

# OMIKRON - Naturprodukte und Feinchemikalien

## Produktkatalog

Alle Preise inkl. MwSt.

Artikel N°	Bezeichnung	Preis (EUR)
900550-1	(-)-Ambroxide 99+%, FEMA# 3471, 1 g	34,90
900550-5	(-)-Ambroxide 99+%, FEMA# 3471, 5 g	143,90
101422-10	(-)-Carvon (Carvol) 10 ml	7,85
101422-5	(-)-Carvon (Carvol) 5 ml	5,95
100569-100	1-Decanol (Caprinalkohol), rein, >98 %, 100 ml	5,80
100569-50	1-Decanol (Caprinalkohol), rein, >98 %, 50 ml	4,65
100569-500	1-Decanol (Caprinalkohol), rein, >98 %, 500 ml	19,95
100567-250	1-Dodecanol (Laurylalkohol) 98 %, 250 g	23,75
100567-50	1-Dodecanol (Laurylalkohol) 98 %, 50 g	6,65
101420-10	1-Nonanol, >98 % (n-Nonylalkohol) 10 ml	4,70
101420-30	1-Nonanol, >98 % (n-Nonylalkohol) 30 ml	12,30
100486-1	1-Propanol (n-Propylalkohol), reinst, 1,0 l	79,00
100486-100	1-Propanol (n-Propylalkohol), reinst, 100 ml	9,30
100486-250	1-Propanol (n-Propylalkohol), reinst, 250 ml	22,00
103335-10	1-Undecanol, >98%, FEMA #3097, 10 ml	4,30
103335-100	1-Undecanol, >98%, FEMA #3097, 100 ml	19,80
103365-10	2-Phenylpropionaldehyd, FCC (Hydratropaldehyd) 10 ml	8,75
103365-250	2-Phenylpropionaldehyd, FCC (Hydratropaldehyd) 250 ml	61,00
101628-1	Abdampfschale, 100 mm, Laborporzellan, halbtief	11,30
101803-1	Abdampfschale, 115 mm, Laborporzellan, halbtief	19,80
102107-1	Abdampfschale, 160 mm, Laborporzellan, halbtief	27,85
101802-1	Abdampfschale, 63 mm, Laborporzellan, halbtief	7,60
102567-1	Abdampfschale, 70 mm, Laborporzellan, halbtief	8,90
101627-1	Abdampfschale, 80 mm, Laborporzellan, halbtief	9,60
102571-1	Ablagegestell aus Plexiglas, f1/2r 12 Objektträger - 1 St.	14,80
102154-10	Acetanisol, rein, 99 % (4-Acetylanisol, 4-Methoxyacetophenon purum) 10 g	4,95
102154-250	Acetanisol, rein, 99 % (4-Acetylanisol, 4-Methoxyacetophenon purum) 250 g	39,80
102154-50	Acetanisol, rein, 99 % (4-Acetylanisol, 4-Methoxyacetophenon purum) 50 g	12,85
101593-1	Acridinorange (Basic Orange 14, C.I. No. 46005) 1 g	3,95

<b>101593-10</b>	Acridinorange (Basic Orange 14, C.I. No. 46005) 10 g	11,85
<b>101593-100</b>	Acridinorange (Basic Orange 14, C.I. No. 46005) 100 g	94,80
<b>102619-100</b>	Adora, WaschmittelparfÄ¼m, 100 ml	4,50
<b>102619-250</b>	Adora, WaschmittelparfÄ¼m, 250 ml	9,80
<b>100581-10-8</b>	Agar-Agar, gepulvert, E 406, 10 g	1,75
<b>100581-25</b>	Agar-Agar, gepulvert, E 406, 25 g	3,95
<b>100581-250-8</b>	Agar-Agar, gepulvert, E 406, 250 g	20,90
<b>100583-25</b>	Alanin (DL-) 99% fÄ¼r die Biochemie (DL-Alanin) 25 g	21,10
<b>100583-250</b>	Alanin (DL-) 99% fÄ¼r die Biochemie (DL-Alanin) 250 g	86,00
<b>100583-10</b>	Alanin (DL-) 99% fÄ¼r die Biochemie (DL-Alanin)10 g	12,10
<b>106817-1</b>	Alanin (L-), Ph.Eur. 9.0, 1,0 kg	158,00
<b>116817-100</b>	Alanin (L-), Ph.Eur. 9.0, 100 g	20,80
<b>116817-25</b>	Alanin (L-), Ph.Eur. 9.0, 25 g	7,20
<b>106817-500</b>	Alanin (L-), Ph.Eur. 9.0, 500 g	89,00
<b>100013-1</b>	Alanin (Ä-, beta-) fÄ¼r biochemische Zwecke 1,0 kg	126,00
<b>100013-250</b>	Alanin (Ä-, beta-) fÄ¼r biochemische Zwecke, 250 g	34,50
<b>102326-1-8</b>	Alaun, kristallin, rein (Kalialaun 12-hydrat) 1,0 kg	12,10
<b>102326-100-8</b>	Alaun, kristallin, rein (Kalialaun 12-hydrat) 100 g	2,70
<b>102326-250-8</b>	Alaun, kristallin, rein (Kalialaun 12-hydrat) 250 g	4,90
<b>106880-10</b>	Algenextrakt (Algae) 10 ml	1,85
<b>106880-50</b>	Algenextrakt (Algae) 50 ml	3,40
<b>107588-100</b>	AlgenÄl, 100 ml	4,90
<b>107588-50</b>	AlgenÄl, 50 ml	2,95
<b>101467-100</b>	Algenpulver, fein (Seealgen, getrocknet und gemahlen) 100 g	3,60
<b>101467-50</b>	Algenpulver, fein (Seealgen, getrocknet und gemahlen) 50 g	2,10
<b>100014-10</b>	Alizarin (C.I. No. 58000) 10 g	11,50
<b>100014-100</b>	Alizarin (C.I. No. 58000) 100 g	78,00
<b>100014-500</b>	Alizarin (C.I. No. 58000) 500 g	229,00
<b>107704-100</b>	Alizarinblau B (Eriochromblau SE, C.I. No. 16680) 100 g	54,00
<b>107704-25</b>	Alizarinblau B (Eriochromblau SE, C.I. No. 16680) 25 g	15,90
<b>900292-10</b>	Alizarinengelb R (Alizarinorange, Mordant Orange 1, C.I. No. 14030) 10 g	7,50
<b>900292-100</b>	Alizarinengelb R (Alizarinorange, Mordant Orange 1, C.I. No. 14030) 100 g	49,50
<b>100016-10</b>	Alizarinrot S (C.I. No. 58005) 10 g	13,50
<b>100016-100</b>	Alizarinrot S (C.I. No. 58005) 100 g	109,00
<b>106854-100</b>	Alizarinviolett 3B (Acid Violet 43, C.I. No. 60730) 100 g	126,00
<b>106854-25</b>	Alizarinviolett 3B (Acid Violet 43, C.I. No. 60730) 25 g	36,40
<b>106854-5</b>	Alizarinviolett 3B (Acid Violet 43, C.I. No. 60730) 5 g	9,60
<b>100584-10</b>	Alkaliblau 6B, 10 g	12,95
<b>102110-1</b>	Alkoholometer (nach Richter u. Tralles)	12,95
<b>100669-1</b>	Allantoin, gepulvert, KosmetikqualitÄt, 1,0 kg	32,00

<b>100669-10</b>	Allantoin, gepulvert, Kosmetikqualität, 10 g	1,20
<b>100669-250</b>	Allantoin, gepulvert, Kosmetikqualität, 250 g	12,20
<b>100669-50</b>	Allantoin, gepulvert, Kosmetikqualität, 50 g	3,50
<b>102256-100</b>	Aloe-vera 1:1, 100 ml	3,95
<b>102256-250</b>	Aloe-vera 1:1, 250 ml	6,90
<b>100670-10</b>	Aloe-vera-Konzentrat (10fach) 10 ml	2,10
<b>100670-100</b>	Aloe-vera-Konzentrat (10fach) 100 ml	7,95
<b>100670-50</b>	Aloe-vera-Konzentrat (10fach) 50 ml	5,20
<b>100671-100</b>	Aloe-vera-Ä-I, 100 ml	4,95
<b>100671-50</b>	Aloe-vera-Ä-I, 50 ml	3,05
<b>101026-10</b>	Altgold, Perlglanzpigment (C.I. No. 77492/77891/77499) 10 g	3,85
<b>101026-50</b>	Altgold, Perlglanzpigment (C.I. No. 77492/77891/77499) 50 g	14,90
<b>101027-10</b>	Altsilber, Perlglanzpigment (C.I. No. 77891/77919) 10 g	3,25
<b>101027-50</b>	Altsilber, Perlglanzpigment (C.I. No. 77891/77919) 50 g	11,95
<b>100018-100</b>	Aluminium Griess, rein > 97 %, 100 g	4,90
<b>100018-250</b>	Aluminium Griess, rein > 97 %, 250 g	10,45
<b>100018-50</b>	Aluminium Griess, rein >97 %, 50 g	3,20
<b>100019-100</b>	Aluminium, Granalien >99 % zur Synthese, 100 g	12,80
<b>100024-100</b>	Aluminiumsulfat Hydrat krist., reinst, 100 g	4,75
<b>100024-25</b>	Aluminiumsulfat Hydrat krist., reinst, 25 g	2,90
<b>106808-10</b>	Amaranth O (Naphtholrot S, f. chem./techn. Zwecke, C.I. No. 16185) 10 g	4,75
<b>106808-100</b>	Amaranth O (Naphtholrot S, f. chem./techn. Zwecke, C.I. No. 16185) 100 g	29,80
<b>106808-50</b>	Amaranth O (Naphtholrot S, f. chem./techn. Zwecke, C.I. No. 16185) 50 g	17,75
<b>900398-10</b>	Amaranth O (Naphtholrot S, C.I. No. 16185, Lebensmittelfarbstoff E 123) 10 g	6,60
<b>100672-10</b>	Amber, Parfüm, 10 ml	2,80
<b>100672-50</b>	Amber, Parfüm, 50 ml	8,70
<b>900237-100</b>	Amberlite® 200, stark saurer Ionenaustauscher (Na+-Form) 100 g (Nur solange der V	13,80
<b>900036-50</b>	Amidonaphtholrot 6B (Säureviolett 7, Acid Violet 7, C.I. No. 18055) 50 g	94,00
<b>a0799-1</b>	Ammoniumcarbonat Pulver, Lebensmittelqualität (Hirschhornsalz), 1 kg	29,80
<b>rocp982-1</b>	Ammoniumcarbonat Pulver, p. a., ACS (Hirschhornsalz) 1,0 kg	30,30
<b>107668-100</b>	Ammoniumcarbonat Pulver, reinst, NF, FCC (Hirschhornsalz) 100 g	7,30
<b>107668-2.5</b>	Ammoniumcarbonat Pulver, reinst, NF, FCC (Hirschhornsalz) 2,5 kg	93,00
<b>107668-1</b>	Ammoniumcarbonat Pulver, reinst, NF, Ph.Franc., FCC (Hirschhornsalz) 1, kg	43,80
<b>roc942-1</b>	Ammoniumcarbonat, reinst, FCC, Laborqualität (Hirschhornsalz) 1,0 kg	26,60
<b>100040-1</b>	Ammoniumchlorid, >99,5 %, p. a., 1,0 kg	37,60
<b>100040-100</b>	Ammoniumchlorid, >99,5 %, p. a., 100 g	6,35
<b>100041-1</b>	Ammoniumchlorid, reinst (Salmiak, fein weiß) 1,0 kg	74,00
<b>100041-250</b>	Ammoniumchlorid, reinst (Salmiak, fein weiß) 250 g	21,60
<b>100044-100</b>	Ammoniumdihydrogenphosphat, reinst, >99 % (prim.-Ammoniumphosphat) 100 g	10,10
<b>100044-2</b>	Ammoniumdihydrogenphosphat, reinst, >99 % (prim.-Ammoniumphosphat) 2,0 kg	155,00

100044-500	Ammoniumdihydrogenphosphat, reinst, >99 % (prim.-Ammoniumphosphat) 500 g	42,50	
107646-1	Ammonium Eisen(II)-sulfat Hexahydrat, p. a., Reag. ISO, R Ph.Eur., 1,0 kg	61,80	
107646-100	Ammonium Eisen(II)-sulfat Hexahydrat, p. a., Reag. ISO, R Ph.Eur., 100 g	10,20	
100046-100	Ammonium Eisen(II)-sulfat Hexahydrat, reinst, 100 g	6,25	
100046-500	Ammonium Eisen(II)-sulfat Hexahydrat, reinst, 500 g	16,95	
100045-1	Ammonium Eisen(III)-citrat $\text{gr}\frac{1}{4}\text{n}$ , Pulver (14,5-16 % Fe) 1,0 kg	112,00	
100045-50	Ammonium Eisen(III)-citrat $\text{gr}\frac{1}{4}\text{n}$ , Pulver (14,5-16 % Fe) 50 g	8,55	
100045-200	Ammonium Eisen(III)-citrat $\text{gr}\frac{1}{4}\text{n}$ , Pulver (14,5-16% Fe) 200 g	26,10	
107200-1	Ammonium Eisen(III)-oxalat Trihydrat, rein, > 98 %, 1,0 kg (Abverkauf)	62,50	
107200-100	Ammonium Eisen(III)-oxalat Trihydrat, rein, > 98 %, 100 g (Abverkauf)	9,85	
107645-1	Ammonium Eisen(III)-sulfat Dodecahydrat, reinst >98,0 % (Eisenammoniumalaun, Amm	49,00	un) 1,0 kg
107645-250	Ammonium Eisen(III)-sulfat Dodecahydrat, reinst >98,0 % (Eisenammoniumalaun, Amm	16,20	un) 250 g
ro70941-1	Ammoniumhydrogencarbonat, mind 98 %, Ph.Eur., BP, 1,0 kg	35,80	
100050-100	Ammoniumhydrogenphosphat (di-) kristallin, reinst, 100 g	14,10	
100050-500	Ammoniumhydrogenphosphat (di-) kristallin, reinst, 500 g	51,70	
100048-25	Ammoniummolybdat Tetrahydrat, krist. >99 %, p.a., 25 g (Abverkauf)	12,10	
900185-100	Ammoniummolybdat Tetrahydrat, rein, kristallin, 99 %, 100 g (Abverkauf)	29,80	
900185-25	Ammoniummolybdat Tetrahydrat, rein, kristallin, 99 %, 25 g (Abverkauf)	8,80	
100059-1	Ammoniumsulfat, kristallin, reinst >99 %, 1,0 kg	58,70	
100059-250	Ammoniumsulfat, kristallin, reinst >99 %, 250 g	16,90	
102178-10	Amylsalicylat (Salicylsäure-amylester) 10 ml	2,95	
102178-50	Amylsalicylat (Salicylsäure-amylester) 50 ml	5,85	
102172-10	Amylzimtaldehyd (alpha-) 10 ml	4,85	
101071-10	Amyrisöl (Westindisches Sandelholzöl) 10 ml	3,35	
101211-10	Ananas (Aroma natürlich/naturident.) 10 ml	1,95	
101211-50	Ananas (Aroma natürlich/naturident.) 50 ml	4,95	
101568-10	Anethol 21-22° extra (Sternanethol) 10 ml	3,95	
101568-100	Anethol 21-22° extra (Sternanethol) 100 ml	9,70	
101568-30	Anethol 21-22° extra (Sternanethol) 30 ml	4,95	
101159-1	Angelikawurzelöl Niederlande, 1 ml	6,40	
101159-5	Angelikawurzelöl Niederlande, 5 ml	25,20	
100064-100	Anilinblau, wasserlöslich (Chinablau, Wasserblau Unna, C.I. No. 42755) 100 g	98,00	
100064-25	Anilinblau, wasserlöslich (Chinablau, Wasserblau Unna, C.I. No. 42755) 25 g	28,60	
100065-10	Anilinschwarz (C.I. No. 50440) 10 g	4,90	
100065-100	Anilinschwarz (C.I. No. 50440) 100 g	42,80	
100065-25	Anilinschwarz (C.I. No. 50440) 25 g	11,75	
100675-10	Anis-/Sternanisöl, gereinigt, China, 10 ml	2,25	
100675-250	Anis-/Sternanisöl, gereinigt, China, 250 ml	19,60	
100675-50	Anis-/Sternanisöl, gereinigt, China, 50 ml	6,10	
101421-10	Anthranißäuremethylester >98 % (Methylantranilat) 10 ml	3,90	

