11	X	49 264	11	X	50 47
e App u Ger z Regeln nstall v elektr Meß-	3320 91 003	EUR	A	6	X	8 639	6	X	8 12
ontroll- Navigatinstr nstall v feinm-opt	3320 91 005	EUR	A	2	X		2	X	
eß- Kontr- Navigatinstr nstall v mech Prüfma-	3320 91 007	EUR	A	2	Х		2	X	
chinen ep etc v elektr Meß- ontroll- Navigatinstr	3320 92 003	EUR	A	20	Х	50 093	20	X	53 78
ep etc v feinm-opt	3320 92 005	EUR	A	8	X	8 089	8	X	10 57
leB- Kontr- Navigatinstr Lep etc v mechan Prüf-	3320 92 007	EUR	A	2	Х		1	X	
ıasch Auswuchtm etc  eB— Kontr— Navigations—   ä Instr u Vorrichtung	332		A	230	X	4 059 521	226	X	4 061 73
a instruction to the control of the		Planung	Montac	ie Ren v	ind Prozeßsteue	rungseinr			
Plang u Install v ind	3330 10 000	EUR	A	25	X	220 355	23	X	
Plang u Install v ind Prozsteueranlagen etc Rep u Insthltg v ind	3330 90 000	EUR	A	_	X	_	1	X	
rozeßsteuerungseinr lanung Montage Rep v	333	EUR	A	25	X	220 355	24	X	293 90
ind Prözeßsteŭerungseinr			Ontisch	ne und fo	tografische Ger	äta			
Contaktlinsen	3340 11 300	St	A		<b>3</b> , 4, 150116 <b>U</b> GI	_	1	_	
instärkengläser m Korr- virkung beide El fertig	3340 11 300 3340 11 550	Št	Â	3	724 580	20 803	1 3	801 680	22 13
lehrstärken- Progressiv-	3340 11 590	St	A	3	•	•	3	•	
ehrstärken- Progressiv- läser Korr b Flä fertig rillengläser a Glas ua orrw eine Fläche fertig	3340 11 700	St	A	1	•	•	1	•	
Sonnenbrillen And verglaste Brillen	3340 12 500 3340 12 900	St kg	A A	3 8	937 547	301 165	3 8	996 808	348 42
oh Sonnenbrillen	357V 12 300	St	A	ū	14 306 821	501 103	J	14 620 968	370 42
		2.5	•	_	1. 550 521		_	1. 020 300	

2

1

3

Veredl v Erzg d Abt oh industr Prozeßsteueranl Veredl v Erzg d Abt oh industr Prozeßsteueranl Med- meß- steuerungs-reg t u opt Erz Uhren

Bayern				Jahr 2	2008				
			Ant	A	Art der Produkt	PRODU ion: A = Zum A W = Zur W	K T I O N bsatz best eitervera	timmt beitung bestim	mt
Enzaugnia	Malda Nn	Magain	Art der		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit	Pro- duk- tion	Be- trie- be	Menge —	Wert 1000 EUR	Be- trie- be	Menge —	Wert 1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
		-			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
		N	och: Ve	rarbeiter	ides Gewerbe				
	No	och: Med- m	eß— ste	uerungsre	gelungst opt E	rz Uhren			
		Noch:	Optisch	e und fot	ografische Ger	äte			
Teile f Brillenfassungen Kabel a optisch Fasern	3340 14 000 3340 21 150	EUR kg	A A	$\frac{-}{1}$	X	-	1 1	X	:
z Bildübertragung And optisch Fasern Bün-	3340 21 190	kg	A	1			1		
del u Kabel a opt Fasern And opt Element a Stoff	3340 21 530	St	A	3	317 698	4 786	4	•	
a Art n gefaßt Prism etc And opt Element a Stoff	3340 21 550	St	A	1			1		
a Art gefaßt Prism etc And Objektive a Stoff a	3340 21 700	St	A	2			2		
Art gefaßt f Projekt etc Filter a Stoffen aller	3340 21 900	St	A	_		_	1		•
Art Ferngläser	3340 22 300	St	A	1 3			1 4	E 400	04 000
Laser oh Laserdioden And optische Instrumen- te Apparate Geräte	3340 23 300 3340 23 590	St EUR	A	5	х	52 725	6	5 488 X	94 008 51 796
Teile etc f Ferngl -roh- re astron Ferngl opt Tel	3340 24 100	EUR	A	1	X	•	1	X	•
Teile etc f Flüssigkris- tallanz Laser ua opt G	3340 24 500	EUR	A	2	X	•	3	X	•
Objektive a Stoff a Art f Fotoapp Filmkamer etc	3340 31 000	St	A	2	•	•	3	•	
And Fotoapparate Filmkameras f Filme m	3340 33 900 3340 34 500	St St	A A	1 1			1 1	•	
Breite >=16mm Filmvorführapparate	3340 35 300 3340 35 500	St	Ą	1			1		
Diaprojektoren And Stehbildwerfer	3340 35 900	St St	A A	1 1	:	:	1 1	:	•
Blitzlichtgeräte m Ent- ladungsla Elektronenblge	3340 36 150	St	Α .	1	•	•	1	•	•
And App etc f fotogr oä Laboratorien Negativbetr	3340 36 700	St	Α .	1		•	1		•
Teile u Zubehör f Foto- apparate	3340 38 130	EUR	Α .	3	X	•	3	X	•
Teile u Zub f Blitzlger u -vorricht f fotogr Zw	3340 38 150	EUR	Α .	1	X		1	X	
Teile u Zubehör f Film- kameras	3340 38 330	EUR	A	3	X	43 212	4	X	28 711
Teile u Zubehör f Film- vorführapparate	3340 38 350	EUR	A	1	X	•	1	X	1 007
Teile etc f App u Aus- rüs f foto kinemat etc	3340 38 700	EUR	A	2	X	•	3	X	1 997
Rep Insthitg v gew foto- gr kinematogr opt Instr Optische und fotogra-	3340 92 000 334	EUR	A A	2 41	X X	821 818	2 46	X X	897 603
fische Geräte	334		^	71	Λ.	021 010	40	^	037 003
				Uh	ıren				
Armbanduhr m Batt mech Anzeige Gehäuse Edelmet	3350 11 133	St	A	1	•	•	1		i
Armbuhren m Batt o Akku Unedelmet m mech Anz etc	3350 12 130	St	A	1	•	•	1	•	•
Armaturenbrett- uä Uhren f Fahrzeuge	3350 13 000	St	A	1	•	•	1	•	•
Zifferblätter f Groß- uhren a Metall	3350 28 505	St	A	1	•	•	1	•	•
Teile f Kleinuhren Zeitschalter ua Zeitaus-	3350 28 703 3350 29 700	EUR St	A A	$\frac{1}{1}$	X •	:	1 1	X	:
löser Uhren	335		A	4	X	31 115	4	X	26 589
		Vered1	v Erzg	d Abt oh	industr Prozeß	steueranl			

3399 00 000 EUR A 3 X 8 507 3 X 7 799 339 EUR A 3 X 8 507 3 X 7 799 33 A 430 X 7 651 496 424 X 8 313 347

Bayern

				,	Art der Produkt	PRODU ion: A = Zum A W = Zur W	K T I O N bsatz best eitervera	timmt beitung bestim	nt
Enzaugnia	Malda Nn	Magain	Art der		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit	Pro-   duk-   tion	Be- trie-	Menge	Wert	Be- trie-	Menge	Wert
			1 61011	be	Melige	1000 EUR	be	Melige	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
			Kraft	agen und	ndes Gewerbe Kraftwagenteil Kraftwagenmotor				
Fert Hubkmot m Fremdz f	3410 12 005	St	W	1		X	1	•	X
Kfz m Hubr >1000cm3 Kolbverbrmot m Selbstz f Ackerschlepper	3410 13 001	kW St	A A	1	•	•	1	•	•
Kolbverbrmot m Selbstz f Zugm ang Kfz fertig	3410 13 008	ĸ₩	Â	1 2	:	χ̈́	1 2	:	ż
1 Zugiii ulig Kiz ici cig		St	Ä	_	:	Α	_	:	^
PKW Wohnmob m Hubkmot m Fremdz Hubr>1000-1500cm3	3410 21 360	St	Ä	1	:		1	:	•
PKW m Hubkmot m Fremdz	3410 22 301	St	A	2			2		
m Hubr >1500-2500cm3 PKW etc m Hubkmot mit	3410 22 302	St	A	2			2		
Fremdz m Hubr >2500cm3 PKW m Kolbenverbrmot m	3410 23 303	St	A	2			2		
Selbz Hubr >1500-2000cm3 PKW m Kolbenverbrmot m	3410 23 305	St	A	2			1	•	
Selbz Hubr >2000-2500cm3 PKW m Kolbenverbrmot m	3410 23 400	St	A	2			2	•	
Selbstz m Hubr >2500cm3 Wohnmob Kolbenverbrmot	3410 23 530	St	A	3	4 552	198 693	3	3 339	169 283
Selbz Hubr >1500-2500cm3 Wohnmob Kolbenverbrmot	3410 23 550	St	A	3	863	44 616	3	833	44 225
Selbstz Hubr >2500cm3 Omnibusse m Motor ang LKW m Kolbenverbrmot m	3410 30 590 3410 41 300	St St	A A	1 1			1 2		
Selbstz Ggewicht >5-20t LKW m Kolbenverbrmot m	3410 41 400	St	A	1	•	•	1	•	•
Selbstz Ggewicht >20t Sattel-Straßenzugma-	3410 44 000	St	A	1	•	•	1	•	•
schine o Zugkraftkarren Kranwagen Autokrane	3410 52 000	St	A	1	·	•	1	•	•
Feuerwehrwagen And Kfz z besond Zw Ab—	3410 54 300 3410 54 901	St St	Ä	1 3	145	9 933	1 3	172	11 546
schleppwag etc f ziv Zw Montage v Baugrupp f	3410 91 000	EUR	A	3	χ		2	χ	11 340
Kfz innerh d Prodprozeß Install a kpl Bausätz f	3410 92 000	EUR	A	_	X	•	1	X	•
Kfz innerh d Prodprozeß Kraftwagen und Kraft—	3410 92 000	LUK	A	18		58 048 500	18		54 407 802
wagenmotoren	341		ŵ	2	X X	30 040 300 X	2	X	34 407 002 X
		K	arossei	ien Aufba	auten und Anhän	ger			
Karosserien od Aufbaut f Feuerwehrwagen	3420 10 501	St	A	1		•	1	•	•
Karosserien u Aufb für Lkw ohne Tankwagenaufb	3420 10 507	St	A	24	16 471	277 339	24	17 643	302 362
Tankwagenaufbauten ohne Fahrgestell	3420 10 509	St	A	3	538	13 519	3	479	17 609
Wechselbehälter Abfallmulden Container ang zB Über-	3420 21 001 3420 21 007 3420 21 009	St St St	A A A	5 2 2	:	:	5 2 2	:	:
seecontainer Wohnanhäng z Wohn Camp Gew >750-1600kg n faltb	3420 22 951	St	Α	3			3		
Gew >750-1600kg n faltb Wohnanhäng z Wohn Camp Gew >1600-3500kg n faltb	3420 22 955	St	Α	2			2		
Sattelannanger einachsig Sattelanhäng z Lastbef	3420 23 031 3420 23 033	St St	A A	<b>4</b> 6	54 2 698	2 474 63 591	5 7	71 3 290	3 019 76 987
oh Spezialaufb 2 Achs Sattelanhäng z Lastbef oh Spezialaufb >= 3 Achs	3420 23 035	St	A	7			7		
Sattelanhang m Spezial-	3420 23 037	St	A	3	18	2 079	3	10	693
aufbauten 2 Achs Sattelanhäng m Spezial-	3420 23 039	St	A	3		i	3		
aufbauten >= 3 Achs Einachs Anhänger ang z Refördern von Gütern	3420 23 050	St	A	5	•	•	5		
Befördern von Gütern									