<b>101421-250</b>	Anthranilsäuremethylester >98 % (Methylantranilat) 250 ml	43,80
<b>101421-30</b>	Anthranilsäuremethylester >98 % (Methylantranilat) 30 ml	6,40
<b>103117-300</b>	Antiradix HT Kapseln (Antiradikx) 300 Stk	18,30
<b>102601-250</b>	Apfelpektin HVM, 250 g	12,95
<b>102600-250</b>	Apfelpektin NVM, 250 g	12,95
<b>100071-1</b>	Äpfelsäure (DL-) Lebensmittelqualität E 296, FCC, 1,0 kg	15,50
<b>100071-100</b>	Äpfelsäure (DL-) Lebensmittelqualität E 296, FCC, 100 g	3,00
<b>100677-100</b>	Aprikosenkernöl, raffiniert, 100 ml	2,80
<b>100677-250</b>	Aprikosenkernöl, raffiniert, 250 ml	5,80
<b>102623-100</b>	Ara, Waschmittelparfum, 100 ml	4,50
<b>102623-250</b>	Ara, Waschmittelparfum, 250 ml	9,80
<b>900278-1</b>	Aräometer nach Oechsle	17,50
<b>101804-1</b>	Aräometer, 0.700-1.000, ohne Thermometer	16,80
<b>102108-1</b>	Aräometer, 1.000-1.500, ohne Thermometer	16,95
<b>102109-1</b>	Aräometer, 1.500-2.000, ohne Thermometer	19,80
<b>107614-100</b>	Arginin (L-) FCC V (Aminosäure L-Arginin) 100 g	12,80
<b>107614-5</b>	Arginin (L-) FCC V (Aminosäure L-Arginin) 5,0 kg	379,00
<b>107614-500</b>	Arginin (L-) FCC V (Aminosäure L-Arginin) 500 g	49,80
<b>103042-1</b>	Arginin-hydrochlorid (L-) (Aminosäure L-Arginin-monohydrochlorid) 1,0 kg	118,00
<b>113042-50</b>	Arginin-hydrochlorid (L-) (Aminosäure L-Arginin-monohydrochlorid) 50 g	0,00
<b>103042-50</b>	Arginin-hydrochlorid (L-) (Aminosäure L-Arginin-monohydrochlorid) 50 g	9,80
<b>103042-500</b>	Arginin-hydrochlorid (L-) (Aminosäure L-Arginin-monohydrochlorid) 500 g	75,00
<b>101120-10</b>	Arnika-Flüssigextrakt, 10 ml	1,85
<b>101120-30</b>	Arnika-Flüssigextrakt, 30 ml	3,95
<b>102655-10</b>	Arnikaöl, 10 ml	1,65
<b>102655-50</b>	Arnikaöl, 50 ml	3,80
<b>107370-1</b>	Aromatherapie für die Seele, 140 S., broschiert	18,00
<b>111169-500</b>	Asparagin Monohydrat (L-Asparagin) Ph.Eur., 500 g	82,00
<b>117395-500</b>	Asparaginsäure (L-Aspartinsäure) Ph.Eur., 500 g	43,50
<b>100075-10</b>	Astrablau FM (C.I. No. 48048) 10 g	5,80
<b>100075-100</b>	Astrablau FM (C.I. No. 48048) 100 g	39,80
<b>102792-10</b>	Atlaszedernholzöl, Marokko, 10 ml	4,20
<b>102792-100</b>	Atlaszedernholzöl, Marokko, 100 ml	17,20
<b>102792-30</b>	Atlaszedernholzöl, Marokko, 30 ml	9,90
<b>100076-10</b>	Auramin O (C.I. No. 41000) 10 g	5,70
<b>100076-100</b>	Auramin O (C.I. No. 41000) 100 g	37,90
<b>102115-1</b>	Auslaufspitze mit Schlauch (für Schlaucholiven-Bäumen)	2,10
<b>102632-100</b>	Avocadoöl, grün, kaltgepresst, 100 ml	3,05
<b>102632-250</b>	Avocadoöl, grün, kaltgepresst, 250 ml	6,90
<b>100681-1</b>	Avocadoöl, raffiniert, 1,0 l	17,50

<b>100681-100</b>	AvocadoÄ¶l, raffiniert, 100 ml	2,95
<b>100681-250</b>	AvocadoÄ¶l, raffiniert, 250 ml	6,15
<b>100681-500</b>	AvocadoÄ¶l, raffiniert, 500 ml	10,40
<b>107262-10</b>	Azophloxin fÄ¼r die Mikroskopie (C.I. No. 18050) 10 g	9,95
<b>107262-100</b>	Azophloxin fÄ¼r die Mikroskopie (C.I. No. 18050) 100 g	88,00
<b>107724-10</b>	Azorubin S (C.I. No. 14720, LebensmittelqualitÄ¶t E 122) 10 g	8,95
<b>100081-10</b>	Azorubin S (C.I. No. 14720) 10 g	5,65
<b>100081-100</b>	Azorubin S (C.I. No. 14720) 100 g	44,80
<b>100081-50</b>	Azorubin S (C.I. No. 14720) 50 g	25,80
<b>107718-1</b>	Azur A fÄ¼r die Mikroskopie (C.I. No. 52005) 1 g	9,85
<b>f111665-10</b>	Azur A fÄ¼r die Mikroskopie (C.I. No. 52005) 10 g	53,00
<b>100080-1</b>	Azur B (Methylenazur Azur, C.I. No 52010) 1 g	3,50
<b>100078-10</b>	Azur I (C.I. No. 52010) 10 g	11,95
<b>100078-2.5</b>	Azur I (C.I. No. 52010) 2,5 g	4,95
<b>100079-2.5</b>	Azur II (C.I. No. 52010/52015) 2,5 g	3,90
<b>100079-25</b>	Azur II (C.I. No. 52010/52015) 25 g	21,80
<b>100082-2.5</b>	Azurgemisch SICC., Giemsa, 2,5 g	3,95
<b>100082-25</b>	Azurgemisch, SICC, Giemsa, 25	49,00
<b>102656-100</b>	Babassu, raffiniert, 100 g	4,85
<b>102656-50</b>	Babassu, raffiniert, 50 g	2,70
<b>100683-10</b>	BaldrianÄ¶l China, 10 ml	21,50
<b>100683-5</b>	BaldrianÄ¶l China, 5 ml	11,20
<b>102106-10</b>	BalsamterpentinÄ¶l, Portugal, 10 ml	1,90
<b>102106-250</b>	BalsamterpentinÄ¶l, Portugal, 250 ml	15,90
<b>102106-30</b>	BalsamterpentinÄ¶l, Portugal, 30 ml	4,80
<b>100852-100</b>	BasilikumbliÄ¶tter, kbA, gerebelt, 100 g	2,95
<b>100852-250</b>	BasilikumbliÄ¶tter, kbA, gerebelt, 250 g	6,10
<b>100686-10</b>	BasilikumÄ¶l Comoren, 10 ml	2,50
<b>100686-30</b>	BasilikumÄ¶l Comoren, 30 ml	5,40
<b>103223-10</b>	Basis Amber Oriental, 10 ml	2,45
<b>103223-50</b>	Basis Amber Oriental, 50 ml	7,80
<b>103224-10</b>	Basis Animalisch 25Ä¶ig, 10 ml	2,45
<b>103224-50</b>	Basis Animalisch 25Ä¶ig, 50 ml	7,10
<b>103225-10</b>	Basis Aromatique, 10 ml	2,45
<b>103225-50</b>	Basis Aromatique, 50 ml	7,10
<b>103226-10</b>	Basis Bitterfrisch, 10 ml	2,45
<b>103226-50</b>	Basis Bitterfrisch, 50 ml	7,10
<b>103242-10</b>	Basis Cassisflor, 10 ml	2,45
<b>103242-50</b>	Basis Cassisflor, 50 ml	6,45
<b>103227-10</b>	Basis Citrus, 10 ml	2,45

<b>103227-50</b>	Basis Citrus, 50 ml	6,80
<b>103244-10</b>	Basis Flieder, 10 ml	2,45
<b>103244-50</b>	Basis Flieder, 50 ml	6,30
<b>103228-10</b>	Basis Fougere, 10 ml	2,45
<b>103228-50</b>	Basis Fougere, 50 ml	7,90
<b>103229-10</b>	Basis Fruchtig, 10 ml	2,00
<b>103229-50</b>	Basis Fruchtig, 50 ml	6,80
<b>103230-10</b>	Basis Galbanum, 10 ml	2,45
<b>103230-50</b>	Basis Galbanum, 50 ml	6,80
<b>103232-10</b>	Basis Holz, klassisch, 10 ml	2,60
<b>103232-50</b>	Basis Holz, klassisch, 50 ml	6,80
<b>103233-10</b>	Basis Holz, trocken, 10 ml	2,45
<b>103233-50</b>	Basis Holz, trocken, 50 ml	7,10
<b>103243-10</b>	Basis Hyazinthe, 10 ml	2,45
<b>103243-50</b>	Basis Hyazinthe, 50 ml	8,40
<b>103234-10</b>	Basis Jasmin, 10 ml	2,45
<b>103234-50</b>	Basis Jasmin, 50 ml	6,80
<b>103235-10</b>	Basis Lavendelkräuter, 10 ml	2,45
<b>103235-50</b>	Basis Lavendelkräuter, 50 ml	7,10
<b>103245-10</b>	Basis Leder, 10 ml	2,20
<b>103245-50</b>	Basis Leder, 50 ml	7,10
<b>103236-10</b>	Basis Maiglöckchen, 10 ml	2,45
<b>103236-50</b>	Basis Maiglöckchen, 50 ml	7,10
<b>103237-10</b>	Basis Marine, 10 ml	2,45
<b>103237-50</b>	Basis Marine, 50 ml	7,10
<b>103246-10</b>	Basis Moschus, 10 ml	2,45
<b>103246-50</b>	Basis Moschus, 50 ml	8,65
<b>103238-10</b>	Basis Nelke, 10 ml	2,45
<b>103238-50</b>	Basis Nelke, 50 ml	7,80
<b>103239-10</b>	Basis Rose, 10 ml	2,60
<b>103239-50</b>	Basis Rose, 50 ml	8,95
<b>103240-10</b>	Basis Tuberose, 10 ml	2,45
<b>103240-50</b>	Basis Tuberose, 50 ml	7,10
<b>103250-10</b>	Basis Vanillin, 10 ml	2,20
<b>103250-50</b>	Basis Vanillin, 50 ml	6,80
<b>102622-1</b>	Bawa Super, 1,0 l	8,80
<b>102622-5</b>	Bawa Super, 5,0 l	33,50
<b>101807-1</b>	Becherglas aus BOROSILIKAT 3.3, hoch 800 ml	7,95
<b>101602-1</b>	Becherglas aus BOROSILIKAT 3.3, hoch, 100 ml	3,95
<b>101603-1</b>	Becherglas aus BOROSILIKAT 3.3, hoch, 250 ml	4,45

<b>101604-1</b>	Becherglas aus BOROSILIKAT 3.3, hoch, 400 ml	5,25
<b>101601-1</b>	Becherglas aus BOROSILIKAT 3.3, hoch, 50 ml	4,25
<b>101806-1</b>	Becherglas aus BOROSILIKAT 3.3, hoch, 600 ml	6,65
<b>101814-1</b>	Becherglas aus BOROSILIKAT 3.3, niedrig 1000 ml	9,95
<b>101811-1</b>	Becherglas aus BOROSILIKAT 3.3, niedrig 50 ml	4,20
<b>101607-1</b>	Becherglas aus BOROSILIKAT 3.3, niedrig, 400 ml	4,35
<b>101605-1</b>	Becherglas aus BOROSILIKAT 3.3, niedrig, 100 ml	3,90
<b>101815-1</b>	Becherglas aus BOROSILIKAT 3.3, niedrig, 2000 ml	15,80
<b>101606-1</b>	Becherglas aus BOROSILIKAT 3.3, niedrig, 250 ml	3,95
<b>101608-1</b>	Becherglas aus BOROSILIKAT 3.3, niedrig, 600 ml	6,55
<b>101813-1</b>	Becherglas aus BOROSILIKAT 3.3, niedrig, 800 ml	7,20
<b>102506-10</b>	BeifußÄhr, Marokko, 10 ml	7,50
<b>102506-5</b>	BeifußÄhr, Marokko, 5 ml	3,95
<b>900247-5</b>	Bengalrosa (C.I. No. 45440) 5 g	7,95
<b>100689-10-8</b>	Benzoeharz Siam (Siam-Benzoe) 10 g	3,30
<b>100689-50-8</b>	Benzoeharz Siam (Siam-Benzoe) 50 g	10,60
<b>100966-10-8</b>	Benzoeharz Sumatra, Mandeln (Sumatra-Benzoe) 10 g	2,50
<b>100966-50-8</b>	Benzoeharz Sumatra, Mandeln (Sumatra-Benzoe) 50 g	7,85
<b>100096-1</b>	BenzoesÄurebenzylester (Benzylbenzoat) FCC, FEMA# 2138, 1,0 l	42,50
<b>100096-100</b>	BenzoesÄurebenzylester (Benzylbenzoat) FCC, FEMA# 2138, 100 ml	7,80
<b>100096-30</b>	BenzoesÄurebenzylester (Benzylbenzoat) FCC, FEMA# 2138, 30 ml	2,95
<b>101423-1</b>	BenzoesÄuremethylester (Methylbenzoat, NiobeÄhr) >98 % FCC, 1,0 l	138,50
<b>101423-10kg</b>	BenzoesÄuremethylester (Methylbenzoat, NiobeÄhr) >98 % FCC, 10 kg	1100,00
<b>101423-10</b>	BenzoesÄuremethylester (Methylbenzoat, NiobeÄhr) >98 % FCC, 10 ml	2,85
<b>101423-50</b>	BenzoesÄuremethylester (Methylbenzoat, NiobeÄhr) >98 % FCC, 50 ml	9,50
<b>101423-500</b>	BenzoesÄuremethylester (Methylbenzoat, NiobeÄhr) >98 % FCC, 500 ml	78,80
<b>107732-100</b>	Benzylalkohol, >99 %, ACS Reagenz, 100 ml	38,10
<b>100094-1</b>	Benzylalkohol, reinst, >99 % FCC, FEMA# 2137, 1,0 l	29,00
<b>100094-100</b>	Benzylalkohol, reinst, >99 % FCC, FEMA# 2137, 100 ml	7,20
<b>100094-50</b>	Benzylalkohol, reinst, >99 % FCC, FEMA# 2137, 50 ml	3,50
<b>100094-500</b>	Benzylalkohol, reinst, >99 % FCC, FEMA# 2137, 500 ml	18,80
<b>101522-1</b>	Benzylcinnamat >98% (Cinnamein) 1,0 kg	99,00
<b>101522-25</b>	Benzylcinnamat >98% (Cinnamein) 25 g	4,85
<b>101522-5</b>	Benzylcinnamat >98% (Cinnamein) 5 g	3,65
<b>103178-10</b>	BergamotteÄhr Reggio extra, Italien, 10 ml	3,95
<b>103178-50</b>	BergamotteÄhr Reggio extra, Italien, 50 ml	15,80
<b>103278-10</b>	BergamotteÄhr, 25 % in Ethanol, 10 ml	2,65
<b>103278-50</b>	BergamotteÄhr, 25 % in Ethanol, 50 ml	7,70
<b>101552-10</b>	BergamotteÄhr, Italien, furocumarinfrei, 10 ml	5,85
<b>101552-30</b>	BergamotteÄhr, Italien, furocumarinfrei, 30 ml	15,60

<b>103023-10</b>	Bergamotte-Ätheröl, naturidentisch, 10 ml	2,15
<b>103023-50</b>	Bergamotte-Ätheröl, naturidentisch, 50 ml	5,90
<b>100920-1</b>	Betain HT, 1,0 l	7,00
<b>100920-2,5</b>	Betain HT, 2,5 l	15,50
<b>100920-250</b>	Betain HT, 250 ml	2,55
<b>100920-500</b>	Betain HT, 500 ml	4,25
<b>100692-100</b>	Bienenwachs, gelb, 100 g	3,80
<b>100692-250</b>	Bienenwachs, gelb, 250 g	7,45
<b>100692-500</b>	Bienenwachs, gelb, 500 g	14,20
<b>100694-100</b>	Bienenwachs, weiß, 100 g	4,00
<b>100694-250</b>	Bienenwachs, weiß, 250 g	7,70
<b>100694-500</b>	Bienenwachs, weiß, 500 g	14,10
<b>103338-100</b>	Bimssteine natur, 3-5 cm, 100 g	2,95
<b>102856-250</b>	Bimssteinmehl (Bimssteinpulver, Bimsmehl fein) 250 g	3,20
<b>102856-5</b>	Bimssteinmehl (Bimssteinpulver, Bimsmehl fein) 5,0 kg	39,80
<b>107086-10</b>	BioKons Neo (Konservierende Duftmischung) 10 ml	2,65
<b>107086-50</b>	BioKons Neo (Konservierende Duftmischung) 50 ml	8,40
<b>102032-1</b>	Biozym F, 1,0 l	8,90
<b>102032-500</b>	Biozym F, 500 ml	4,80
<b>101994-120</b>	Biozym S E F, 120 g	6,95
<b>102031-1</b>	Biozym SE, 1,0 l	8,80
<b>102031-10</b>	Biozym SE, 10 l	56,30
<b>102031-2.5</b>	Biozym SE, 2,5 l	17,90
<b>102031-5</b>	Biozym SE, 5,0 l	29,60
<b>102031-500</b>	Biozym SE, 500 ml	4,80
<b>100697-10</b>	Birkenblätter-Frühsommerextrakt, 10 ml	1,95
<b>100697-50</b>	Birkenblätter-Frühsommerextrakt, 50 ml	4,80
<b>100696-100</b>	Birkenblätter, klein, geschnitten, 100 g	5,80
<b>100596-10</b>	Birkenblätter, klein, geschnitten, 100 g	5,80
<b>100596-50</b>	Birkenblätter, klein, geschnitten, 100 g	5,80
<b>100696-50</b>	Birkenblätter, klein, geschnitten, 50 g	2,95
<b>101000-10</b>	Bisabolol (alpha-Bisabolol rac.) 10 ml	4,30
<b>101000-30</b>	Bisabolol (alpha-Bisabolol rac.) 30 ml	11,90
<b>102293-100</b>	Bismarckbraun G (Vesuvium, C.I. No. 21000) 100 g	55,90
<b>102293-5</b>	Bismarckbraun G (Vesuvium, C.I. No. 21000) 5 g	4,35
<b>100705-10</b>	Bittermandel-Ätheröl, naturidentisch, 10 ml	1,85
<b>100705-50</b>	Bittermandel-Ätheröl, naturidentisch, 50 ml	4,45
<b>101015-10</b>	Blau (Ultramarinblau, C.I. No. 77007) 10 g	1,95
<b>101015-30</b>	Blau (Ultramarinblau, C.I. No. 77007) 30 g	4,95
<b>101347-100</b>	Blauholz, geschnitten (Campecheholz) 100 g	3,05