Jahr 2008

Bayern	Jahr 2008								
					Art der Produkt	PRODU ion: A = Zum A W = Zur W	bsatz bes <sup>.</sup>	timmt rbeitung bestim	mt
			Art der		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit	Pro-    duk-	Be-	T	Wert	Be-		Wert
			tion	trie-   be	Menge -	1000 EUR	trie-     be	Menge —	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
		N	aab. Va		ndaa Cawanka				
					ndes Gewerbe Kraftwagenteil	•			
				-	auten und Anhän				
∖nhänger ang <=10t zu_	3420 23 091	St St	A A	11	13 695	37 521	11	12 453	44 61
äss Gesamtgewicht nhänger ang >10t zu-	3420 23 095	St	A	13	3 014	114 945	14	2 916	146 48
äss Gesamtgewicht ahrgestelle f Anhänger	3420 30 300	St	A	3	3 014		4	2 310	140 40
inschl Sattelanhänger arosserien u Aufbauten	3420 30 500	St	A	8	251 721	21 803	9	297 539	22 65
Anhäger etc chsen f Anhänger etc	3420 30 700	St	A	1	231 721	21 003	1	297 339	22 03
id leil v Anhangern	3420 30 900	EUR	Â	14	χ̈́	261 969	14	χ̈́	262 72
inschl Sattelanhängern nbau- Montage- Ausrüst- 'beit an Kfz etc	3420 70 001	EUR	A	3	X		4	X	58 93
nnenausbau u Ausrüst v	3420 80 000	EUR	A	2	X		2	X	
ohnanhäng u Wohnmobil ep u Insthitg v Waren—	3420 90 000	EUR	A	2	X		2	X	
ehält u Transportcont erosserien Aufbauten nd Anhänger	342		A	61	X	•	61	X	
		Teile	u Zub	f Kraftw	ag u Kraftwagen	motoren			
ylindblöck etc f Mot m	3430 11 003	kg	A	3	242 273	1 932	2		
emdz f Kraftwagen angen Kolb etc f Mot	3430 11 006	kg	A	2			2		
Fremdz f Kraftwagen rgaser Einspritzsyst	3430 11 007	kg	Α	2			2		
Kölbenverbrmot Fremdz d Teile f Kolbenver-	3430 11 008	EUR	A	18	Х	918 952	18	Х	864 22
mot m Fremdzündung angen Kolb etc f Mot	3430 12 003	kg	Α	3			3		
Selbstz f Kraftwagen inspritzsyst f Kolben-	3430 12 005	kg	Α	3	744 975	17 450	3	596 619	13 78
rbrmot m Selbstz f Kfz d Einsprsyst f Kolben-	3430 12 007	kg	Α	2			2		
rbrmot Selbstz o f Kfz d Teile f Kolbenverbr-	3430 12 008	EUR	A	12	X	1 100 248	12	X	976 37
t m Selbstzündung oßstangen u Teile f	3430 20 100	kg	A	6			6	30 582 863	407 89
W LKW Kfz f besond Zw emsbeläge mont f Ein-	3430 20 230	St	Α	1			1		
hsschl PKW LKW etc rvobremsen u Teile f	3430 20 250	kg	Α	8	46 146 333	1 908 199	7	46 508 578	1 761 54
nachsschl PKW LKW etc haltgetr f Einachs-	3430 20 330	St	Α	3			3		
hlepper PKW LKW etc	3430 20 350	St	A	4	1 098 968	317 294	4	1 288 257	538 68
hsbrücken Ausgleich- tr etc f PKW LKW etc agachsen u Teile	3430 20 370	kg	A	4			4		
agachsen u Teile für f PKW LKW etc der Teile Zubehör f	3430 20 400	kg	A	4	16 358 586	36 697	4	14 923 852	36 92
nachsschlepper PKW etc oßdämpfer f PKW LKW u	3430 20 500	St	A	2			2		00 32
z z besond Zwecken hler f PKW IKW u Kfz	3430 20 610	St	A	2			2		
besonderen Zwecken spufftöpf etc f Ein- hsschlepper PKW etc haltkuppl u Teile f nachsschlepper PKW etc	3430 20 630	St	A	5			5	•	
hsschlepper PKW etc	3430 20 650	EUR	A	7	X	634 268	7	X	639 96
nachsschlepper PKW etc	3430 20 670	kg	A	3			3		
nkräder -getr etc f W LKW Kfz f besond Zw rbags f Einachs-	3430 20 800	EUR	A	3 4	X	312 149	4	X	338 62
hlepper PKW LKW etc ennstfbeh f Einachs-	3430 20 800	St		3			3		JJO 02
hlepper PKW LKW etc			Α .		· v	•	3	·	
tabilisatoren f Einach- chlepper PKW LKW etc	3430 20 951	EUR	A	1	X		-	X	20. 10
ufhängungen ang f Ein- chsschlepper PKW etc	3430 20 959	EUR	A	4	X	24 416	4	Х	36 48

Bayern

					Art der Produkt	PRODU ion: A = Zum A W = Zur W	bsatz besi eitervera	timmt beitung bestim	mt
Enzouanie	Malda Nn	Magain	Art   der   Pro-		2007			2008	
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein—   heit	duk-   tion	Be- trie-	Menge	Wert	Be- trie-	Menge	Wert
			1 011	be	Helige	1000 EUR	be	Melige	1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
					ndes Gewerbe				
	N			-	Kraftwagenteil ag u Kraftwagen				
Übertragungst f Ein-	3430 20 970	EUR	u zub	3	x X		3	X	
achsschlepper PKW etc Autoheizungen	3430 20 991	EUR	A	1	X		1	X	
And Teile ang f Einachs- schlepper PKW etc ang	3430 20 999	EUR	A	35		1 300 699	34		1 198 82
And Karosseriet u and zubehör f PKW IKW etc	3430 30 900	EUR	A	59	X	4 514 242	59	X	3 986 18
Montage v Teilen u Zube- hör f Kfz	3430 90 000	EUR	Α .	6	X	55 233	6	X	64 98
Teile u Zub f Kraftwag u Kraftwagenmotoren	343		A	162	Х	13 947 899	160	Х	13 514 96
		Veredlu	ng von	Erzeugni	ssen dieser Güt	erabteilg			
Veredlung von Erzeugnis- sen dieser Güterabteilg	3499 00 000	EUR	A	5	X	•	5	X	
Veredlung von Erzeugnis- sen dieser Güterabteilg	349	EUR	A	5	Х		5	X	
Kraftwagen und Kraft- wagenteile	34		A W	229 2	X X	74 899 614 X	229 2	X X	70 649 55
				Sonstige	Fahrzeuge				
			Scl	niffe Boo	te und Jachten				
			Schiff	e (ohne B	oote und Jachte	n)			
ockengütschiffe a oh sch Antr f Binnenschf	3511 25 800	Lade- t	A	1	•	•	1	•	
Wart Rep a Schiff and	3511 91 001	St EUR	A A	1	Ż		1	ż	
Wasserfahrz etc f ziv Zw Innenausbau a Schiff	3511 93 001	EUR	Α	1	Х		1	х	
and Wasfahrzeuge etc Schiffe (ohne Boote und	3511		A	2	Х		2	X	
Jachten)				Roote II	nd Jachten				
Segelboote auch m Hilfs-	3512 11 300	St	A	1			1	_	
motor f d Seeschiffahrt	3512 13 300	St	A	1	·	·	1		
Motorboote oh m Außen- bordmotor f d Seeschiff And Boote Jachten Sport-	3512 13 930	St	A	1		•	1		
boote etc Gew <=100kg And Boote Jachten etc	3512 13 970	St	A	1			_	_	
Gew >100kg Lg >7,5m Boote und Jachten	3512	St	Ą	3	ż	•	2 4	ż	
Schiffe Boote und Jachten	351		A	5	X	•	4	X	
				Schiene	nfahrzeuge				
Elektr Lokomotiv Strom- speisung aus d Stromnetz	3520 11 000	St	A	1	•	•	1		
Dieselelektrische Loko- notiven	3520 12 000	St	A	1	•	•	1	•	
Schiengeb Güterwg etc Jöhe >60cm oh Kesselwag	3520 33 500	St	A	1	•	•	1	•	
Oruck Obremsvorricht für	3520 40 301	EUR	A	2	Х	•	2	Х	
Schienfahrz und Teile And Teile f Schienfahrz Orehgest etc Zughak Ortsf Gleismaterial und	3520 40 309	EUR	A	3	Х	•	2	Х	
Ortsf Gleismaterial und Beräte für Schienenwege	3520 40 550	kg	A	1	•	•	1	•	
deräte für Schienenwege Mech Signal- Sicherger etc f Verkehrsüberwetc	3520 40 590	kg	A	1		•	1		
kep u instandn v Schie— nenfahrzeugen	3520 91 000	EUR	A	3	X	•	4	X	
Innenausbau u Ausrüst Komplett v Schienfahrzg	3520 92 005	EUR	A	1	X	•	1	X	
Schienenfahrzeuge	352		A	9	Х	•	9	Х	