<b>100099-100</b>	Blei min. 99,9%, gekÄ¶rnt ~3 mm, 100 g	12,65
<b>mn090745-1</b>	Bleiacetatpapier Reagenzpapier p.a., 1 Rolle	7,90
<b>102384-100</b>	Blue wave, WaschmittelparfÄ¼m, 100 ml	4,20
<b>102384-250</b>	Blue wave, WaschmittelparfÄ¼m, 250 ml	8,60
<b>101554-10</b>	BlutorangenÄ¶l, Italien, 10 ml	2,20
<b>101554-250</b>	BlutorangenÄ¶l, Italien, 250 ml	15,90
<b>101554-50</b>	BlutorangenÄ¶l, Italien, 50 ml	5,90
<b>101528-100</b>	Bohnenkraut, kbA, gerebelt, 100 g	4,90
<b>101528-50</b>	Bohnenkraut, kbA, gerebelt, 50 g	2,75
<b>102649-10</b>	BohnenkrautÄ¶l Balkan, 10 ml	5,60
<b>102649-5</b>	BohnenkrautÄ¶l Balkan, 5 ml	3,15
<b>101468-10</b>	Bornylacetat, 10 ml	3,75
<b>101468-50</b>	Bornylacetat, 50 ml	6,45
<b>102701-60</b>	BorretschÄ¶l-Kapseln mit 500 mg BorretschÄ¶l, 90 Kapseln	9,45
<b>102482-100</b>	BorretschÄ¶l, 100 ml	9,85
<b>102482-30</b>	BorretschÄ¶l, 30 ml	5,35
<b>101016-10</b>	Braun (Dunkelbraun) Farbpigment, 10 g	1,80
<b>101016-50</b>	Braun (Dunkelbraun) Farbpigment, 50 g	4,30
<b>101753-1</b>	Braunglasflasche, 10 ml, mit Tropfeinsatz	0,50
<b>101850-1</b>	Braunglasflasche, 100 ml, mit Tropfeinsatz	0,80
<b>101755-1</b>	Braunglasflasche, 30 ml, mit Tropfeinsatz	0,60
<b>102580-1</b>	Braunglasflasche, 5 ml, mit Tropfeinsatz	0,65
<b>101756-1</b>	Braunglasflasche, 50 ml, mit Tropfeinsatz	0,70
<b>100853-100</b>	BrennesselblÄ¶tter, ganz, kbA, 100 g	3,90
<b>100853-250</b>	BrennesselblÄ¶tter, ganz, kbA, 250 g	7,20
<b>100112-10</b>	Brillantcarmoisin O (C.I. No. 14720) 10 g	5,65
<b>100112-100</b>	Brillantcarmoisin O (C.I. No. 14720) 100 g	44,80
<b>100112-2.5</b>	Brillantcarmoisin O (C.I. No. 14720) 2,5 g	3,75
<b>100113-100</b>	Brillantcresylblau (C.I. No. 51010) 100 g	145,00
<b>100113-2.5</b>	Brillantcresylblau (C.I. No. 51010) 2,5 g	5,95
<b>100113-25</b>	Brillantcresylblau (C.I. No. 51010) 25 g	43,75
<b>900395-10</b>	Brillantcrocein R (Brillanrot B, C.I. No. 27290) 10 g	25,70
<b>900395-100</b>	Brillantcrocein R (Brillanrot B, C.I. No. 27290) 100 g	221,00
<b>100114-1</b>	BrillantgrÄ¼n (C.I. No. 42040) 1 g	3,50
<b>100114-100</b>	BrillantgrÄ¼n (C.I. No. 42040) 100 g	85,00
<b>100114-5</b>	BrillantgrÄ¼n (C.I. No. 42040) 5 g	8,15
<b>106805-100</b>	Brillantschwarz (C.I. No. 28440) 100 g	59,50
<b>106805-5</b>	Brillantschwarz (C.I. No. 28440) 5 g	4,75
<b>106304-100</b>	Brise Fleur, WaschmittelparfÄ¼m, 100 ml	4,20
<b>106304-250</b>	Brise Fleur, WaschmittelparfÄ¼m, 250 ml	8,60

<b>100708-100</b>	Brombeerblätter, geschnitten, kbA, 100 g	2,40
<b>100708-250</b>	Brombeerblätter, geschnitten, kbA, 250 g	4,80
<b>100116-1</b>	Bromcresolgrün, Indikator, 1 g	6,45
<b>100116-25</b>	Bromcresolgrün, Indikator, 25 g	89,50
<b>100116-5</b>	Bromcresolgrün, Indikator, 5 g	24,80
<b>900255-10</b>	Bromcresolpurpur Natriumsalz, 10 g	37,80
<b>900255-2,5</b>	Bromcresolpurpur Natriumsalz, 2,5 g	12,95
<b>102294-1.0</b>	Bromcresolpurpur, alkoholisch, 1 g	4,85
<b>102294-10</b>	Bromcresolpurpur, alkoholisch, 10 g	28,70
<b>102294-2,5</b>	Bromcresolpurpur, alkoholisch, 2,5 g	9,75
<b>102294-50</b>	Bromcresolpurpur, alkoholisch, 50 g	98,00
<b>102419-1</b>	Bromphenolblau, Indikator, 1 g	4,00
<b>102419-10</b>	Bromphenolblau, Indikator, 10 g	22,95
<b>102419-50</b>	Bromphenolblau, Indikator, 50 g	84,00
<b>900552-1</b>	Bromphenolblau, wasserlich (Indikator) 1 g	5,35
<b>100118-1</b>	Bromthymolblau, Indikator, 1 g	3,95
<b>100118-100</b>	Bromthymolblau, Indikator, 100 g	139,00
<b>100118-2.5</b>	Bromthymolblau, Indikator, 2,5 g	7,50
<b>100118-25</b>	Bromthymolblau, Indikator, 25 g	41,80
<b>100118-5</b>	Bromthymolblau, Indikator, 5 g	10,80
<b>101028-10</b>	Bronze, Perlglanzpigment (C.I. No. 77019/77491) 10 g	3,35
<b>101028-50</b>	Bronze, Perlglanzpigment (C.I. No. 77019/77491) 50 g	12,25
<b>100700-100</b>	Brotgewürz, 100 g	4,05
<b>100700-250</b>	Brotgewürz, 250 g	8,40
<b>100700-50</b>	Brotgewürz, 50 g	2,35
<b>102352-100</b>	Bruchkraut, geschnitten, 100 g	4,25
<b>102352-250</b>	Bruchkraut, geschnitten, 250 g	7,20
<b>102352-50</b>	Bruchkraut, geschnitten, 50 g	2,95
<b>101073-10</b>	Brunnenkresse-Frühsommerextrakt, 10 ml	1,90
<b>101073-30</b>	Brunnenkresse-Frühsommerextrakt, 30 ml	3,90
<b>100005-1</b>	Buchubblätter, Südafrika, 1 ml	11,70
<b>102220-1</b>	Bärenrettungsklemme, doppelt	25,75
<b>102219-1</b>	Bärenrettungsklemme, einfach	20,85
<b>100119-1</b>	Butanol (1-) >99,0 % (n-Butylalkohol, 1-Butanol) 1,0 l	32,80
<b>w217808-250</b>	Butanol (1-) >99,5% FCC (1-Butanol, n-Butylalkohol) 250 ml	18,50
<b>aldw217808-1</b>	Butanol (1-)>99,5 %, FCC (1-Butanol, n-Butylalkohol) 1,0 l	52,50
<b>100121-100</b>	Butanol (tert.-) >99,0 % (tert.-Butylalkohol, 2-Methyl-2-propanol) 100 ml (solange der V	5,80
<b>101979-100</b>	Buttersäureanhydrid >97 %, rein, 100 ml	13,30
<b>101979-250</b>	Buttersäureanhydrid >97 %, rein, 250 ml	26,20
<b>107663-1</b>	Buttersäureisoamylester, FCC, FEMA #2060 (Isoamylbutyrat) 1,0 l	47,50

<b>107663-250</b>	Buttersäureisoamylester, FCC, FEMA #2060 (Isoamylbutyrat) 250 ml	15,65
<b>107663-50</b>	Buttersäureisoamylester, FCC, FEMA #2060 (Isoamylbutyrat) 50 ml	7,90
<b>102568-1</b>	C-Metall-Haken (lose)	1,90
<b>102569-1</b>	C-Metall-Haken, im Glasstab eingeschmolzen	3,20
<b>102212-1</b>	C-Metall-Nadel, im Glasstab eingeschmolzen	3,90
<b>102213-1</b>	C-Metall-Ässe (lose)	1,90
<b>102214-1</b>	C-Metall-Ässe, im Glasstab eingeschmolzen	3,75
<b>102501-10</b>	Cadeñil, Spanien, gereinigt, 10 ml	2,70
<b>102501-30</b>	Cadeñil, Spanien, gereinigt, 30 ml	5,80
<b>100709-10</b>	Cajeputñil, Vietnam, gereinigt, 10 ml	2,60
<b>100709-50</b>	Cajeputñil, Vietnam, gereinigt, 50 ml	6,90
<b>ri25011-1</b>	Calciumacetat Hydrat, reinst FCC, E 263, 1,0 kg	62,00
<b>ro2602-1</b>	Calciumacetat Hydrat, reinst USP, 1,0 kg	45,80
<b>100128-1</b>	Calciumacetat Hydrat, reinst, 1,0 kg	41,70
<b>100128-100</b>	Calciumacetat Hydrat, reinst, 100 g	6,65
<b>102786-100</b>	Calciumascorbat FCC/E 302 (Vitamin C-Calcium) 100 g	11,95
<b>102786-500</b>	Calciumascorbat FCC/E 302 (Vitamin C-Calcium) 500 g	49,00
<b>ab114459-500</b>	Calciumbenzoat Hydrat, 98 %, 500 g	250,00
<b>100129250</b>	Calciumbromid, Hydrat, 95 %, 250 g	59,00
<b>100129-500</b>	Calciumbromid, Hydrat, 95 %, 500 g	105,00
<b>100131-1</b>	Calciumcarbonat (Schlammkreide, C.I.-Nr. 77220) Pulver E 170, 1,0 kg	9,85
<b>100131-100</b>	Calciumcarbonat (Schlammkreide, C.I.-Nr. 77220) Pulver E 170, 100 g	2,30
<b>100133-100</b>	Calciumchlorid Hexahydrat, reinst, 100 g	8,30
<b>101354-1</b>	Calciumchlorid wasserfrei, gekñnt, ~ 2-6 mm, 1,0 kg (Abverkauf)	45,30
<b>101958-1</b>	Calciumchlorid-Trockenrohr, gebogen, Kern NS 29	27,80
<b>101400-100</b>	Calciumcitrat, Lebensmittelqualität, 100 g	5,40
<b>101400-50</b>	Calciumcitrat, Lebensmittelqualität, 50 g	2,80
<b>101400-500</b>	Calciumcitrat, Lebensmittelqualität, 500 g	11,90
<b>102535-1</b>	Calciumhydrogenphosphat Dihydrat, min. 98 %, Ph.Eur., USP (Dibasisches Calciumphosphat) 1,0 kg	58,90
<b>102535-100</b>	Calciumhydrogenphosphat Dihydrat, min. 98 %, Ph.Eur., USP (Dibasisches Calciumphosphat) 100 g	8,70
<b>ro3529.4</b>	Calciumhydroxid pulv. (Marmorkalkhydrat) >96 %, 1 kg	24,70
<b>100136-1</b>	Calciumhydroxid, reinst (Marmorkalkhydrat) 1,0 kg	14,80
<b>100136-100</b>	Calciumhydroxid, reinst (Marmorkalkhydrat) 100 g	5,35
<b>107637-100</b>	Calciumoxid aus Marmor rein, ganze Stücke, 100 g (Abverkauf)	5,95
<b>107766-100</b>	Calciumsilicid, technisch (Calciumdisilicid, 30-33% Ca) 100 g	24,90
<b>100143-1</b>	Calciumsulfat Dihydrat, reinst, 1,0 kg	74,00
<b>100143-100</b>	Calciumsulfat Dihydrat, reinst, 100 g	12,85
<b>100143-5</b>	Calciumsulfat Dihydrat, reinst, 5,0 kg	104,00
<b>100142100</b>	Calciumsulfat Hemihydrat DAB (Gebrannter Gips) - 100 g	2,95
<b>100142-1-8</b>	Calciumsulfat Hemihydrat, rein (Gebrannter Gips) 1,0 kg	61,20

<b>100142250</b>	Calciumsulfat Hemihydrat, rein (Gebrannter Gips) 250 g	9,80
<b>102796-1</b>	Calconcarbonsäure (HHSNN) Indikator, R Ph.Eur., 1 g	9,30
<b>102796-10</b>	Calconcarbonsäure (HHSNN) Indikator, R Ph.Eur., 10 g	65,50
<b>100710-10</b>	Calendula-FIÄ½ssigextrakt (Ringelblume) 10 ml	1,95
<b>100710-50</b>	Calendula-FIÄ½ssigextrakt (Ringelblume) 50 ml	4,80
<b>100711-100</b>	CalendulaÄ¶l (RingelblumenÄ¶l) 100 ml	4,60
<b>100711-250</b>	CalendulaÄ¶l (RingelblumenÄ¶l) 250 ml	9,85
<b>100711-50</b>	CalendulaÄ¶l (RingelblumenÄ¶l) 50 ml	2,75
<b>101540-10</b>	CanangaÄ¶l Java (Cananga odorata) 10 ml	3,60
<b>101540-50</b>	CanangaÄ¶l Java (Cananga odorata) 50 ml	10,30
<b>105103-100</b>	Candelillawachs, 100 g	5,50
<b>105103-50</b>	Candelillawachs, 50 g	3,30
<b>106999-500</b>	Caprolactam (epsilon-), rein, 99 %, 500 g	43,10
<b>107322-50</b>	Caprolactam (epsilon-), rein, >99 %, 50 g	7,80
<b>102913-10</b>	Carbol-Fuchsin-Farbstoff, Ziehl-Neelsen, 10 g	17,80
<b>102913-2.5</b>	Carbol-Fuchsin-Farbstoff, Ziehl-Neelsen, 2,5 g	5,70
<b>101162-10</b>	CardamomenÄ¶l, Indien, 10 ml	10,80
<b>101162-30</b>	CardamomenÄ¶l, Indien, 30 ml	29,00
<b>100147-1</b>	Carmin rubrum optimum (Karmin Nacarat, C.I. No. 75470) 1 g	4,25
<b>100147-25</b>	Carmin rubrum optimum (Karmin Nacarat, C.I. No. 75470) 25 g	78,00
<b>1001475</b>	Carmin rubrum optimum (Karmin Nacarat, C.I. No. 75470) 5 g	16,45
<b>100713-100</b>	Carnaubawachs, hell, 100 g	5,20
<b>100713-50</b>	Carnaubawachs, hell, 50 g	2,80
<b>102662-50</b>	CarotinÄ¶l (KarottenÄ¶l) 50 ml	2,70
<b>103673-100</b>	Carrageenmoos (IriÄ¶ndisch Moos, E 407), geschnitten, 100 g	4,30
<b>103680100</b>	Casein aus Kuhmilch, 100 g	7,95
<b>103680-50</b>	Casein aus Kuhmilch, 50 g	4,50
<b>102486-100</b>	Cellulosepulver, fÄ½r die SÄ¶ulenchromatographie - 100 g	14,85
<b>102486-25</b>	Cellulosepulver, fÄ½r die SÄ¶ulenchromatographie - 25 g	4,95
<b>102486-500</b>	Cellulosepulver, fÄ½r die SÄ¶ulenchromatographie - 500 g	48,50
<b>102325-100</b>	Ceralan (modifiziertes Bienenwachs) 100 g	7,90
<b>102325-50</b>	Ceralan (modifiziertes Bienenwachs) 50 g	4,55
<b>101658-1</b>	CERANÄ®-Laborschutzplatte 155 x 155 mm (Schott) - 1 St.	19,85
<b>100149-1</b>	Cetylalkohol, 1,0 kg	22,70
<b>100149-100</b>	Cetylalkohol, 100 g	4,15
<b>100149-250</b>	Cetylalkohol, 250 g	7,20
<b>107642-10</b>	Chinolingelb (CI Food Yellow 13, C.I.-Nr. 47005, LebensmittelqualitÄ½t E 104) 10 g	8,45
<b>107252-1</b>	Chrom(III)-oxid, rein (ChromoxidgrÄ½n, Chromia, C.I. No. 77288) 1,0 kg	38,00
<b>107252-100</b>	Chrom(III)-oxid, rein (ChromoxidgrÄ½n, Chromia, C.I. No. 77288) 100 g	5,95
<b>900265-100</b>	Chrysoidin fÄ½r die Mikroskopie (C.I. No. 11270) 100 g	27,50

<b>900265-25</b>	Chrysoidin f¼r die Mikroskopie (C.I. No. 11270) 25 g	8,75
<b>102566-100</b>	Cistrosenkraut, geschnitten, 100 g	5,40
<b>102566-250</b>	Cistrosenkraut, geschnitten, 250 g	11,00
<b>102566-50</b>	Cistrosenkraut, geschnitten, 50 g	3,30
<b>102528-1</b>	CistrosenÄ¶l, Kreta/Cypern (CistusÄ¶l), 1 ml	6,80
<b>102528-5</b>	CistrosenÄ¶l, Kreta/Cypern (CistusÄ¶l), 5 ml	22,50
<b>101415-10</b>	Citral (cis+trans) 10 ml	2,05
<b>101415-50</b>	Citral (cis+trans) 50 ml	6,95
<b>100718-10</b>	CitronellaÄ¶l Java (CitronellÄ¶l) 10 ml	2,40
<b>100718-100</b>	CitronellaÄ¶l Java (CitronellÄ¶l) 100 ml	11,00
<b>100718-250</b>	CitronellaÄ¶l Java (CitronellÄ¶l) 250 ml	20,90
<b>100718-50</b>	CitronellaÄ¶l Java (CitronellÄ¶l) 50 ml	6,00
<b>102173-10</b>	Citronellol, FEMA# 2309, 10 ml	3,45
<b>102173-50</b>	Citronellol, FEMA# 2309, 50 ml	10,90
<b>102173-1</b>	Citronellol, FEMA# 2309, FCC, 1,0 l	96,00
<b>101348-10-8</b>	Cochenille, gepulvert (Carmin nat¼rlich) 10 g	7,40
<b>101348-5-8</b>	Cochenille, gepulvert (Carmin nat¼rlich) 5 g	4,10
<b>106809-25</b>	Cochenillerot A (Ponceau 4 R, C.I. No. 16255) 25 g	18,20
<b>106809-100</b>	Cochenillerot A (Ponceau 4R, C.I. No. 16255) 100 g	66,50
<b>107555-10</b>	Cochenillerot A, LebensmittelqualitÄ¶t E 124, (Ponceau 4R, C.I. No. 16255) 10 g	3,20
<b>107555-25</b>	Cochenillerot A, LebensmittelqualitÄ¶t E 124, (Ponceau 4R, C.I. No. 16255) 25 g	6,90
<b>101181-500</b>	Coenzym Q 10 (Ubichinon-10, Ubidecarenon), reinst, 1 g	13,60
<b>101181-5</b>	Coenzym Q 10 (Ubichinon-10, Ubidecarenon), reinst, 5 g	49,80
<b>100788-10</b>	CorianderÄ¶l Osteuropa, 10 ml	3,35
<b>100788-250</b>	CorianderÄ¶l Osteuropa, 250 ml	47,00
<b>100788-30</b>	CorianderÄ¶l Osteuropa, 30 ml	8,60
<b>103268-10</b>	Corps Tagetes, 2,5 %ig, 10 ml	2,00
<b>103268-50</b>	Corps Tagetes, 2,5 %ig, 50 ml	5,20
<b>102045-100</b>	Cotton fresh up, Dose, 100 g	7,10
<b>102045-50</b>	Cotton fresh up, Dose, 50 g	4,00
<b>103336-1</b>	Cremedose Nouvelle, 30 ml, weiÄ¶, doppelwandig	1,50
<b>900208-1</b>	Cremedose Nouvelle, 5 ml, weiÄ¶, doppelwandig	1,05
<b>102461-1</b>	Cremedose Ursula, 50 ml, weiÄ¶, doppelwandig	1,70
<b>103773-1</b>	Crèmes & Salben selbst ger¼hrt, 160 Seiten, gebunden	19,90
<b>103252-10</b>	Cumarin, 10 %ig, 10 ml	2,00
<b>103252-50</b>	Cumarin, 10 %ig, 50 ml	4,70
<b>100161-100</b>	Cumarin, rein (1-Benzopyran-2-on, Coumarin) 100 g	11,90
<b>100161-25</b>	Cumarin, rein (1-Benzopyran-2-on, Coumarin) 25 g	4,30
<b>900580-1</b>	Cymol (p-) (4-Isopropyltoluol) > 97 %, FCC, FEMA #2356, 1,0 l	130,00
<b>900580-100</b>	Cymol (p-) (4-Isopropyltoluol) > 97 %, FCC, FEMA #2356, 100 ml	24,50

<b>107316-100</b>	Cystein-hydrochlorid Monohydrat (L-) - 100 g	45,00
<b>107316-250</b>	Cystein-hydrochlorid Monohydrat (L-) 250 g	62,80
<b>107316-500</b>	Cystein-hydrochlorid Monohydrat (L-) 500 g	99,50
<b>107316-10</b>	Cystein-hydrochlorid Monohydrat (L-) f¼r Schulungsset - 10 g	6,65
<b>107537-500</b>	Cystin (L-) 500 g	103,00
<b>102359-100</b>	D-Panthenol 75 %, 100 ml	8,30
<b>102359-250</b>	D-Panthenol 75 %, 250 ml	15,10
<b>102359-30</b>	D-Panthenol 75 %, 30 ml	2,95
<b>103043-100</b>	D(+)-Galactose, reinst (Lactogulose) Ph.Eur. - 100 g	38,00
<b>103043-250</b>	D(+)-Galactose, reinst (Lactogulose) Ph.Eur. - 250 g	79,80
<b>100236-250</b>	D(+)-Glucose Monohydrat, reinst (Dextrose) 250 g	3,95
<b>100236-5</b>	D(+)-Glucose Monohydrat, reinst (Dextrose) 5,0 kg	38,00
<b>107639-10</b>	Da Zao Extrakt, 10 ml	2,10
<b>107639-30</b>	Da Zao Extrakt, 30 ml	4,70
<b>900543-1</b>	Damascon (beta-) >90 %, 1 ml	18,50
<b>900543-5</b>	Damascon (beta-) >90 %, 5 ml	33,80
<b>102420-1</b>	DavanaÄ¶l, Indien, 1 ml	5,10
<b>102420-5</b>	DavanaÄ¶l, Indien, 5 ml	13,90
<b>103359-1</b>	Decanal (Decylaldehyd, Caprinaldehyd) FCC, 1,0 l	109,00
<b>103359-100</b>	Decanal (Decylaldehyd, Caprinaldehyd) FCC, 100 ml	24,70
<b>103359-5</b>	Decanal (Decylaldehyd, Caprinaldehyd) FCC, 5 ml	3,95
<b>100605-100</b>	DecansÄ¶ure >98% FCC (CaprinsÄ¶ure) 100 g	11,60
<b>103107-1</b>	Deckel f¼r Porzellantiegel 43 mm Innen - 1 St.	5,55
<b>103106-1</b>	Deckel f¼r Porzellantiegel, 34 mm innen	4,95
<b>103008-1</b>	Deckel f¼r Porzellantiegel, 49 mm innen	5,95
<b>103108-1</b>	Deckel f¼r Porzellantiegel, 52 mm innen	6,25
<b>106969-1</b>	Deckel f¼r Porzellantiegel, 74 mm innen	4,58
<b>101624-100</b>	DeckglÄ¶ser 18 x 18 mm (f¼r Mikroskopie) 100er-Packung	3,00
<b>101624-200</b>	DeckglÄ¶ser 18 x 18 mm (f¼r Mikroskopie) 200er-Packung	5,90
<b>102626-100</b>	Deliceux, Waschmittelparf¼m, 100 ml	4,50
<b>102626-250</b>	Deliceux, Waschmittelparf¼m, 250 ml	9,80
<b>102391-1</b>	Deo-Roller aus Klarglas, 10 ml	1,55
<b>102392-1</b>	Deo-Roller aus Klarglas, 50 ml	2,10
<b>101901-1</b>	Destillieraufsatz DURAN 2K NS29/1H NS14 - 1 St.	29,80
<b>101659-1</b>	Destillierkolben 100 ml, mit seitr. Ansatzrohr, Borosilikat 3.3	18,85
<b>102000-100</b>	Dextrin aus KartoffelstÄ¶rke, gelb (f¼r Biotechnologie) 100 g	12,30
<b>ro67771-1</b>	Dextrin aus KartoffelstÄ¶rke, gelb (reinst) 1,0 kg	33,10
<b>100164-1</b>	Dextrin, reinst, weiÄ¶, Pulver, 1,0 kg	13,40
<b>100164-100-8</b>	Dextrin, reinst, weiÄ¶, Pulver, 100 g	3,70
<b>100164-250-8</b>	Dextrin, reinst, weiÄ¶, Pulver, 250 g	7,10

<b>107211-100</b>	di-Kaliumhydrogenphosphat wasserfrei, rein >98 %, 100 g	6,95
<b>107211-1</b>	di-Kaliumhydrogenphosphat wasserfrei, reinst >99 % (Sekundäres Kaliumphosphat) 1	44,80
<b>102010-1</b>	di-Natriumhydrogenphosphat Dihydrat, reinst (sekundäres Natriumphosphat) 1,0 kg	99,00
<b>102010-100</b>	di-Natriumhydrogenphosphat Dihydrat, reinst (sekundäres Natriumphosphat) 100 g	13,75
<b>100166a-1</b>	Diamantfuchsin, für die Mikroskopie (C.I. No. 42510) 1 g	2,95
<b>10166a-10</b>	Diamantfuchsin, für die Mikroskopie (C.I. No. 42510) 10 g	5,75
<b>107706-5</b>	Diamantgrün B, technisch (Basic Green 4, C.I. No. 42000) 5 g	4,00
<b>100062-10</b>	Dihydrojasmon, 10 ml	3,35
<b>100971-100</b>	Dihydroxyaceton (DHA), 100 g	16,30
<b>100971-50</b>	Dihydroxyaceton (DHA), 50 g	8,90
<b>102423-10</b>	Dillkautöl, naturrein, 10 ml	2,70
<b>102423-50</b>	Dillkrautöl, naturrein, 50 ml	8,80
<b>102002-10</b>	Dillsamenöl, Ungarn, 10 ml	3,20
<b>102002-30</b>	Dillsamenöl, Ungarn, 30 ml	7,35
<b>102565-50</b>	Dillspitzen, gerebelt, kbA, 50 g	2,80
<b>106710-100</b>	Dimethylvinylcarbinol, rein, >98 % (2-Methyl-3-buten-2-ol) 100 ml	10,90
<b>106710-250</b>	Dimethylvinylcarbinol, rein, >98 % (2-Methyl-3-buten-2-ol) 250 ml	19,95
<b>101959-1</b>	DIMROTH-Kühler K/H NS 29, Mantellänge 250 mm	79,80
<b>102629-100</b>	Distelöl, raffiniert (Safloröl), 100 ml	3,45
<b>102629-250</b>	Distelöl, raffiniert (Safloröl), 250 ml	5,90
<b>102629-50</b>	Distelöl, raffiniert (Safloröl), 50 ml	2,15
<b>100182-10</b>	Dithizon (Diphenylthiocarbazon, 98 %) 10 g	50,90
<b>103819-1</b>	Docht, Ersatz- für Spiritusbrenner	1,28
<b>101662-1</b>	Doppelspatel, rostfrei 180 mm lang - 1 St.	3,25
<b>101663-1</b>	Doppelspatel, Stahl, rostfrei, 210 mm	3,45
<b>102625-100</b>	Dorena, Waschmittelparfum, 100 ml	4,50
<b>102625-250</b>	Dorena, Waschmittelparfum, 250 ml	9,50
<b>103409-10</b>	Drachenblut, Pulver (Sumatra) 10 g	5,95
<b>103409-100</b>	Drachenblut, Pulver (Sumatra) 100 g	44,80
<b>101652-1</b>	Drahtnetz, ca. 150x150 mm, mit Keramikeinlage, asbestfrei	3,99
<b>101905-1</b>	Drehhals-Rundkolben 1000 ml mit 3 x NS 29 (Drehhalskolben 1 L DURAN) - 1 St.	69,80
<b>10-1444</b>	Eberwurzel, geschnitten, kbA, 100 g	4,60
<b>107587-100</b>	Echtgrün FCF, rein (Fast Green FCF, C.I. No. 42053) 100 g	174,00
<b>107587-25</b>	Echtgrün FCF, rein (Fast Green FCF, C.I. No. 42053) 25 g	53,00
<b>107587-5</b>	Echtgrün FCF, rein (Fast Green FCF, C.I. No. 42053) 5 g	13,90
<b>101661-1</b>	Edelstahlspatel (Doppelspatel) 150 mm	3,35
<b>101186-10</b>	Edeltannennadelöl, Russland, 10 ml	2,50
<b>101186-50</b>	Edeltannennadelöl, Russland, 50 ml	7,30
<b>107540-250</b>	EDTA (freie Säure) rein >98,0% (Ethylendinitrilotetraessigsäure) 250 g	8,90
<b>107540-1</b>	EDTA (freie Säure) rein, >98,0 % (Ethylendinitrilotetraessigsäure) 1,0 kg	14,95

107540-5	EDTA (freie Säure) rein, >98,0 % (Ethylendinitrilotetraessigsäure) 5,0 kg	62,50
108040.2	EDTA (freie Säure) zur Analyse, ACS >99,0% (Ethylendinitrilotetraessigsäure) 1,0 kg	79,00
900507-250	EDTA (freie Säure) zur Analyse, ACS >99,0% (Ethylendinitrilotetraessigsäure) - 250 g	24,40
107539-250	EDTA Dinatriumsalz Dihydrat, rein, >98,0 %, 250 g	9,90
101384-250	EDTA-Eisen(III)-Natriumsalz Hydrat, rein, 250 g	107,60
100728-10	Efeu-Frühsommerextrakt, 10 ml	1,90
100728-50	Efeu-Frühsommerextrakt, 50 ml	4,45
100729-100	Eibischwurzel geschält, geschnitten, 100 g	4,60
102490-10	Eichenwurzel-Meristemextrakt, 10 ml	2,70
102490-100	Eichenwurzel-Meristemextrakt, 100 ml	18,40
102490-30	Eichenwurzel-Meristemextrakt, 30 ml	6,10
900004-1	Einmal-Volumenkapillaren 1 µl, 250 Stück	19,85
102866-1	Eisen, Feilspäne, fein, 1,0 kg	16,90
102866-500	Eisen, Feilspäne, fein, 500 g	9,85
100184-100	Eisen, gepulvert, 98 % (Eisenpulver) 100 g	11,40
100185-100	Eisen, reduziert, >99 % (Eisenpulver, durch Reduktion gewonnen) 100 g	16,95
100185-25	Eisen, reduziert, >99 % (Eisenpulver, durch Reduktion gewonnen) 25 g	6,15
107450-500	Eisen(II)-gluconat Dihydrat, reinst (Eisengluconat, Ferrogluconat) - 500 g	44,00
107504-50	Eisen(II)-oxalat Dihydrat, 99% - 50 g	9,85
100196-50	Eisen(II)-sulfat getrocknet, reinst (Getrocknetes Eisensulfat) 50 g	5,75
100196-250	Eisen(II)-sulfat getrocknet, reinst (Getrocknetes Eisensulfat), 250 g	21,55
100196-1	Eisen(II)-sulfat getrocknet, reinst (Getrocknetes Eisensulfat), 1,0 kg	63,20
100195-1	Eisen(II)-sulfat Heptahydrat, kristallin, reinst (Eisensulfat, Ferrosulfat) 1,0 kg	39,50
100195-100	Eisen(II)-sulfat Heptahydrat, kristallin, reinst (Eisensulfat, Ferrosulfat) 100 g	7,80
100195-500	Eisen(II)-sulfat Heptahydrat, kristallin, reinst (Eisensulfat, Ferrosulfat) 500 g	23,60
100188-250	Eisen(III)-chlorid Hexahydrat, reinst, 250 g	15,10
100190-1	Eisen(III)-citrat tribasisch Monohydrat purum p.a. (Eisencitrat für Laborzwecke) - 1 kg	79,80
100190-100	Eisen(III)-citrat tribasisch Monohydrat purum p.a. (Eisencitrat für Laborzwecke) - 100 g	11,95
100190-25	Eisen(III)-citrat tribasisch Monohydrat purum p.a. (Eisencitrat für Laborzwecke) - 25 g	5,55
101442-100	Eisenkraut, geschnitten, kbA, 100 g	4,15
101442-50	Eisenkraut, geschnitten, kbA, 50 g	2,45
107225-1	Eisenoxidschwarz, farbstark (C.I. No. 77499) 1,0 kg	13,95
107225-250-8	Eisenoxidschwarz, farbstark (C.I. No. 77499) 250 g	4,85
101558-100	Elemiharz Manila, 100 g	9,85
101558-50	Elemiharz Manila, 50 g	5,90
102657-10	Elemiöl, 10 ml	3,40
102657-50	Elemiöl, 50 ml	11,30
107597-100	Emulsan II HT (Emulgator, pflanzlich) 100 g	6,20
107597-250	Emulsan II HT (Emulgator, pflanzlich) 250 g	13,10
102020-10	Entellan® Neu, Einschlußmittel für Mikroskopie, 10 ml	4,95