Bayern

					Art der Produkt	PRODUI	K T I O N Absatz bestimmt Weiterverarbeitung bestimmt			
Erzeugnis	Melde-Nr.	   Maßein_	Art der Pro-		2007			2008		
Erzeugnis	GP2002	heit	duk- tion	Be- trie- be	Menge -	Wert 1000 EUR	Be- trie- be	Menge	Wert 1000 EUR	
				1	2	3	4	5	6	
Bodengeräte Flugausbild u Teile dafür f ziv Zw Teile f Turbo-Strahl- od Turbo-Proptriebwerke Ballone Luftsch ua Luft- fzg oh masch Antrieb Halböff u ziv Hubschr m	3530 14 501 3530 16 000 3530 22 000 3530 31 501	kg EUR St St	Noch:	Sonstige	ndes Gewerbe Fahrzeuge Raumfahrzeuge		1 4 1 1	X		
Leergew v >2000 kg Starrflüg ua Lfz Leerge- wicht <=2000kg f ziv Zw Propeller u Rotoren Tei- le daf f Luftfahrzeuge And T v Hubschr u a Flz oh Segelflzg f ziv Zw Rep u Inst v Lfz u Mot f Luftfahrzg f ziv Zw Überholung v Flugzeugen Luft- und Raumfahrzeuge	3530 32 001 3530 50 300 3530 50 901 3530 91 001 3530 92 700 353	St kg EUR EUR EUR	A A A A	1 2 16 12 3 30	X X X	1 066 412 380 255 3 285 913	1 2 18 12 3 32	x x x	1 334 457 379 759 3 848 66i	
		Krait	rader r		u Behindertenfa träder	inrzeuge				
Andere Teile und Zube- hör für Krafträder Krafträder	3541 20 900 3541	EUR EUR	A A	3	X X	8 417 8 417	3	X X	6 322 6 322	
Teile für Fahrradrahmen	3542 20 190	EUR	A	rader ie 1	ile und Zubehör X		1	X		
Freilfzahnkr Bremsen etc Naben für Fahrräder oh Bremsnaben Freilfzahnkr Bremsnaben für Fahrräder Fahrräder Teile und Zubehör	3542 20 270 3542 20 330 3542	St St	A A A	1 1 2	X	:	1 1 2	X	: :	
			E	Behinderte	enfahrzeuge					
Teile u Zub f Rollstüh ua f Kranke u Körpbeh Behindertenfahrzeuge Krafträder Fahrräder u Behindertenfahrzeuge	3543 12 000 3543 354	EUR EUR	A A A	4 4 8	X X X	42 492	4 4 8	X X	36 660	
				Fahrzei	ige ang					
Einrädr Handtransportge- räte Schubkarren Zweirädr Handtranspgerä- te Sack- Faßkarren etc Drei- u mehrrädr Hand- transportger <=1t Tragl	3550 10 001 3550 10 003 3550 10 004	St St St	A A A	1 2 6			1 2 5	· ·		
Fahrzeuge an g Sonstige Fahrzeuge	355 35	St Möbel	A A Schmud		1 207 386 X nst Sportger Sp	159 162 4 333 739 ielw etc	7 59	831 898 X	90 183 4 861 160	
					zmöbe 1					
Sitze für Luftfahrzeuge Sitze für Kraftfahrzeuge Drehstühle verstb gepol- st m Rücklehne etc And_Drehstühle n gepol	3611 11 100 3611 11 300 3611 11 550 3611 11 590	St St St	A A A	1 10 8 3	3 067 732 579 950	1 279 617 86 722	1 10 8	3 141 914 585 674	1 268 781 87 261	
oh Rollen od Gleiter etc Gepol Bürositzmöbel mit Gestell aus Metall	3611 11 750	St	A	4			4	176 114	26 670	

Jahr 2008

Vierteljährliche Produktionserhebung Noch: "Produktion des Verarbeitenden Gewerbes, Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden"

Bayern

			Art		PRODUKTION AT der Produktion: $A=$ Zum Absatz bestimmt $W=$ Zur Weiterverarbeitung bestimmt						
Erzeugnis Meld	Melde-Nr.	Maßein-	der		2007			2008			
Erzeugiiis	GP2002	heit	Pro-   duk-   tion	Be- trie-	Menge	Wert	Be- trie-	Menge	Wert		
			LION	be be	menge	1000 EUR	be be	rielige	1000 EUR		
			-	1	2	3	4	5	6		