<b>102020-50</b>	Entellan® Neu, Einschlu�mittel f�r Mikroskopie, 50 ml	18,50
<b>102020-500</b>	Entellan® Neu, Einschlu�mittel f�r Mikroskopie, 500 ml	141,55
<b>100732-100</b>	Enzianwurzel, geschnitten, kbA, 100 g	5,35
<b>100732-50</b>	Enzianwurzel, geschnitten, kbA, 50 g	3,00
<b>x8831-500</b>	Eosin G (w�ssrige L�sung 0,5 %) 500 ml	33,70
<b>100202-100</b>	Eosin-Methylenblau (May-Gr�nwald-Farbstoff, C.I. No. 45380/52015) 100 g	87,50
<b>100202-5</b>	Eosin-Methylenblau (May-Gr�nwald-Farbstoff, C.I. No. 45380/52015) 5 g	5,80
<b>100200-10</b>	Eosin, bl�ulich (wasserl�slich, Eosin 10B, Phloxin B, Cyanosin, C.I. No. 45410) 10 g	8,95
<b>100200-100</b>	Eosin, bl�ulich (wasserl�slich, Eosin 10B, Phloxin B, Cyanosin, C.I. No. 45410) 100	79,00
<b>102703-2</b>	Erbsenfaser HT, 2,5 kg	23,60
<b>102703-500</b>	Erbsenfaser HT, 500 g	6,20
<b>101058-10</b>	Erdbeere (Aroma nat�rlich/naturident.) 10 ml	1,95
<b>101058-50</b>	Erdbeere (Aroma nat�rlich/naturident.) 50 ml	5,35
<b>102636-100</b>	Erdnuss�l, raffiniert, 100 ml	2,50
<b>102636-250</b>	Erdnuss�l, raffiniert, 250 ml	4,30
<b>102350-100</b>	Erdrauchkraut, geschnitten, kbA, 100 g	4,30
<b>100204-100</b>	Eriochromschwarz T (C.I. No. 14645) 100 g	41,00
<b>100204-25</b>	Eriochromschwarz T (C.I. No. 14645) 25 g	13,20
<b>100204-5</b>	Eriochromschwarz T (C.I. No. 14645) 5 g	3,80
<b>107297-10</b>	Erioglaucin A (Brillantblau FCF, C.I. No. 42090) 10 g	3,75
<b>107297-25</b>	Erioglaucin A (Brillantblau FCF, C.I. No. 42090) 25 g	7,55
<b>101667-1</b>	Erlenmeyerkolben, 100 ml, Enghals, Borosilikat 3.3	4,20
<b>101825-1</b>	Erlenmeyerkolben, 1000 ml, Weithals, Borosilikat 3.3	11,30
<b>101821-1</b>	Erlenmeyerkolben, 200 ml, Enghals, Borosilikat 3.3	4,65
<b>101823-1</b>	Erlenmeyerkolben, 2000 ml, Enghals, Borosilikat 3.3	16,45
<b>101820-1</b>	Erlenmeyerkolben, 25 ml, Enghals, Borosilikat 3.3	3,95
<b>101668-1</b>	Erlenmeyerkolben, 250 ml, Enghals, Borosilikat 3.3	4,95
<b>101670-1</b>	Erlenmeyerkolben, 500 ml, Enghals, Borosilikat 3.3	6,20
<b>101822-1</b>	Erlenmeyerkolben, Enghals, Borosilikat 3.3, 1000 ml	7,95
<b>101906-1</b>	Erlenmeyerkolben, NS 29, DURAN, 100 ml	8,15
<b>101907-1</b>	Erlenmeyerkolben, NS 29, DURAN, 200 ml	9,65
<b>900017-1</b>	Erlenmeyerkolben, NS 29, DURAN, 2000 ml	48,00
<b>101908-1</b>	Erlenmeyerkolben, NS 29, DURAN, 250 ml	9,65
<b>102280-1</b>	Erlenmeyerkolben, NS 29, DURAN, 300 ml (Solange der Vorrat reicht)	12,90
<b>1915/1045</b>	Erlenmeyerkolben, NS 45, DURAN, 1000 ml	29,80
<b>1915/2545</b>	Erlenmeyerkolben, NS 45, DURAN, 250 ml	17,80
<b>101672-1</b>	Erlenmeyerkolben, Weithals, Borosilikat 3.3, 100 ml	4,35
<b>101824-1</b>	Erlenmeyerkolben, Weithals, Borosilikat 3.3, 200 ml	4,00
<b>101673-1</b>	Erlenmeyerkolben, Weithals, Borosilikat 3.3, 250 ml	4,95
<b>101674-1</b>	Erlenmeyerkolben, Weithals, Borosilikat 3.3, 300 ml	5,75

<b>101675-1</b>	Erlenmeyerkolben, Weithals, Borosilikat 3.3, 500 ml	6,20	
<b>102226-1</b>	Ersatzrädchen für Glasröhrenschneider	2,20	
<b>117748-100</b>	Erythrosin, bläulich (Acid Red 51, C.I. No. 45430) 100 g	79,80	
<b>107748-5</b>	Erythrosin, bläulich (Acid Red 51, C.I. No. 45430) 5 g	6,95	
<b>100602-50</b>	Essigsäurebutylester puriss. p.a. (Butylacetat, reagent grade, ACS) >99 %, 50 ml	5,95	
<b>100602-500</b>	Essigsäurebutylester puriss. p.a. (Butylacetat, reagent grade, ACS) >99,5 %, 500 ml	28,00	
<b>102004-10</b>	Essigsäureisoamylester (Isoamylacetat) FCC, FEMA# 2055, 10 ml	3,80	
<b>102004-250</b>	Essigsäureisoamylester (Isoamylacetat) FCC, FEMA# 2055, 250 ml	21,85	
<b>102004-50</b>	Essigsäureisoamylester (Isoamylacetat) FCC, FEMA# 2055, 50 ml	6,90	
<b>100209-1</b>	Essigsäuremethylester (Methylacetat) >98% FEMA# 2676, 1,0 l	68,50	
<b>w267600-10</b>	Essigsäuremethylester (Methylacetat) >98% FEMA# 2676, 10 kg	250,00	
<b>100209-250</b>	Essigsäuremethylester (Methylacetat) >98% FEMA# 2676, 250 ml	19,00	
<b>103369-10</b>	Estragon, 2,5 %ig, 10 ml	2,20	
<b>103369-50</b>	Estragon, 2,5 %ig, 50 ml	6,90	
<b>102519-10</b>	Estragonöl, Frankreich, 10 ml	6,10	
<b>102519-5</b>	Estragonöl, Frankreich, 5 ml	2,90	
<b>100010-25</b>	Ethacridinlactat Monohydrat (Aethacridinlactat Hydrat) 25 g	22,00	
<b>100010-50</b>	Ethacridinlactat Monohydrat (Aethacridinlactat Hydrat) 50 g	39,00	
<b>100211-1</b>	Ethanol 96 %, unvergällt, (Weingeist) 1,0 l	36,00	
<b>100211-100</b>	Ethanol 96 %, unvergällt, (Weingeist) 100 ml	6,10	
<b>100211-250</b>	Ethanol 96 %, unvergällt, (Weingeist) 250 ml	13,40	
<b>100211-500</b>	Ethanol 96 %, unvergällt, (Weingeist) 500 ml	22,30	
<b>107401-1</b>	Ethanol 96 %, vergällt mit ca. 1 % MEK, 1,0 l	17,00	
<b>100210-1</b>	Ethanol absolut z. A. ACS, Reag. (Ethylalkohol 99,9 %) 1,0 l	69,95	
<b>100210-100</b>	Ethanol absolut z. A. ACS, Reag. (Ethylalkohol 99,9 %) 100 ml	9,95	
<b>105934-10</b>	Ethyl-heptanoat (Ethylheptanoat) >98 %, 10 ml	4,90	
<b>100216100</b>	Ethyl-Methylketon, reinst (2-Butanon, MEK, Methylethylketon) >99% - 100 ml	4,25	
<b>100216250</b>	Ethyl-Methylketon, reinst (2-Butanon, MEK, Methylethylketon) >99% - 250 ml	7,40	
<b>100208-1</b>	Ethylacetat, reinst >99 % (Essigsäureethylester, Essigester) 1,0 l	29,70	
<b>100208-10</b>	Ethylacetat, reinst >99 % (Essigsäureethylester, Essigester) 10 l	269,80	
<b>100208-100</b>	Ethylacetat, reinst >99 % (Essigsäureethylester, Essigester) 100 ml	5,80	
<b>100208-250</b>	Ethylacetat, reinst >99 % (Essigsäureethylester, Essigester) 250 ml	19,00	
<b>100208-50</b>	Ethylacetat, reinst >99 % (Essigsäureethylester, Essigester) 50 ml	3,45	
<b>102402-30</b>	Ethylbutyrat (Buttersäure-ethylester), reinst 30 ml	4,80	
<b>102402-1</b>	Ethylbutyrat (Buttersäure-ethylester), reinst, 1,0 l	30,80	
<b>102402-100</b>	Ethylbutyrat (Buttersäure-ethylester), reinst, 100 ml	9,80	
<b>106724-20</b>	Ethylcinnamat, 98% (Zimtsäure-ethylester) 20 ml	8,95	
<b>w243000-1</b>	Ethylcinnamat, min. 98% FCC (Zimtsäure-ethylester) 1,0 kg	145,00	
<b>900427-100</b>	Ethylendiamintetraessigsäure Calcium-Dinatriumsalz Hydrat purum, >97 % (Calcium c	28,35	) 100 g
<b>900427-250</b>	Ethylendiamintetraessigsäure Calcium-Dinatriumsalz Hydrat purum, >97 % (Calcium c	63,00	) 250 g

<b>100215-1</b>	Ethylendiamintetraessigsäure Dinatriumsalz Dihydrat, p. a., >99 % (EDTA Dinatriumsalz)	102,00	Analyse) 1 kg
<b>100215-100</b>	Ethylendiamintetraessigsäure Dinatriumsalz Dihydrat, p. a., >99 % (EDTA Dinatriumsalz)	17,20	0 g
<b>100215-25</b>	Ethylendiamintetraessigsäure Dinatriumsalz Dihydrat, p. a., >99 % (EDTA Dinatriumsalz)	7,10	g
<b>100215-250</b>	Ethylendiamintetraessigsäure Dinatriumsalz Dihydrat, p. a., >99 % (EDTA Dinatriumsalz)	33,55	0 g
<b>101372-1</b>	Ethylenglycol, reinst 99 % (Monoethylenglykol) 1,0	20,80	
<b>101372-250</b>	Ethylenglycol, reinst 99 % (Monoethylenglykol) 250 ml	9,80	
<b>101586-100</b>	Ethylhexanoat (Ethylcaproat, Hexansäureethylester) >98%, FCC, 100 ml	14,75	
<b>101586-30</b>	Ethylhexanoat (Ethylcaproat, Hexansäureethylester) >98%, FCC, 30 ml	5,95	
<b>102289-10</b>	Ethyllactat (Milchsäureethylester) 10 ml	2,85	
<b>102289-50</b>	Ethyllactat (Milchsäureethylester) 50 ml	5,35	
<b>aldw244007-1</b>	Ethyllactat, FCC (Milchsäureethylester, Racemat) 1,0 l	89,90	
<b>ald112305-1</b>	Ethylpropionat 99 % (Propionsäure-ethylester) 1,0 l	59,00	
<b>102401-10</b>	Ethylpropionat 99 % (Propionsäure-ethylester) 10 ml	2,65	
<b>102401-50</b>	Ethylpropionat 99 % (Propionsäure-ethylester) 50 ml	5,00	
<b>103249-10</b>	Ethylvanillin, 10 %ig, 10 ml	1,80	
<b>103249-50</b>	Ethylvanillin, 10 %ig, 50 ml	5,80	
<b>101585-100</b>	Eucalyptol (Cineol) 100 ml	10,15	
<b>101585-30</b>	Eucalyptol (Cineol) 30 ml	5,00	
<b>106056-10</b>	Eucalyptus-radiata-Ä-I, Australien, 10 ml	2,55	
<b>106056-50</b>	Eucalyptus-radiata-Ä-I, Australien, 50 ml	8,70	
<b>101170-10</b>	Eugenol (4-Allyl-2-methoxy-phenol) 10 ml	2,50	
<b>101170-50</b>	Eugenol (4-Allyl-2-methoxy-phenol) 50 ml	7,70	
<b>102328-10</b>	Eukalyptus-citriodora-Ä-I, (Zitroneneucalyptus) Brasilien, 10 ml	2,20	
<b>102328-50</b>	Eukalyptus-citriodora-Ä-I, (Zitroneneucalyptus) Brasilien, 50 ml	5,55	
<b>100735-1</b>	Eukalyptus-Ä-II, Spanien (Eucalyptus globulus) 1,0 l	61,00	
<b>100735-10</b>	Eukalyptus-Ä-II, Spanien (Eucalyptus globulus) 10 ml	2,35	
<b>100735-250</b>	Eukalyptus-Ä-II, Spanien (Eucalyptus globulus) 250 ml	20,90	
<b>100735-50</b>	Eukalyptus-Ä-II, Spanien (Eucalyptus globulus) 50 ml	5,90	
<b>106775-10</b>	Euparal (Einschlusmittel) 10 ml	5,95	
<b>106775-250</b>	Euparal (Einschlusmittel) 250 ml	72,80	
<b>106775-30</b>	Euparal (Einschlusmittel) 30 ml	14,40	
<b>3c241-100</b>	Euparal-Essenz 100 ml	34,95	
<b>102116-1</b>	Exsiccator 'Novus', mit Normschliffhahn im Deckel (Exsikkator inn. Ä~ 15 cm) - 1 St.	122,00	
<b>101928-1</b>	Extraktionshülse, 23x100 mm für SOXHLET-Extraktor (Filterhülse)	4,25	
<b>103824-1</b>	Facetensid HT, 1,0 l	9,45	
<b>103824-250</b>	Facetensid HT, 250 ml	3,05	
<b>103824-500</b>	Facetensid HT, 500 ml	5,10	
<b>105621-10</b>	Fancy Fruit, Parfüm, 10 ml	2,20	
<b>105621-30</b>	Fancy Fruit, Parfüm, 30 ml	5,50	
<b>101077-20</b>	Farnesol, 30 ml	7,60	