# Noch: Verarbeitendes Gewerbe

Noch: Möbel Schmuck Musikinst Sportger Spielw etc Noch: Möbel Noch: Sitzmöbel And gepol Sitzmöbel mit Gestell aus Metall Schulsitzmöbel nicht gepolst m Gestell a Metall And Sitzmöbel nicht gepolst m Gestell a Metall Mehrsitz gepolstert Anbauelem Couches Sofas Sitzmöbel a Stuhlrohr Korbweid Bambus od ä St Polstersessel auch einsitz gepolst Anbauelem And gepol Sitzmöbel mit Gestell a Holz oh Sessel Gartenstühle u "bänke n gepolst m Gestell a Holz And Sitzmöbel nicht gepolst m Gestell a Holz Teile für Sitzmöbel aus Holz 3611 11 790 2 2 St Α 3611 11 903 St 1 1 Α 3611 11 909 St Α 9 501 917 37 857 9 608 274 43 596 3611 12 103 18 787 887 18 755 399 St. A 353 673 355 098 3611 12 300 St A 1 1 3611 12 593 21 St Α 748 408 290 495 20 721 216 291 509 3611 12 599 St A 16 206 422 53 813 13 146 530 43 808 2 3611 12 905 Α 2 S+ 3611 12 909 St Α 11 38 645 6 531 11 39 529 6 496 3611 14 100 **EUR** A 12 X 25 774 14 X 27 318 Teile für Sitzmöbel aus Holz Teile für Sitzmöbel aus Metall Teile für Sitzmöbel aus Kunststoff Teile für Sitzmöbel aus anderen Stoffen Polsterung v Sitzmöbeln oh Rep etc von Möbeln Sitzmöbel 3611 14 330 **EUR** Α 10 X 520 653 9 X 493 429 11 X X 3611 14 350 **EUR** A 165 572 11 154 547 3611 14 390 **EUR** A 3 X 3 X 5 3611 20 000 **EUR** A X 16 793 5 X 17 977 3611 A 104 X 3 016 548 101 X 2 975 935 Büro- und Ladenmöbel Bürometalltische mit einer Höhe <=80cm
Bürometallmöbel Höhe
>80cm m Türen Rolläden
Karteinua Schränke mit
Schublad f Büro H>80cm
And Bürometallmöb Höhe
>80cm oh Baumt Elemente 3612 11 530 2 2 St. A 3612 11 730 St A 2 2 1 3612 11 750 St. Α 1 3612 11 990 St A 1 1 And Bürometallmöb Höhe >80cm oh Raumt Elemente Büroholzschreibtische Höhe <=80cm Büroholztische Höhe <=80cm Büroholzschränke u -regale Höhe <=80cm Raumteil Möbelelement a Holz Höhe >80cm f Büros Holzschränke u -regale Höhe >80cm f Büros And kombinierb Elemente f Rüros Höhe >80cm f Büros 3612 12 300 St A 11 280 811 75 505 13 7 7 30 174 3612 12 530 S+ Α 36 616 7 918 6 922 3612 12 550 St 10 80 463 30 215 10 82 189 29 879 Α 3612 12 730 St A 6 2 057 1 152 6 3612 12 750 10 34 292 16 637 38 499 18 346 St A 10 3612 12 950 St A 4 And Kombinierb Ziemend f Büros Höhe >80cm And Büroholzmöbel Höhe >80cm oh Elemente Ladenmöbel aus Holz Büro— und Ladenmöbel 3612 12 990 10 6 400 3 915 8 7 442 St A 5 431 3612 13 000 3612 39 581 726 920 37 027 601 722 Küchenmöbel aus Holz Einbauküchenelemente aus Holz And Holzmöb f Küch Gast-stätt Kantin Spültisch Küchenmöbel aus Holz 25 3613 10 500 St. A 2 813 808 299 057 25 2 927 746 319 742 3613 10 900 St 10 5 378 4 116 8 5 388 6 362 A 32 2 819 186 303 173 32 2 933 134 326 104 3613 St A Sonstige Möbel Schulmöbel aus Metall ohne Sitzmöbel 3614 11 001 St. 1

A

Bayern

Jahr 2008

			Art		Art der Produ	PRODU ktion: A = Zum A W = Zur W	K T I O N Absatz bes Jeitervera	timmt rbeitung besti	mmt	
Erzeugnis Melde-Nr.	W-0-4-	der		2007			2008			
Erzeughis	GP2002	Maßein-   heit	Pro- duk- tion	Be- trie-	Manga	Wert	Be-	Manga	Wert	
			LION	be	Menge	1000 EUR	- trie-     be	Menge	1000 EUR	
				1	2	3	4	5	6	

## Noch: Verarbeitendes Gewerbe

## Noch: Möbel Schmuck Musikinst Sportger Spielw etc

Noch: Möbel

Noch:	Sonstige	Möbe 1
-------	----------	--------

			Noch:	Sonstig	e Möbel								
Wohnmöbel aus Metall Bettstellen aus Metall Spezialmöbel für Läden aus Metall	3614 11 002 3614 11 003 3614 11 005	St St St	A A A	1 1 5	2 279 0	167	74	938	1 2 5	1 083	578	34	131
Möbel u Spezeinricht a	3614 11 007	St	A	2					2				
Metall für Laboratorien And Metallmöbel ang oh	3614 11 009	St	A	10	226 5	16	33	035	11	322	750	39	374
Büromöbel aus Metall Liegen französische Bet- ten	3614 12 353	St	A	7	161 3	881	47	101	6	169	104	52	948
Andere Betten aus Holz Schlafzimmerschränke a	3614 12 359 3614 12 393	St St	A A	11 17	10 0 30 4			638 564	11 17		753 370	4 9	320 313
Holz And Schlafzmöbel a Holz	3614 12 399	St	A	9	7 6	17	2	753	10	6	909	2	757
Kommoden Nachttische Wohn- und Eßzimmerti- sche aus Holz	3614 12 501	St	A	9					8				
Andere Tische aus Holz	3614 12 503	St	Α	7					5				
Kleintische Wohnzimmer- Bücherschr aus Holz	3614 12 505	St	A	15	3 7	81	8	730	14	5	142	10	802
Schrankwände aus Holz	3614 12 506	St	Α	10	11 7	34	4	686	9	10	388	4	230
auch Raumteilelemente And EB- u Wohnzimmermö- bel zB Sideboards	3614 12 509	St	A	21	741 7	41	53	314	20	765	114	60	279
Badezimmermöbel a Holz	3614 13 030	St	Ą	16	520 6	16	135	216	15	374	494	120	406
Gartenmöbel aus Holz Garderobenmöbel Schuh-	3614 13 050 3614 13 093	St St	A A	3 11	120 0	04	9	47 <b>9</b>	3 11	127	577	10	30 <b>0</b>
schränk —regale a Holz Schulmöbel aus Holz oh Sitzmöbel	3614 13 095	St	A	2					2				
Möbel f Laboratorien a	3614 13 097	St	Α	1					1				
Holz Tisch Schränk etc And Holzmöbel ang Badezimmermöbel a Kunst-	3614 13 099 3614 14 330	St St	A A	20 1	152 6	90	44	652	20 1	151	073	48	337
stoff And Kunststoffmöbel Möbelteile a Metall oh	3614 14 390 3614 15 300	St EUR	A A	1 9		χ̈́	87	017	1 9		χ̈́	84	742
Teile für Sitzmöbel Möbelteile a Holz oh	3614 15 500	EUR	A	17		X	108	946	17		X	109	579
Teile für Sitzmöbel Möbelteile a Kunststoff oh Teile für Sitzmöbel	3614 15 905	EUR	A	10		X	121	087	10		X	122	987
Veredi an neuen Mobein	3614 20 000	EUR	A	1		X			1		X		
oh Polsterg v Sitzmöbeln Reparatur Restaurierung Renovierung von Möbeln	3614 90 000	EUR	A	2		X			2		X		
Sonstige Möbel	3614		A	114		X	819	450	111		X	784	091
				Matr	atzen								
Sprungrahmen m Federung	3615 11 005 3615 11 009	St	Ą	1					1				
And Sprungrahmen Auflegematratz aus Zell-	3615 11 009	St St	A A	3	1 7	79		330	2 3		:		:
kautschuk (Latex) Auflegematratz aus Zell-	3615 12 500	St	A	8	260 0	186	26	308	8	262	775	28	565
kunststoff (PU) Auflegematratz aus ande- ren Stoffen m Federkern	3615 12 700	St	A	7	604 8	312	44	848	7	645	101	49	259
Wollmatratzen Andere Matratzen aus an- deren Stoffen	3615 12 905 3615 12 909	St St	A A	1 2		:		:	1 2		:		:
Matratzen Möbel	3615 361	St	A A	14 239	1 576 3	392 X	88 4 575	289 085	14 236	1 598	949 X	95 4 567	210 271

Bayern

Jahr 2008

			Art		Art der Produ	PRODU ktion: A = Zum A W = Zur W	K T I O N Absatz bes Jeitervera	timmt rbeitung besti	mmt	
Erzeugnis Melde-Nr.	W-0-4-	der		2007			2008			
Erzeughis	GP2002	Maßein-   heit	Pro- duk- tion	Be- trie-	Manga	Wert	Be-	Manga	Wert	
			LION	be	Menge	1000 EUR	- trie-     be	Menge	1000 EUR	
				1	2	3	4	5	6	

## Noch: Verarbeitendes Gewerbe

## Noch: Möbel Schmuck Musikinst Sportger Spielw etc

#### Schmuck u ä Erzeugnisse

Münzen

			Münze	en				
3621 10 000 3621	kg kg	A A	2 2	:	:	2 2	:	:
	Schm	uck Gold—	u Silbers	hmiedwar oh Pha	antschm			
3622 13 303	EUR	A	1	X		1	X	
3622 13 513	EUR	A	1	X		1	X	
3622 13 515	EUR	A	1	X	•	1	X	
3622	EUR	A	3	X	4 613	3	X	5 093
362		A	5	X	•	5	X	
			Musikinst	umente				
3630 11 100	St	A	2			2		
3630 11 300	St	Ą	2			2		
3630 12 500	St	A A	1	:	:	1	:	
		Α .		•	•	_	_	_
	St			•	•		•	•
	St	A		1 069	944		1 006	883
3630 14 103 3630 14 105	St St	A A	2 3	•	•	2 3	•	•
3630 14 107 3630 14 109	St S+	A	2		•	2	•	
3630 16 300	Št	Â	ž	:	:	ž	•	:
3630 18 130	EUR	A	1	X	•	1	X	
3630 18 300	EUR	A	5	X	11 093	5	X	10 538
3630 18 950	EUR	A	2	X	•	2	X	
3630 18 970	EUR	A	3	X	•	2	X	
3630 92 000	EUR	A	3	X	281	3	X	228
363		A	16	X	40 715	15	X	38 003
			Sportg	eräte				
3640 11 350 3640 11 370	Paar EUR	A A	1 2	Χ̈́	:	1 2	х	:
3640 13 003	EUR	Α	3	X	798	3	X	1 517
3640 13 005	EUR	A	3	X	•	4	X	
3640 14 300	EUR	A	_	X	_	1	X	
3640 14 800	St	A	2		•	2	·	
3640 14 903	EUR	Α	4	X	24 484	4	X	31 025
3640 14 909	EUR	Α	6	X	28 606	7	X	45 978
3640 15 300	EUR	Α	2	X		2	X	
3640 15 500	EUR	A	1	X	•	1	X	•
	3621  3622 13 303 3622 13 515 3622 362  3630 11 100 3630 12 350 3630 12 350 3630 12 350 3630 13 100 3630 14 101 3630 14 105 3630 14 105 3630 14 105 3630 14 107 3630 14 107 3630 14 107 3630 18 300 3630 18 970 3630 18 970 3630 18 970 3630 18 970 3630 18 970 3640 11 350 3640 11 370 3640 11 370 3640 11 300 3640 14 900 3640 14 900 3640 14 903 3640 14 909 3640 15 300	3621 kg Schm 3622 13 303 EUR 3622 13 513 EUR 3622 13 515 EUR 3622 EUR 362  3630 11 100 St 3630 12 350 St 3630 12 350 St 3630 12 350 St 3630 12 350 St 3630 12 350 St 3630 14 101 St 3630 14 101 St 3630 14 105 St 3630 14 107 St 3630 14 107 St 3630 14 107 St 3630 18 130 EUR 3630 18 300 EUR 3630 18 950 EUR 3630 18 970 EUR 3630 18 970 EUR 3630 18 970 EUR 3630 18 970 EUR 3630 18 970 EUR 3630 18 970 EUR 3630 18 970 EUR 3630 18 970 EUR 3630 18 970 EUR 3630 18 970 EUR 3630 18 970 EUR 3630 18 970 EUR 3640 11 370 EUR 3640 13 003 EUR 3640 13 005 EUR 3640 14 900 EUR 3640 14 900 EUR	3621         kg         A           3622         13         303         EUR         A           3622         13         513         EUR         A           3622         13         515         EUR         A           3622         EUR         A         A           3630         11         300         St         A           3630         12         350         St         A           3630         14         101         St         A           3630         14         107         St         A           3630         14         107         St         A           3630         18<	3621 10 000 kg	Schmuck Gold— u Silberschmiedwar oh Philadella 1303 EUR A 1 X 3622 13 513 EUR A 1 X 3622 13 515 EUR A 1 X 3622 EUR A 3 X 3622 EUR A 5 X Musikinstrumente  3630 11 100 St A 2 3630 12 350 St A 1 3 3630 12 350 St A 1 3630 12 500 St A 1 3630 12 500 St A 1 3630 13 300 St A 1 3 3630 13 300 St A 1 3 3630 14 101 St A 3 3 1 0669 3630 14 105 St A 3 3 1 0669 3630 14 105 St A 3 3 1 0669 3630 14 105 St A 3 3 1 0669 3630 14 107 St A 3 3 1 067 3630 14 107 St A 3 3 1 067 3630 14 107 St A 3 3 1 067 3630 14 107 St A 3 3 1 067 3630 14 107 St A 3 3 1 08 St A 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	Schmuck Gold- u Silberschmiedwar oh Phantschm	3621   10 000   kg	Schmuck Gold- u Silberschmiedwar oh Phantschm