<b>100218-100</b>	Fehlings Reagenz I, 100 ml	5,85
<b>100218-250</b>	Fehlings Reagenz I, 250 ml	10,60
<b>100219-100</b>	Fehlings Reagenz II, 100 ml	5,85
<b>100219-250</b>	Fehlings Reagenz II, 250 ml	10,60
<b>101029-10</b>	Feingold, Perlglanzpigment (Red Gold, C.I. No. 77891/77491) 10 g	2,95
<b>101029-50</b>	Feingold, Perlglanzpigment (Red Gold, C.I. No. 77891/77491) 50 g	9,90
<b>101171-10</b>	FenchelÄ¶l sÄ¼Ä¸, Moldau, 10 ml	2,40
<b>100744-50</b>	FenchelÄ¶l sÄ¼Ä¸, Moldau, 50 ml	6,85
<b>100972-100</b>	Festiger HF 37, 100 ml	3,95
<b>100972-250</b>	Festiger HF 37, 250 ml	8,90
<b>101172-10</b>	FichtennadelÄ¶l, Ostasien, 10 ml	2,90
<b>101172-50</b>	FichtennadelÄ¶l, Ostasien, 50 ml	7,40
<b>101826-1</b>	Filternutsche 70 mm aus Porzellan, nach BÄœCHNER - 1 St.	18,70
<b>101962-1</b>	Filternutsche 90 mm aus Porzellan, nach BÄœCHNER - 1 St.	17,80
<b>101677-100</b>	Filtrierpapier D 55 mm (Rundfilter) - 100 St. Packung	3,95
<b>101678-100</b>	Filtrierpapier D 70 mm (Rundfilter) - 100 St. Packung	4,65
<b>101679-100</b>	Filtrierpapier D 90 mm (Rundfilter) 100 StÄ¼ck-Packung	5,95
<b>102221-10</b>	Filtrierpapier, ca. 150 mm Durchm. (Faltenfilter) 10 StÄ¼ck	4,25
<b>102221-100</b>	Filtrierpapier, ca. 150 mm Durchm. (Faltenfilter) 100er-Karton	31,90
<b>102222-10</b>	Filtrierpapier, ca. 185 mm Durchm. (Faltenfilter) 10 StÄ¼ck	3,55
<b>107771-10</b>	Finnische Birke Sauna-/Dampfbadkonzentrat, 10 ml	2,75
<b>107771</b>	Finnische Birke Sauna-/Dampfbadkonzentrat, 50 ml	6,70
<b>102094-10</b>	Flachdocht 3 x 9 (Fadenzahl 27) - 10 m	1,95
<b>102620-100</b>	Fleuron, WaschmittelparfÄ¼m, 100 ml	4,50
<b>102620-250</b>	Fleuron, WaschmittelparfÄ¼m, 250 ml	9,80
<b>100746-10</b>	Flieder, ParfÄ¼mÄ¶l, 10 ml	2,10
<b>100746-30</b>	Flieder, ParfÄ¼mÄ¶l, 30 ml	5,30
<b>101032-10</b>	Flipperl Rot-Gold Perlglanzpigment, 10 g	6,95
<b>101032-50</b>	Flipperl Rot-Gold Perlglanzpigment, 50 g	34,75
<b>101532-250</b>	Fluidlecithin Cm, 250 ml	10,50
<b>101532-50</b>	Fluidlecithin Cm, 50 ml	3,55
<b>101549-100</b>	Fluidlecithin Super, 100 ml	16,95
<b>101549-25</b>	Fluidlecithin Super, 30 ml	6,05
<b>100221-25</b>	Fluorescein (freie SÄ¶ure, C.I. No. 45350) 25 g	18,60
<b>100221-5</b>	Fluorescein (freie SÄ¶ure, C.I. No. 45350) 5 g	5,60
<b>100221-500</b>	Fluorescein (freie SÄ¶ure, C.I. No. 45350) 500 g	232,00
<b>100222-100</b>	Fluorescein-Natrium (Uranin, C.I. No. 45350) 100 g	22,80
<b>100222-25</b>	Fluorescein-Natrium (Uranin, C.I. No. 45350) 25 g	8,60
<b>100222-5</b>	Fluorescein-Natrium (Uranin, C.I. No. 45350) 5 g	4,00
<b>100222-500</b>	Fluorescein-Natrium (Uranin, C.I. No. 45350) 500 g	122,00

<b>101272-25</b>	Folsäure (Pteroyl-L-glutaminsäure, Vitamin M) Ph.Eur., 25 g	42,50
<b>101272-5</b>	Folsäure (Pteroyl-L-glutaminsäure, Vitamin M) Ph.Eur., 5 g	11,90
<b>101140-10</b>	Frisches Gras, Parfüm, 10 ml	2,80
<b>100227-100</b>	Fructose (D-) (Fructzucker reinst) für Laborzwecke, 100 g	4,40
<b>102385-100</b>	Frühling, Waschmittelparfüm, 100 ml	4,50
<b>102385-250</b>	Frühling, Waschmittelparfüm, 250 ml	9,50
<b>100166-1</b>	Fuchsin, basisch (Magenta, C.I. No. 42510) 1 g	2,95
<b>100166-10</b>	Fuchsin, basisch (Magenta, C.I. No. 42510) 10 g	5,55
<b>100166-100</b>	Fuchsin, basisch (Magenta, C.I. No. 42510) 100 g	32,00
<b>102367-1</b>	Galbanumöl, Iran, 1 ml	4,20
<b>102367-10</b>	Galbanumöl, Iran, 10 ml	14,30
<b>102367-5</b>	Galbanumöl, Iran, 5 ml	8,10
<b>104931-1</b>	Galgantwurzelöl, China, 1 ml	3,75
<b>900367-10</b>	Gallocyanin (C.I. No. 51030) 10 g	18,80
<b>900367-100</b>	Gallocyanin (C.I. No. 51030) 100 g	129,00
<b>900367-5</b>	Gallocyanin (C.I. No. 51030) 5 g	9,35
<b>102215-1</b>	Glasgefäße	3,85
<b>101816-1</b>	Gasbrenner nach BUNSEN, für Erdgas (Bunsenbrenner)	46,80
<b>101817-1</b>	Gasbrenner nach BUNSEN, für Propangas (Bunsenbrenner)	35,90
<b>101654-1</b>	Gasbrenner nach Teclu, für Erdgas (Teclubrenner)	56,80
<b>101655-1</b>	Gasbrenner nach Teclu, für Propangas (Teclubrenner)	49,90
<b>102278-1</b>	Gaswaschflasche nach DRECHSEL (100 ml) mit NS 29 - 1 St.	36,90
<b>102278-1000</b>	Gaswaschflasche nach DRECHSEL (1000 ml) mit NS 29	43,75
<b>101018-10</b>	Gelb, Farbpigment, 10 g	3,20
<b>101018-50</b>	Gelb, Farbpigment, 50 g	12,75
<b>105433-10</b>	Gelb, Naturfarbe, natürlich (β-Carotin, C.I. 75130) 10 ml	4,95
<b>100976-250</b>	Gelbildner, PNC 400, 250 g	19,90
<b>100976-50</b>	Gelbildner, PNC 400, 50 g	5,90
<b>106807-100</b>	Gelborange S (C.I. No. 15985) 100 g	49,90
<b>106807-25</b>	Gelborange S (C.I. No. 15985) 25 g	15,95
<b>107752-100</b>	Gelborange S (E 110, Sunsetgelb FCF, C.I. No. 15985) 100 g	19,00
<b>107752-25</b>	Gelborange S (E 110, Sunsetgelb FCF, C.I. No. 15985) 25 g	9,20
<b>106740-100</b>	GeoWash, Obst- und Gemüsewaschmittel, 100 ml	2,90
<b>106740-250</b>	GeoWash, Obst- und Gemüsewaschmittel, 250 ml	5,85
<b>101469-10</b>	Geraniol (Geranylalkohol) 10 ml	4,95
<b>101469-250</b>	Geraniol (Geranylalkohol) 250 ml	29,00
<b>101469-50</b>	Geraniol (Geranylalkohol) 50 ml	7,95
<b>100751-10</b>	Geraniumöl, Ägypten, 10 ml	4,20
<b>100751-100</b>	Geraniumöl, Ägypten, 100 ml	29,70
<b>100751-250</b>	Geraniumöl, Ägypten, 250 ml	63,60

<b>100751-30</b>	GeraniumÄ¶l, Ä¶gypten, 30 ml	10,00
<b>100751-5</b>	GeraniumÄ¶l, Ä¶gypten, 5 ml	2,50
<b>101416-30</b>	Geranylacetat (EssigsÄ¶ure-geranylester) FCC, 30 ml	10,85
<b>102462-1</b>	Gesichtswasserflasche, 100 ml	2,30
<b>900020-1</b>	GibberellinsÄ¶ure (GA3) biochem., 1 g	80,50
<b>900020-5</b>	GibberellinsÄ¶ure (GA3) biochem., 5 g	385,00
<b>102067-100</b>	Giemsa-LÄ¶sung (Azur-Eosin, Romanowsky-Giemsa) 100 ml	6,45
<b>100752-100</b>	Ginsengwurzel, rot, geschnitten, China, 100 g	22,20
<b>100063-1</b>	Ginster Absolue, Frankreich, 1 ml	16,60
<b>100063-5</b>	Ginster Absolue, Frankreich, 5 ml	64,00
<b>107011-1</b>	Glasfilteriegel 1D4 (Por. 4. 30 ml, SCHOTT-DURANÄ®)	14,90
<b>101861-50</b>	GlasrÄ¶hre, gerade (AuÄ¶endurchm. 6 mm) 50 cm-StÄ¶ck	1,50
<b>102184-50</b>	GlasrÄ¶hre, gerade (AuÄ¶endurchm. 7 mm) 50 cm-StÄ¶ck	1,50
<b>102225-1</b>	GlasrÄ¶hrenscheider mit SchneidrÄ¶dchen	19,90
<b>101609-1</b>	GlasrÄ¶hrstab 150 x 6 mm, beide Enden verschmolzen	1,05
<b>101932-1</b>	GlasrÄ¶hrstab 200 x 6 mm, beide Enden verschmolzen - 1 St.	0,95
<b>102125-1</b>	GlasrÄ¶hrstab 300 x 8 mm, beide Enden verschmolzen - 1 St.	1,25
<b>101686-30</b>	Glaswolle fÄ¶r Laborzwecke, extra fein (Filterwatte) - 30 g	3,55
<b>101036-10</b>	Glitzergold, Perlglanzpigment (Grobgold, C.I. No. 77891/77492) 10 g	2,90
<b>101036-50</b>	Glitzergold, Perlglanzpigment (Grobgold, C.I. No. 77891/77492) 50 g	7,60
<b>100637-1</b>	Glucose [D(+)-], wasserfrei (Wasserfreie Dextrose fÄ¶r Laborzwecke) 1,0 kg	67,00
<b>100637-100</b>	Glucose [D(+)-], wasserfrei (Wasserfreie Dextrose fÄ¶r Laborzwecke) 100 g	9,80
<b>100637-250-8</b>	Glucose [D(+)-], wasserfrei (Wasserfreie Dextrose fÄ¶r Laborzwecke) 250 g	20,20
<b>rox997_2</b>	Glucose [D(+)-], wasserfrei p.a. ACS, 1,0 kg	42,20
<b>rox997_3</b>	Glucose [D(+)-], wasserfrei p.a. ACS, 2,5 kg	98,00
<b>106819-1</b>	Glutamin (L-) (AminosÄ¶ure L-Glutamin, Levoglutamid) 1,0 kg	142,50
<b>106819-250</b>	Glutamin (L-) (AminosÄ¶ure L-Glutamin, Levoglutamid) 250 g	43,00
<b>106819-500</b>	Glutamin (L-) (AminosÄ¶ure L-Glutamin, Levoglutamid) 500 g	82,50
<b>116819-50</b>	Glutamin (L-) fÄ¶r die Biochemie (AminosÄ¶ure L-Glutamin, Levoglutamid) 50 g	19,80
<b>100238-1</b>	GlutaminsÄ¶ure (L-), reinst (AminosÄ¶ure L-GlutaminsÄ¶ure) 1,0 kg	95,00
<b>100238-500</b>	GlutaminsÄ¶ure (L-), reinst (AminosÄ¶ure L-GlutaminsÄ¶ure) 500 g	50,85
<b>av14595-100</b>	GlutarsÄ¶ure, 99% (PentandisÄ¶ure) 100 g	63,50
<b>107318-100</b>	Glutathion (L-) reduziert (L-Glutathion red.) 100 g	169,80
<b>107318-25</b>	Glutathion (L-) reduziert (L-Glutathion red.) 25 g	52,80
<b>107318-5</b>	Glutathion (L-) reduziert (L-Glutathion red.) 5 g	15,90
<b>107318-50</b>	Glutathion (L-) reduziert (L-Glutathion red.) 50 g	95,00
<b>100240-250</b>	Glycerin 85 %, 250 ml	5,20
<b>100239-100</b>	Glycerin wasserfrei, reinst [Glycerol] 100 ml	3,70
<b>100239-250</b>	Glycerin wasserfrei, reinst [Glycerol], 250 ml	5,80
<b>100240-1</b>	Glycerin, 85 %, 1,0 l	13,50

<b>100240-100</b>	Glycerin, 85 %, 100 ml	2,60
<b>100240-500</b>	Glycerin, 85 %, 500 ml	8,20
<b>107410-1</b>	Glycerinseife, Block, 500 g	7,90
<b>100242-1</b>	Glycin (Aminoessigsäure, Glykokoll) 1,0 kg	154,00
<b>100242-100</b>	Glycin (Aminoessigsäure, Glykokoll) 100 g	24,70
<b>102308-10</b>	Grapefruitöl, Florida, 10 ml	2,55
<b>102308-250</b>	Grapefruitöl, Florida, 250 ml	28,30
<b>102308-50</b>	Grapefruitöl, Florida, 50 ml	7,50
<b>100243-3</b>	Graphit natürlich, amorphes Pulver 3,0 kg	76,00
<b>100243-50</b>	Graphit natürlich, amorphes Pulver 50 g	6,80
<b>100243-250</b>	Graphit natürlich, amorphes Pulver, 250 g	17,60
<b>100753-10</b>	Green apple, Parfümöl, 10 ml	2,60
<b>100753-30</b>	Green apple, Parfümöl, 30 ml	5,40
<b>105309-10</b>	Grün, Naturfarbe, flüssig (Chlorophyll, C.I. No. 75810) 10 ml	4,40
<b>107770-10</b>	Grüne Limone Sauna-/Dampfbadkonzentrat, 10 ml	2,10
<b>107770-100</b>	Grüne Limone Sauna-/Dampfbadkonzentrat, 100 ml	9,15
<b>107770</b>	Grüne Limone Sauna-/Dampfbadkonzentrat, 50 ml	5,80
<b>102503-1</b>	Gruwash flüssig/vormals BAWA-Konzentrat, 1,0 l	7,20
<b>102503-10</b>	Gruwash flüssig/vormals BAWA-Konzentrat, 10 kg	49,50
<b>102503-5</b>	Gruwash flüssig/vormals BAWA-Konzentrat, 5,0 l	25,80
<b>107274-1,5</b>	Gruwash HT Granulat, 1,5 kg	7,90
<b>102299-10</b>	Guajakholzöl, Paraguay, 10 g	2,70
<b>102299-100</b>	Guajakholzöl, Paraguay, 100 g	13,00
<b>102299-5</b>	Guajakholzöl, Paraguay, 50 g	7,30
<b>101534-100</b>	Guarkernmehl (Ceramehl, E 412) 100 g	4,35
<b>100245-100-8</b>	Gummi arabicum, gepulvert, E 414, 100 g	4,85
<b>102949-10</b>	Gummi Galbanum, Iran (weich) 10 g	4,30
<b>102949-30</b>	Gummi Galbanum, Iran (weich) 30 g	9,60
<b>101687-1</b>	Gummikonus (Gummidichtung Guko) ca. 50 mm f. Filternutschen/Saugflaschen - 1 St.	6,85
<b>103018-1</b>	Gummisauger für Pipetten (Silikon)	0,70
<b>101688-1</b>	Gummischaber, spatelförmig (ohne Glasstab)	1,65
<b>104765-1</b>	Gummistopfen, 12x9x19 mm, ohne Bohrung (grau)	0,45
<b>102127-1</b>	Gummistopfen, 15x11x20 mm, ohne Bohrung (grau)	0,45
<b>102135-1</b>	Gummistopfen, 17x12x25 mm, 1 Bohrung ~ 5 mm	1,00
<b>102136-1</b>	Gummistopfen, 18x14x20 mm, 1 Bohrung ~ 5 mm	1,55
<b>102128-1</b>	Gummistopfen, 18x14x20 mm, ohne Bohrung (grau)	0,65
<b>102129-1</b>	Gummistopfen, 22x17x25 mm, ohne Bohrung (grau)	0,80
<b>102130-1</b>	Gummistopfen, 24x18x30 mm, ohne Bohrung (grau)	0,90
<b>102137-1</b>	Gummistopfen, 27x21x30 mm, 2 Bohrungen ~ 6 mm	2,50
<b>102131-1</b>	Gummistopfen, 27x21x30 mm, ohne Bohrung (grau)	1,40