Ravann

Jahr 2008

Bayern	Jahr 2008									
					Art der Produkt	PRODU ion: A = Zum A W = Zur W	K T I O N bsatz best eitervera	timmt beitung bestim	mt	
			Art der		2007			2008		
Erzeugnis	Melde-Nr. GP2002	Maßein-   heit	Pro-	Be-		Wert	Be-		Wert	
			tion	trie- be	Menge —	1000 EUR	trie- be	Menge —	1000 EUR	
	L			1	2	3	4	5	6	
		N	aab. Va		adaa Cayanba					
	N				ndes Gewerbe nst Sportger Sp	ialw atc				
	"	ociii nobei		ch: Spor		1018 000				
Install Rep Insth von	3640 90 000	EUR	A	1	X		1	х		
Sportgeräten n f Haush Sportgeräte	364		A	22	х	132 609	24	X	159 89	
				Spie	lwaren					
Puppen nur Nachb v Men-	3650 11 000	St	A	1		·	1			
schen darstellend Spielz Tiere od nichtm Wesen darst Füllmat enth	3650 12 300	St	A	3			3			
Spielz Tiere od nichtm Wesen darst a Holz	3650 12 530	St	A	2	•	•	1	•		
Spielz Tiere od nichtm Wes darst a Kunststoff	3650 12 550	St	A	1		•	1			
Bekleidg Beklzubeh Schu- he Kopfbedeck f Puppen	3650 13 300	EUR	A	1	Х	•	1	Х		
Elektr Eisenb einschl Schienen um Zubehör	3650 20 300	EUR	A	4	Х	36 745	3	Х	35 40	
And Bausätze u Bauka— stenspielz a Holz	3650 20 930	St	Α .	3	•	•	2	•		
And Bausätze u Bauka- stenspielz a Kunststoff	3650 20 950	St S+	A	1	•	•	1	•		
Puppenwagen Kinderspielfahrzeuge z Besteigen u Fortbewegen	3650 31 300 3650 31 500	St St	A A	1 3	:	:	1 3	:		
Puzzles a and Stoffen Musikspielzeuginstrumen—	3650 32 900 3650 33 100	St St	A A	1_	<u>•</u>	<u>.</u>	1 1	•		
te und -geräte Spielzeug u Modelle mit	3650 33 430	St	A	1			_	_	-	
eingeb Motor a Kunstst And Spielzeug a Kunst-	3650 33 630	EUR	A	13	x	334 077	12	X	342 830	
stoff And Spielzeug a Metall	3650 33 750	EUR	A	2	X	•	2	х		
and Verfahren hergest And Spielzeug a and Stoffen	3650 33 790	EUR	A	3	X	·	3	X		
Stoffen Spielkarten Billardspiele u Zubehör	3650 41 000 3650 43 100	kg St	A A	1 1			$\frac{1}{1}$			
Spiele m Münzen od Spielm betr oh Kegelanl	3650 43 300	Št	Â	i	:		i	:		
And Gesellschaftsspiele Install Rep Insth v au-	3650 43 590 3650 90 000	EUR EUR	A A	2	X X	<u>.</u>	2 1	X X		
tomat Kegel- Bowlbah etc Spielwaren	365		A	35	х	551 430	33	X	559 33	
			9	onstige	Erzeugnisse					
				Phantas	ieschmuck					
Phantasieschmuck vergol- det versilb platiniert	3661 10 503	EUR	A	2	X		2	X		
Phantasieschmuck nicht vergoldet versilbert etc	3661 10 505	EUR	A	2	X	•	2	X		
Imitations— Schmuckhalb Fabr a Glas etc	3661 10 507	EUR	A	4	X	3 114	4	X	2 47	
And Phantasieschmuck ang Phantasieschmuck	3661 10 900 3661	EUR EUR	A A	1 5	X X	7 799	1 5	X X	7 40	
				Besen u	nd Bürsten					
Bürsten Besen f Straßen-	3662 11 505	St	A	1			1	•		
reinigung Bürsten f Haushaltsrein Tiernflege	3662 11 509	St	A	2			2			
Tierpflege And Bürsten u Besen ang Wischer a Kautsch etc	3662 11 900	St	A	1	•		1	•		
Andere Bursten zur Kor-	3662 12 370	St	A	4	•	•	4	•		
perpflege Pinsel für Kunstmaler und Schreibpinsel	3662 12 500	St	A	9	39 272 156	20 978	9	36 495 216	19 28	

Bayern

Jahr 2008

Erzeugnis Melde-Nr.			Art	PRODUKTION  Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt							
	Maßein-	der Pro-		2007			2008				
Erzeugiiis	GP2002	heit	duk-	Be- trie-	Manga	Wert	Be- trie-	Manaa	Wert		
			tion	be	Menge	1000 EUR	be	Menge	1000 EUR		
			1	1	2	3	4	5	6		

## Noch: Verarbeitendes Gewerbe

## Noch: Möbel Schmuck Musikinst Sportger Spielw etc

Noch: Sonstige Erzeugnisse

		•	00						
			Noch:	Besen u	nd Bürsten				
Pinsel zum Auftragen	3662 12 700	St	A	9	448 302 874	82 662	9	435 632 616	80 900
von kosmetischen Erzeugn Bürsten zB Deckenb zum Auftragen v Farben etc	3662 13 330	St	A	2	•	•	2		•
Pinsel z Auftragen von Anstrichfarben etc	3662 13 350	St	A	4	•		4		
Kissen und Roller zum	3662 13 500	St	Α	1	•		1		
Anstreichen Maschinenbürsten Fahr-	3662 13 700	St	A	5			5	161 495 385	58 734
zeugbürsten Besen und Bürsten	3662	St	A	21	716 089 142	205 800	21	706 649 463	203 246
			Sonst	ige Erz	eugnisse a n g				
Karusselle Schießbuden ua Geräte f.d Schaustgew	3663 10 000	EUR	A	2	X	•	2	X	
Kugelschreiber mit linte Kugelschreiber oh Tinte	3663 21 130 3663 21 170	St St	A A	3 3	25 298 374 5 294 175	12 125 4 277	3	38 423 671 4 723 399	13 898 3 869
m auswechselb Mine etc Filzschreiber Markier-	3663 21 300	St	A	5	483 088 329	130 022	5	466 647 164	129 767
stifte m Filzspitze etc Füllbleistifte Dreh- u	3663 21 500	St	A	2	•		2		
Druckstifte Füllfeder- ua Füllhal-	3663 22 300	St	A	3	1 115 998	3 317	3	945 354	3 304
ter z Zeichnen m Tusche And Füllfederhalter etc	3663 22 590	St	A	1			1		•
oh z Tuschezeichnen Minen f Kugelschreib m Kugel Tintenbeh u Tinte	3663 23 350	St	A	1	•		1		•
Schreibfedern u Schreib-	3663 23 530	St	A	1	•		-	_	-
federspitzen Teile v Kugelschreibern Füllhaltern etc	3663 23 550	EUR	A	2	Х		2	X	
Stifte m festem Schutz- mantel Bleistifte etc	3663 24 100	St	A	5	351 992 885	49 436	3	429 382 294	58 640
Minen f Stifte Schreib- Zeichen-	3663 24 300 3663 24 500	St kg	A A	2 4	126 459	2 736	2 4	115 924	2 727
Schneiderkreide uä Schiefertafeln Schreib-	3663 25 100	St	A	1			2		
tafeln etc auch gerahmt Stempel aller Art etc f	3663 25 300	EUR	A	3	X	271	3	X	
Handgebrauch Regenschirme u Sonnen—	3663 31 300	St	A	2	•		2		
schirme etc Teile Austatt u Zub f	3663 32 000	EUR	Α	1	X		1	X	
Schirm Stöck u Peitschen Knöpfe aus Kunststoff	3663 33 350	1000 St	A	5	124 473	8 644	5	123 671	8 523
nicht m Spinnst überzog Knöpfe aus unedl Metall	3663 33 370	1000 St	A	3			3		•
nicht m Spinnst überzog Knopfformen ua Knopftei-	3663 34 300	kg	A	1			1		
le Knopfrohlinge Reißverschlußteile	3663 34 500	EUR	Ą	1	X		1	X	
Pfeifen und Pfeifenköpfe Weihnachtsartikel a Glas	3663 61 300 3663 71 303	St EUR	A A	1 2	χ̈́	•	1 2	ż	•
Weihnachtsartikel a and Stoffen	3663 71 303 3663 71 309	ĔŬŔ	Ä	2	â	:	ĺ	Ŷ	:
Fest- Karnevalsartikel etc a Papier od Pappe	3663 71 505	EUR	A	3	X	1 711	3	X	1 760
Fest— Karnevalsartikel etc a and Stoffen	3663 71 509	EUR	A	2	X	•	2	X	•
Kinderwagen Kinderwagenteile	3663 72 300 3663 72 500	St EUR	A A	2 5	<b>X</b>	6 591	2 4	<b>X</b>	
Haarnadeln Frisiernad	3663 73 300	kg	Ä	1	•	0 331	i		:
Haarklammern etc Teile Parfüm- uä Zerstäuber	3663 73 500	kg	A	1	•		1		
etc Vorricht Köpf dafür Instr App Gerät u Model- le z Vorführzwecken etc	3663 74 000	St	A	9	49 951	53 866	10	55 614	57 091