<b>102582-1</b>	Gummistopfen, 31x25x30 mm, 1 Bohrung $\tilde{\sim}$ 6 mm	2,70	
<b>he1590/32</b>	Gummistopfen, 31x25x30 mm, ohne Bohrung (grau)	1,50	
<b>102138-1</b>	Gummistopfen, 35x29x30 mm, 2 Bohrungen $\tilde{\sim}$ 6 mm	2,85	
<b>106908-1</b>	Gummistopfen, 35x29x30, 1 Bohrung $\tilde{\sim}$ 6 mm	2,80	
<b>103838-1</b>	Gummistopfen, 38x31x35 mm, 1 Bohrung $\tilde{\sim}$ 6 mm	3,95	
<b>104638-1</b>	Gummistopfen, 38x31x35 mm, 2 Bohrungen 6 mm	4,20	
<b>102139-1</b>	Gummistopfen, 41x34 mm, 2 Bohrungen $\tilde{\sim}$ 6 mm	2,70	
<b>106907-1</b>	Gummistopfen, 41x34, 1 Bohrung $\tilde{\sim}$ 6 mm	3,25	
<b>102133-1</b>	Gummistopfen, 41x34x35 mm, ohne Bohrung (grau)	2,55	
<b>106961-1</b>	Gummistopfen, 44x36x40 mm, ohne Bohrung (grau)	3,20	
<b>107235-1</b>	Gummistopfen, 49x40, 2 Bohrungen $\tilde{\sim}$ 8 mm	5,90	
<b>107625-1</b>	Gummistopfen, 55x47x40 mm, 1 Bohrung $\tilde{\sim}$ 8 mm	5,95	
<b>102140-1</b>	Gummistopfen, 55x47x40 mm, 2 Bohrungen $\tilde{\sim}$ 8 mm	5,95	
<b>102134-1</b>	Gummistopfen, 55x47x40 mm, ohne Bohrung (grau)	4,95	
<b>102126-1</b>	Gummistopfen, 9x5x20 mm, ohne Bohrung (grau)	0,30	
<b>100058-10</b>	Gurjunbalsam, rektifiziert, Indien, 10 ml	2,80	
<b>100058-30</b>	Gurjunbalsam, rektifiziert, Indien, 30 ml	5,20	
<b>107063-30</b>	Haarguar HT, 30 g	3,95	
<b>100246-10</b>	Haemalaun, nach Mayer, 10 g	5,35	
<b>100248-10</b>	Haematoxylin puriss. (Natural Black 1, C.I. No. 75290) 10 g	59,50	
<b>100248-2.5</b>	Haematoxylin puriss. (Natural Black 1, C.I. No. 75290) 2,5 g	19,75	
<b>100639-100</b>	Haematoxylin, EHRLICH, 100 g	54,80	
<b>100639-5</b>	Haematoxylin, EHRLICH, 5 g	4,85	
<b>106187-30</b>	Hagebuttenkern $\tilde{\sim}$ (Wildrosen $\tilde{\sim}$ ) raffiniert, 30 ml	3,95	
<b>106187-50</b>	Hagebuttenkern $\tilde{\sim}$ (Wildrosen $\tilde{\sim}$ ), raffiniert, 50 ml	5,80	
<b>101498-100</b>	Hagebuttenschalen, geschnitten, kbA, 100 g	3,95	
<b>101498-50</b>	Hagebuttenschalen, geschnitten, kbA, 50 g	2,40	
<b>100755-10</b>	Hamamelis-FI $\tilde{\sim}$ ssigextrakt, 10 ml	1,70	
<b>100755-50</b>	Hamamelis-FI $\tilde{\sim}$ ssigextrakt, 50 ml	3,80	
<b>900235-1</b>	Handsp $\tilde{\sim}$ lmittel Lavebo, ohne Duftstoffe, 1,0 l	5,10	
<b>he344-1</b>	Handz $\tilde{\sim}$ hler (Z $\tilde{\sim}$ hler $\tilde{\sim}$ 4stellig, mit Taster) - 1 St.	23,95	
<b>900249-1</b>	Harnstoff (Carbamid, Urea) kristallin, Kosmetikqualit $\tilde{\sim}$ , 1,0 kg	15,00	
<b>900249-100</b>	Harnstoff (Carbamid, Urea) kristallin, Kosmetikqualit $\tilde{\sim}$ , 100 g	3,80	
<b>900249-250</b>	Harnstoff (Carbamid, Urea) kristallin, Kosmetikqualit $\tilde{\sim}$ , 250 g	6,20	
<b>900249-500</b>	Harnstoff (Carbamid, Urea) kristallin, Kosmetikqualit $\tilde{\sim}$ , 500 g	10,25	
<b>102640-100</b>	Haselnuss $\tilde{\sim}$ , raffiniert, 100 ml	5,00	
<b>102640-50</b>	Haselnuss $\tilde{\sim}$ , raffiniert, 50 ml	2,90	
<b>107387-1</b>	Haushaltsreiniger, Pflegeprodukte & Co, broschiert, 95 Seiten	12,95	
<b>107622-1</b>	HEEDTA Trinatriumsalz Hydrat, 99 % (HEDTA-Na <sub>3</sub> , N-(2-Hydroxyethyl)-ethylendiamin	118,00	js $\tilde{\sim}$ ure-Trina
<b>107622-100</b>	HEEDTA Trinatriumsalz Hydrat, 99 % (HEDTA-Na <sub>3</sub> , N-(2-Hydroxyethyl)-ethylendiamin	15,95	js $\tilde{\sim}$ ure-Trina

<b>107622-3</b>	HEEDTA Trinatriumsalz Hydrat, 99 % (HEDTA-Na3, N-(2-Hydroxyethyl)-ethylendiamin	299,00	g
<b>100250-25</b>	Hefeextrakt, für die Mikrobiologie, 25 g	9,80	
<b>102870-100</b>	Henna Pulver, Chinarinde, 100 g (Hennä© Color Paris, Quinquina)	6,10	
<b>900078-100</b>	Hennapulver, braun, 100 g (Hennä© Color Paris, brun)	6,10	
<b>102869-100</b>	Hennapulver, kupfer, 100 g (Hennä© Color Paris, cuivre)	5,60	
<b>900229-100</b>	Hennapulver, mahagoni, 100 g (Hennä© Color Paris, auburn)	5,60	
<b>102872-100</b>	Hennapulver, neutral, 100 g (Hennä© Color Paris, neutre)	5,40	
<b>100759-250</b>	Hennapulver, neutral, 250 g	1,95	
<b>100758-1</b>	Hennapulver, rotfärbend, 1,0 kg	9,95	
<b>100758-250</b>	Hennapulver, rotfärbend, 250 g	4,45	
<b>900079-100</b>	Hennapulver, schwarz, 100 g (Hennä© Color Paris, black)	6,20	
<b>100978-1</b>	Hennapulver, schwarzfärbend, 1,0 kg	14,30	
<b>100978-250</b>	Hennapulver, schwarzfärbend, 250 g	4,95	
<b>100606-1</b>	Hexansäure FCC, FEMA# 2559 (Capronsäure) 1,0 l	88,00	
<b>100606-100</b>	Hexansäure FCC, FEMA# 2559 (Capronsäure) 100 ml	12,60	
<b>100606-30</b>	Hexansäure FCC, FEMA# 2559 (Capronsäure) 30 ml	6,55	
<b>aldw255912-1</b>	Hexansäure, natürlich, FCC, FEMA# 2559, 1,0 kg	89,00	
<b>102404-10</b>	Hexen-1-ol (cis-3-) (Blattalkohol, cis-3-Hexenol) 10 ml	5,45	
<b>102442-10</b>	Hexyl-acetat (n-Hexylacetat) >98%, 10 ml	3,95	
<b>101195-100</b>	Hibiscusblüten, kbA, geschnitten, 100 g	3,75	
<b>101195-250</b>	Hibiscusblüten, kbA, geschnitten, 250 g	6,75	
<b>101059-10</b>	Himbeere, Aroma, 10 ml	1,95	
<b>101059-50</b>	Himbeere, Aroma, 50 ml	5,65	
<b>101038-10</b>	Himmelblau, Perlglanzpigment (Light Blue, C.I. No. 77891/77019/77510) 10 g	4,20	
<b>101038-50</b>	Himmelblau, Perlglanzpigment (Light Blue, C.I. No. 77891/77019/77510) 50 g	14,95	
<b>101438-100</b>	Hirtentäschelkraut, geschnitten, 100 g	2,55	
<b>107347-1</b>	Histidin (L-) (Aminosäure L-Histidin) 1,0 kg	348,00	
<b>107347-100</b>	Histidin (L-) (Aminosäure L-Histidin) 100 g	46,80	
<b>107347-500</b>	Histidin (L-) (Aminosäure L-Histidin) 500 g	209,00	
<b>102102-10</b>	Ho-Ä-I (Ho-Scho-Ä-I), 10 ml	2,55	
<b>102102-50</b>	Ho-Ä-I (Ho-Scho-Ä-I), 50 ml	8,30	
<b>102035-1</b>	Hobbythek Colour Safe, 1,0 l	9,90	
<b>102035-500</b>	Hobbythek Colour Safe, 500 ml	6,60	
<b>102052-1</b>	Hobbythek Entkalker, 1,0 l	7,30	
<b>102052-5</b>	Hobbythek Entkalker, 5,0 kg	22,50	
<b>105777-1</b>	Hobbythek Feinwaschmittel, 1,0 l	7,10	
<b>105777-500</b>	Hobbythek Feinwaschmittel, 500 ml	4,30	
<b>106554-1</b>	Hobbythek Joghurtkultur, 2 g	3,50	
<b>106877-1</b>	Hobbythek Quarkkultur, 2 g	3,30	
<b>102700-650</b>	Hobbythek Tafelsäure, Säurestofftabletten im Spender, 650 Stück	5,50	

<b>102700-2000</b>	Hobbythek TafelsÄrÄYe, SÄrÄYstofftabletten, NachfÄrÄllpackung, 2000 StÄrÄck	14,80
<b>102700-4000</b>	Hobbythek TafelsÄrÄYe, SÄrÄYstofftabletten, NachfÄrÄllpackung, 4000 StÄrÄck	21,80
<b>101640-1</b>	Holzklammer (Reagenzglashalter, Reagenzglaslammer)	1,40
<b>100257-1</b>	Holzkohle, fein gepulvert, 1,0 kg	16,80
<b>100257-100</b>	Holzkohle, fein gepulvert, 100 g	2,95
<b>100257-250</b>	Holzkohle, fein gepulvert, 250 g	5,25
<b>900623-10</b>	Honig, Aroma (natÄrlich/naturident.) 10 ml	2,15
<b>900623-30</b>	Honig, Aroma (natÄrlich/naturident.) 30 ml	4,55
<b>100765-10</b>	Hopfen-FlÄrÄssigextrakt, 10 ml	1,85
<b>100765-50</b>	Hopfen-FlÄrÄssigextrakt, 50 ml	3,95
<b>100764-100</b>	HopfenblÄrÄten, kbA, geschnitten, 100 g	4,60
<b>102697-1</b>	HWS-Schliffklemmen NS 14 (fÄrÄr Kegelschliffe)	2,95
<b>101909-1</b>	HWS-Schliffklemmen NS 29 (fÄrÄr Kegelschliffe)	3,50
<b>101537-1</b>	Hyaluron HT (HyaluronsÄure Natriumsalz) - 1 g	5,85
<b>100012-1</b>	Hyazinthe Absolue, Frankreich, 1 ml	9,70
<b>100012-5</b>	Hyazinthe Absolue, Frankreich, 5 ml	41,30
<b>aldw258318-1</b>	Hydroxycitronellal, FEMA# 2583, 1,0 kg	108,00
<b>102175-10</b>	Hydroxycitronellal, FEMA# 2583, 10 ml	2,95
<b>102175-100</b>	Hydroxycitronellal, FEMA# 2583, 100 ml	13,95
<b>102175-30</b>	Hydroxycitronellal, FEMA# 2583, 30 ml	4,85
<b>10251310</b>	Hydroxyethylcellulose H 300 (TyloseÄ®, HEC MH 300) 10 g	6,10
<b>107559-500</b>	Hydroxyprolin (L-) 500 g	179,80
<b>10337410</b>	Hydrozimtalkohol 98% (3-Phenyl-1-propanol) 10 ml	3,40
<b>103374-50</b>	Hydrozimtalkohol 98% (3-Phenyl-1-propanol) 50 ml	9,20
<b>900211-1</b>	Hygienebleiche, 1,0 l, (Bleichmittel liquid)	8,50
<b>900211-10</b>	Hygienebleiche, 10 l, (Bleichmittel liquid)	70,00
<b>100259-1</b>	ImmersionsÄrÄll, fluoreszenzfrei, 1,0 l	71,40
<b>100259-100</b>	ImmersionsÄrÄll, fluoreszenzfrei, 100 ml	8,90
<b>100259-50</b>	ImmersionsÄrÄll, fluoreszenzfrei, 50 ml	5,10
<b>100260-10</b>	Indigo, synthetisch (Indigotin, C.I. No. 73000) 10 g	5,25
<b>100260-100</b>	Indigo, synthetisch (Indigotin, C.I. No. 73000) 100 g	41,50
<b>100260-25</b>	Indigo, synthetisch (Indigotin, C.I. No. 73000) 25 g	11,80
<b>107103-1</b>	Indigocarmin Ia (C.I. No. 73015) 1,0 kg	249,00
<b>107103-10</b>	Indigocarmin Ia (C.I. No. 73015) 10 g	5,95
<b>107103-100</b>	Indigocarmin Ia (C.I. No. 73015) 100 g	36,90
<b>107686-100</b>	IndikatorstÄrÄbchen pH-Fix (MN 92190) pH. 1.7-3.8 (Abstufung 0,3 pH) 100 St. (Solange	15,80
<b>107683-100</b>	IndikatorstÄrÄbchen pH-Fix, pH. 0.0-6.0, 100 St. Packung	15,80
<b>ro72801-5</b>	Indol-3-essigsÄure fÄrÄ die Biochemie (3-IndolessigsÄure, IAA, Heteroauxin) 5 g	29,80
<b>100642-10</b>	Indol, reinst (1H-Benzo[b]-pyrrol) FEMA# 2593, 10 g	8,80
<b>100642-5</b>	Indol, reinst (1H-Benzo[b]-pyrrol) FEMA# 2593, 5 g	5,75

cht)

<b>101093-50</b>	Ingwer, getrocknet, Chips, kbA, 50 g	2,50
<b>101093-100</b>	Ingwer, getrocknet, Chips, kbA, 100 g	4,50
<b>100767-10</b>	IngwerÄ¶l, Indien, 10 ml	5,20
<b>100767-5</b>	IngwerÄ¶l, Indien, 5 ml	3,20
<b>106388-100</b>	Inulin HT, 100 g	1,95
<b>106388-500</b>	Inulin HT, 500 g	6,80
<b>102158-1</b>	IriswurzelÄ¶l, Italien (Irisbutter, VeilchenwurzelÄ¶l), 1 g	28,90
<b>101470-50</b>	Isobornylacetat flÄ¶ssig (EssigsÄ¶ureisobornylester) 50 ml	6,75
<b>102405-50</b>	Isobutylacetat (EssigsÄ¶ureisobutylester) 50 ml	5,20
<b>aldw246808-1</b>	Isoeugenol >99 %, 1,0 kg	142,80
<b>102174-10</b>	Isoeugenol, 10 ml	6,20
<b>102174-50</b>	Isoeugenol, 50 ml	12,80
<b>102444-1000</b>	Isomalt, 1,0 kg	10,80
<b>102444-500-8</b>	Isomalt, 500 g	5,95
<b>100264-1</b>	Isopropylalkohol (Isopropanol) rein, 1,0 l	11,60
<b>100264-100</b>	Isopropylalkohol (Isopropanol) rein, 100 ml	2,55
<b>100264-250</b>	Isopropylalkohol (Isopropanol) rein, 250 ml	4,45
<b>100264-500</b>	Isopropylalkohol (Isopropanol) rein, 500 ml	7,65
<b>106725-1</b>	Isopropylmyristat (MyristinsÄ¶ure-isopropylester) 1,0 l	25,90
<b>106725-100</b>	Isopropylmyristat (MyristinsÄ¶ure-isopropylester) 100 ml	4,75
<b>106725-250</b>	Isopropylmyristat (MyristinsÄ¶ure-isopropylester) 250 ml	8,50
<b>w310204-1</b>	IsovaleriansÄ¶ure FCC, NI, 1,0 kg	99,00
<b>w310204-100</b>	IsovaleriansÄ¶ure FCC, NI, 100 ml	14,80
<b>900266-1</b>	JanusgrÄ¶n B (Mikr., C.I. No. 11050) 1 g	12,80
<b>900266-5</b>	JanusgrÄ¶n B (Mikr., C.I. No. 11050) 5 g	33,00
<b>101541-1</b>	Jasmin Absolve, 1 ml	10,30
<b>101055-10</b>	Jasmin ParfÄ¶mÄ¶l, 10 ml	2,95
<b>101055-50</b>	Jasmin ParfÄ¶mÄ¶l, 50 ml	8,60
<b>100770-10</b>	Johanniskraut-FlÄ¶ssigextrakt, 10 ml	1,95
<b>100770-50</b>	Johanniskraut-FlÄ¶ssigextrakt, 50 ml	4,80
<b>100769-100</b>	Johanniskraut, geschnitten, kbA, 100 g	2,90
<b>100769-250</b>	Johanniskraut, geschnitten, kbA, 250 g	6,40
<b>100771-100</b>	JohanniskrautÄ¶l, fett, 100 ml	3,95
<b>100771-250</b>	JohanniskrautÄ¶l, fett, 250 ml	8,70
<b>100772-1</b>	JojobaÄ¶l, kaltgepresst, erste Pressung, 1,0 l	37,00
<b>100772-100</b>	JojobaÄ¶l, kaltgepresst, erste Pressung, 100 ml	5,50
<b>100772-250</b>	JojobaÄ¶l, kaltgepresst, erste Pressung, 250 ml	13,00
<b>100772-500</b>	JojobaÄ¶l, kaltgepresst, erste Pressung, 500 ml	22,00
<b>101564-10</b>	Jonon (alpha-Ionon) 10 ml	5,35
<b>101564-30</b>	Jonon (alpha-Ionon) 30 ml	12,90