PRODUKTION Art der Produktion: A = Zum Absatz bestimmt W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt

Bayern

	Melde-Nr. GP2002	1		W = Zur Weiterverarbeitung bestimmt					
Erzeugnis		Maßein- heit	Art der Pro- duk- tion	2007			2008		
				Be- trie- be	Menge	Wert 1000 EUR	Be- trie- be	Menge	Wert
									1000 EUR
				1	2	3	4	5	6
	N	och: Möbel	Schmud	k Musikir	ndes Gewerbe nst Sportger Sp Erzeugnisse	ielw etc			
					eugnisse a n g				
Kerzen Lichte aller Art	3663 75 000	kg	A	7	35 205 218	96 006	7	42 999 453	108 177
u dgī Künstl Blum Blattw etc Teile dafür a and Stoff Vogelbälge ua -teile m Federn od Daunen etc Sonstige Erzeugnisse	3663 76 900	EUR	A	1	χ		1	X	
	3663 77 200	EUR	A	2	X	•	2	X	•
	3663	2011	A	65	X	478 740	65	X	510 034
a n g Sonstige Erzeugnisse	366		A	91	X	692 339	91	X	720 681
oonsorga Erzaagnissa	555	Varadl v			Möbelveredl oh			Α.	,20 001
Veredl v Erzg d Abt (oh Möbelveredl oh Polsterg) Veredl v Erzg d Abt (oh Möbelveredl oh Polsterg) Möbel Schmuck Musikinst	3699 00 000	EUR	A	8	X	-	8	Х	
	369	EUR	A	8	X	•	8	X	•
	36	LUK	A	392	X	6 040 368	388	X	6 091 791
Sportger Spielw etc	30		^	332	^	0 040 300	300	^	0 091 791
				Sekundär	rohstoffe				
			Metal	llische Se	ekundärrohstoff	e			
Sekundärrohstoff a Eis— u Stahlschrott Sekundärrohst a Abf u Schrott v Gold etc Sekundärrohst a Abf u Schrott v Aluminium Sekundärrohst a Abf u Schrott v Blei Zink etc Sekundärrohst a Abf u Schrott v Kupfer Sekundärrohst a Abf u Schrott v Nickel Schrott v Nickel	3710 27 100	t	A W	14	325 629	59 704 X	14	331 697	70 049
	3710 27 416	kg	Ä	2 1	:	•	i		
	3710 27 423	t	A	6			6	7 527	8 718
	3710 27 433	t	A	3			3		
	3710 27 443	t	A	4			4		
	3710 27 452	t	A	4			4		
	3710 27 453	kg	A W	2 1		·	2		ż
Schrott v Titan Magn etc Metallische Sekundär- rohstoffe	371		Ä	18 2	X X	X •	18 1	X X	χ̈́
ronstorre		N			Sekundärrohsto	ffa	1	Α	*
Cakundannahat a Bau	3720 14 301	t		_	149 926	855	6	166 164	603
Sekundärrohst a Bau- schutt -mischabfäll etc Sekundärrohst a Spinnst-	3720 14 301	t	A W A	6 1 1	149 920	Х	1 _	100 104	602 X
abfällen oh Chemiefaser Sekundärrohst a Lumpen Seile Taue etc a Spinnst Sekundärrohst a Altwa-	3720 17 100	t.	A .	1	•	•	- 1	_	_
	3720 17 322	t	A	1	•	•	1	•	•
ren v Bekleidung uä Sekundärrohst a Altholz	3720 20 104	t	Λ	4	•	•	4	•	•
Sekundärrohst a Altmat	3720 21 126	ť	Ä	9 1	334 010	29 457	9	326 647	32 026
etc a Pap Papp z Wiedgew Sekundärrohst a Abfäll	3720 24 166	t	Ä	14	148 738	81 33Î X	13	115 544	68 154 X
etc v Kunststoffen Sekundärrohst a Abfäll etc v Weichkautschuk	3720 25 138	t	Ä	2	-	•	Ž	•	
Sekundärrohst a Bruchgl Abfäll u Scherb v Glas	3720 26 151	t	A	4			3	•	•
Sekundärrohst a verbr elektr Primärel etc	3720 31 403	t	A	1	•		1	•	·
Sekundärrohst a and Alt- mat u Restst ang etc Nichtmetallische Sekun- därrohstoffe	3720 99 999	t	A	5			7	•	•
	372	t	A W	36 1	1 271 897	272 755 Y	36 2	1 186 991	240 122 X
Sekundärrohstoffe	37		Ä	42 2	X X	X X	42 2	X X	χ̈́
			я	۷	^	۸	2	^	٨