<b>101565-10</b>	Jonon (Äÿ-) (trans-beta-Ionon) 10 ml	4,45
<b>101565-250</b>	Jonon (Äÿ-) (trans-beta-Ionon) 250 ml	48,00
<b>101565-50</b>	Jonon (Äÿ-) (trans-beta-Ionon) 50 ml	14,80
<b>106272-10</b>	Joy ParfÄ¼mÄ¶l, 10 ml	3,10
<b>106272-50</b>	Joy ParfÄ¼mÄ¶l, 50 ml	9,80
<b>900120-10</b>	Julia, ParfÄ¼mÄ¶l, 10 ml	3,65
<b>900120-30</b>	Julia, ParfÄ¼mÄ¶l, 30 ml	8,50
<b>100773-100</b>	Kakaobutter, raff., Chips, 100 g	6,80
<b>100773-250</b>	Kakaobutter, raff., Chips, 250 g	13,70
<b>100773-50</b>	Kakaobutter, raff., Chips, 50 g	3,45
<b>100270-2.5</b>	Kaliumacetat, >99 %, reinst, 2,5 kg	138,80
<b>100270-100</b>	Kaliumacetat, >99 %, reinst, 100 g	9,05
<b>100270-50</b>	Kaliumacetat, >99 %, reinst, 50 g	5,30
<b>100270-500</b>	Kaliumacetat, >99 %, reinst, 500 g	27,90
<b>sial290009-25</b>	Kaliumbenzoat 99% (BenzoesÄ¶ure Kaliumsalz) 250 g	39,60
<b>100278-1</b>	Kaliumchlorid kristallin, reinst 1,0 kg	51,00
<b>110278-2.5</b>	Kaliumchlorid kristallin, reinst Ph. Eur. - 2,5 kg	39,80
<b>110278-250</b>	Kaliumchlorid kristallin, reinst Ph. Eur., 250 g	5,85
<b>110278-5</b>	Kaliumchlorid kristallin, reinst Ph. Eur., 5 kg	72,00
<b>100278-100</b>	Kaliumchlorid kristallin, reinst, 100 g	8,70
<b>100278-250</b>	Kaliumchlorid kristallin, reinst, 250 g	16,10
<b>100282-10</b>	Kaliumcitrat tertiÄ¶r Monohydrat, reinst FCC, E 332 - 10 kg	149,00
<b>100282-1</b>	Kaliumcitrat tertiÄ¶r Monohydrat, reinst, FCC, E 332, 1,0 kg	27,00
<b>100282-50</b>	Kaliumcitrat tertiÄ¶r Monohydrat, reinst, FCC, E 332, 50 g	3,50
<b>100287-1</b>	Kaliumdihydrogenphosphat krist., reinst (mono-Kaliumphosphat) 1,0 kg	46,30
<b>100287-100</b>	Kaliumdihydrogenphosphat krist., reinst (mono-Kaliumphosphat) 100 g	7,10
<b>100287-250</b>	Kaliumdihydrogenphosphat krist., reinst (mono-Kaliumphosphat) 250 g	14,30
<b>100287-5</b>	Kaliumdihydrogenphosphat krist., reinst (mono-Kaliumphosphat) 5,0 kg	176,00
<b>ri31254-1</b>	Kaliumhexacyanoferrat(II) Trihydrat, p. a., ACS, ISO, R Ph.Eur. (Gelbes Blutlaugensalz)	91,00
<b>100291-100</b>	Kaliumhexacyanoferrat(II) Trihydrat, reinst (Gelbes Blutlaugensalz) 100 g	16,70
<b>100291-25</b>	Kaliumhexacyanoferrat(II) Trihydrat, reinst (Gelbes Blutlaugensalz) 25 g	6,30
<b>100292-1</b>	Kaliumhexacyanoferrat(III), >99 % (Rotes Blutlaugensalz) 1,0 kg	114,00
<b>100292-100</b>	Kaliumhexacyanoferrat(III), >99 % (Rotes Blutlaugensalz) 100 g	14,50
<b>100292-250</b>	Kaliumhexacyanoferrat(III), >99 % (Rotes Blutlaugensalz) 250 g	32,20
<b>100296-1</b>	Kaliumhydrogen-L-tartrat, reinst (Kaliumbitartrat, Weinstein) 1,0 kg	42,35
<b>100296-100</b>	Kaliumhydrogen-L-tartrat, reinst (Kaliumbitartrat, Weinstein) 100 g	6,85
<b>100296-250</b>	Kaliumhydrogen-L-tartrat, reinst (Kaliumbitartrat, Weinstein) 250 g	10,95
<b>110293-1</b>	Kaliumhydrogencarbonat, reinst E 501 (Kaliumbicarbonat) 1,0 kg	19,80
<b>110293-250</b>	Kaliumhydrogencarbonat, reinst E 501 (Kaliumbicarbonat) 250 g	7,20
<b>100293-1</b>	Kaliumhydrogencarbonat, reinst, Ph.Eur., USP, FCC (Kaliumbicarbonat) 1,0 kg	17,60

100293-100	Kaliumhydrogencarbonat, reinst, Ph.Eur., USP, FCC (Kaliumbicarbonat) 100 g	3,95
100293-2.5	Kaliumhydrogencarbonat, reinst, Ph.Eur., USP, FCC (Kaliumbicarbonat) 2,5 kg	40,80
100293-500	Kaliumhydrogencarbonat, reinst, Ph.Eur., USP, FCC (Kaliumbicarbonat) 500 g	9,95
102809-1	Kaliumhydroxid Plättchen, rein (Ätzkali) 1,0 kg	10,40
102809-500	Kaliumhydroxid Plättchen, rein (Ätzkali) 500 g	6,10
100303-100	Kaliumnatriumtartrat Tetrahydrat (Seignettesalz) reinst, 100 g	5,00
100303-250	Kaliumnatriumtartrat Tetrahydrat (Seignettesalz) reinst, 250 g	11,75
100303-50	Kaliumnatriumtartrat Tetrahydrat (Seignettesalz) reinst, 50 g	3,95
100303-500	Kaliumnatriumtartrat Tetrahydrat (Seignettesalz) reinst, 500 g	19,95
900449-1	Kaliumphosphat tribasisch Monohydrat, reinst (tri-Kaliumphosphat Hydrat) 1,0 kg	114,50
900449-250	Kaliumphosphat tribasisch Monohydrat, reinst (tri-Kaliumphosphat Hydrat) 250 g	33,60
100647-100	Kaliumsorbit, granuliert, 100 g	5,90
100647-25	Kaliumsorbit, granuliert, 25 g	2,80
101173-10	Kalmusöl Indien (Calmusöl) 10 ml	3,90
101173-100	Kalmusöl Indien (Calmusöl) 100 ml	27,30
101173-50	Kalmusöl Indien (Calmusöl) 50 ml	15,10
103241-10	Kamille, blau, 2,5 %ig, 10 ml	2,20
103241-50	Kamille, blau, 2,5 %ig, 50 ml	11,15
100776-10	Kamillen-Flössextrakt, 10 ml	1,80
100776-50	Kamillen-Flössextrakt, 50 ml	3,95
100785-100	Kamillenblätter, ganz, kbA, 100 g	9,25
100785-50	Kamillenblätter, ganz, kbA, 50 g	5,30
100775-100	Kamillenblätter, römisch, ganz, 100 g	10,50
100775-50	Kamillenblätter, römisch, ganz, 50 g	5,90
102360-1	Kamillenöl, blau, Deutschland, 1 ml	4,80
102360-10	Kamillenöl, blau, Deutschland, 10 ml	28,20
102360-5	Kamillenöl, blau, Deutschland, 5 ml	15,90
100778-100	Kamillenöl, fett, 100 ml	4,90
100778-50	Kamillenöl, fett, 50 ml	2,80
102590-1	Kamillenöl, römisch, Italien, 1 ml	3,90
102590-5	Kamillenöl, römisch, Italien, 5 ml	13,80
102366-100	Kampfer, kristallin, China (Naturcampher, Chinacampher) 100 g	8,90
102366-50	Kampfer, kristallin, China (Naturcampher, Chinacampher) 50 g	4,90
100146-1	Kampfer, kristallin, racemisch (DL-Kampfer, Campher) 1,0 kg	51,00
100146-100	Kampfer, kristallin, racemisch (DL-Kampfer, Campher) 100 g	6,75
100146-50	Kampfer, kristallin, racemisch (DL-Kampfer, Campher) 50 g	3,80
101176-1	Kampferöl, China, weiß, gereinigt (Campheröl hell) 1,0 l	44,00
101176-10	Kampferöl, China, weiß, gereinigt (Campheröl hell) 10 ml	1,90
101176-50	Kampferöl, China, weiß, gereinigt (Campheröl hell) 50 ml	5,90
101085-10	Karamell (Aroma natürlich/naturident.) 10 ml	1,95

<b>101085-50</b>	Karamell (Aroma nat�rl./naturident.) 50 ml	5,65
<b>102687-10</b>	Karottensamen �l Balkan, 10 ml	9,80
<b>102687-5</b>	Karottensamen �l Balkan, 5 ml	5,35
<b>102381-50</b>	Keratin HT, 50 ml	4,95
<b>101912-1</b>	Kern (Absaugb�gel) mit Normschliff 14	7,95
<b>101913-1</b>	Kern (Absaugb�gel) mit Normschliff NS 29	12,70
<b>102089-30</b>	Kerzenfarbe, blau, 30 g	4,20
<b>102090-30</b>	Kerzenfarbe, dunkelgr�n, 30 g	4,20
<b>102087-30</b>	Kerzenfarbe, gelb - 30 g	3,50
<b>102088-30</b>	Kerzenfarbe, rot, 30 g	3,90
<b>102091-30</b>	Kerzenfarbe, violett, 30 g	2,90
<b>100783-10</b>	Kiefernadel �l Rum�nien, 10 ml	3,80
<b>100783-100</b>	Kiefernadel �l Rum�nien, 100 ml	16,90
<b>100783-30</b>	Kiefernadel �l Rum�nien, 30 ml	7,60
<b>100784-100</b>	Kieselerde, gereinigt (Beutelverpackung), 100 g (solange Vorrat reicht)	2,80
<b>103813-1</b>	Kieselgel 60, f�r die S�ulenchromatographie, 1,0 kg	81,30
<b>103813-100</b>	Kieselgel 60, f�r die S�ulenchromatographie, 100 g	11,45
<b>ro8019.1</b>	Kieselgur, nat�rlich (Infusorienerde) 1,0 kg	35,00
<b>ro8019.10</b>	Kieselgur, nat�rlich (Infusorienerde) 100 g	5,95
<b>ro8019.250</b>	Kieselgur, nat�rlich (Infusorienerde) 250 g	11,80
<b>101007-50</b>	Kiesels�ure gepulvert, Lebensmittelqualit�t, 50 g	3,95
<b>102397-1</b>	Kiesels�ure, hochdispers (Hochdisperses Siliciumdioxid) 1,0 kg	92,60
<b>101084-10</b>	Kirsche (Aroma nat�rlich / naturident.) 10 ml	1,95
<b>101084-50</b>	Kirsche (Aroma nat�rlich / naturident.) 50 ml	5,35
<b>900612-10</b>	Kirsche, Parf�m �l, 10 ml	2,95
<b>900612-50</b>	Kirsche, Parf�m �l, 50 ml	6,95
<b>100985-10</b>	Klettenwurzel-FI�ssigextrakt, 10 ml	2,20
<b>100985-30</b>	Klettenwurzel-FI�ssigextrakt, 30 ml	4,60
<b>101356-100</b>	Klettenwurzel �l, 100 ml	7,30
<b>101356-50</b>	Klettenwurzel �l, 50 ml	4,20
<b>101083-10</b>	Kokos (Aroma nat�rlich / naturident.) 10 ml	1,80
<b>101083-50</b>	Kokos (Aroma nat�rlich / naturident.) 50 ml	4,50
<b>102641-100</b>	Kokos �l, gepresst, duftend, kbA, 100 g	3,90
<b>102641-250</b>	Kokos �l, gepresst, duftend, kbA, 250 g	7,90
<b>101766-100</b>	Kokos �l, raffiniert, 100 ml	2,20
<b>101766-1000</b>	Kokos �l, raffiniert, 1000 ml	9,85
<b>101766-250</b>	Kokos �l, raffiniert, 250 ml	3,75
<b>101766-500</b>	Kokos �l, raffiniert, 500 ml	6,05
<b>102142-1</b>	Kolbenring aus Kork, Gr��e 1 (f�r 10 bis 100 ml-Kolben)	2,95
<b>101929-1</b>	Kolbenring aus Kork, Gr��e 2 (f�r 250 bis 500 ml-Kolben)	3,20

<b>101008-50</b>	Kollagen, nativ, 1 %ig, 50 ml	7,60
<b>100323-1-8</b>	Kolophonium, ganz (Geigenharz) 1,0 kg	43,80
<b>100323-100-8</b>	Kolophonium, ganz (Geigenharz) 100 g	6,55
<b>100322-1-8</b>	Kolophonium, gepulvert, 1,0 kg (Solange der Vorrat reicht)	48,00
<b>100322-100</b>	Kolophonium, gepulvert, 100 g (Solange der Vorrat reicht)	6,65
<b>102618-50</b>	Konfilight HT, 50 g	5,45
<b>101179-100</b>	Konjak, gemahlen, nat�rlich, 100 g	6,90
<b>101179-500</b>	Konjak, gemahlen, nat�rlich, 500 g	23,90
<b>101428-10</b>	Kopaivabalsam, nat�rlich (Copaivabalsam) 10 ml	2,80
<b>101428-100</b>	Kopaivabalsam, nat�rlich (Copaivabalsam) 100 ml	17,80
<b>101428-30</b>	Kopaivabalsam, nat�rlich (Copaivabalsam) 30 ml	6,10
<b>100786-250</b>	Koriander, ganz, kbA (Coriander) 250 g	8,60
<b>100786-100</b>	Koriander, ganz, kbA (Coriander) 100 g	4,40
<b>100786-50</b>	Koriander, ganz, kbA, (Coriander) 50 g	2,40
<b>101938-1</b>	Korkstopfen, 14 mm (oben), ohne Bohrung	0,18
<b>101939-1</b>	Korkstopfen, 18 mm (oben), ohne Bohrung	0,18
<b>101942-1</b>	Korkstopfen, 22 mm (oben), ohne Bohrung	0,30
<b>102148-1</b>	Korkstopfen, 23 mm (oben), ohne Bohrung	0,31
<b>102149-1</b>	Korkstopfen, 30 mm (oben) ohne Bohrung	0,49
<b>102639-100</b>	Kosmetisches Basiswasser HT, 100 ml	2,45
<b>102639-250</b>	Kosmetisches Basiswasser HT, 250 ml	4,00
<b>102639-500</b>	Kosmetisches Basiswasser HT, 500 ml	5,25
<b>101078-10</b>	Krauseminz�l, China (Spearmint�l) 10 ml	2,50
<b>101078-250</b>	Krauseminz�l, China (Spearmint�l) 250 ml	29,80
<b>101078-50</b>	Krauseminz�l, China (Spearmint�l) 50 ml	7,70
<b>101486-10</b>	Kresolrot-ortho (Indikator, Cresolrot, o-Cresol Red) 10 g	26,80
<b>101486-2.5</b>	Kresolrot-ortho (Indikator, Cresolrot, o-Cresol Red) 2,5 g	8,45
<b>100843-100</b>	Kreuzk�mmel, kbA, ganz, 100 g	4,65
<b>100843-50</b>	Kreuzk�mmel, kbA, ganz, 50 g	2,70
<b>4476-1</b>	Kristall Glasflacon 100 ml	3,35
<b>102218-1</b>	Kristallisierschale mit Ausguss, 80 x 45, Borosilikat	6,65
<b>107585-200</b>	Kristallsalz, grob gemahlen, 200 g-Beutel	3,80
<b>100326-10</b>	Kristallviolett (Methylviolett 10B, C.I. No. 42555) 10 g	8,20
<b>100326-100</b>	Kristallviolett (Methylviolett 10B, C.I. No. 42555) 100 g	68,00
<b>100326-5</b>	Kristallviolett (Methylviolett 10B, C.I. No. 42555) 5 g	4,95
<b>102595-1</b>	K�hlerklemme 65 mm, Temperguss lackiert	26,80
<b>100789-100</b>	K�mmel, ganz, kbA, 100 g	4,15
<b>100789-50</b>	K�mmel, ganz, kbA, 50 g	2,50
<b>101177-10</b>	K�mmel�l, Westeuropa, doppelt gereinigt, 10 ml	2,90
<b>101177-50</b>	K�mmel�l, Westeuropa, doppelt gereinigt, 50 ml	9,10

<b>102281-1</b>	Kunststoff-Schliffklemmen NS 19 (fÄ¼r Kegelschliffe)	4,30
<b>101911-1</b>	Kunststoff-Schliffklemmen NS 29 (fÄ¼r Kegelschliffe)	4,60
<b>101039-10</b>	Kupfer, Perlglanzpigment (C.I. No. 77491) 10 g	3,55
<b>101039-50</b>	Kupfer, Perlglanzpigment (C.I. No. 77491) 50 g	11,15
<b>100472-100</b>	Kurkumawurzel, gemahlen, kbA, 100 g	4,40
<b>100472-50</b>	Kurkumawurzel, gemahlen, kbA, 50 g	2,50
<b>101006-100</b>	Kurquat KDM ---> ersetzt Incroquat HT, 100 g	5,40
<b>100425-60</b>	L-Carnitin Kapseln, 80 StÄ¼ck	8,50
<b>107594-50</b>	Lab flÄ¼ssig (FlÄ¼ssiglab), 50 ml	2,50
<b>101542-10</b>	Labdanum Resinoid, 10 g	8,75
<b>101542-50</b>	Labdanum Resinoid, 50 g	16,95
<b>102906-1</b>	Laborflasche 100 ml DURAN GL 45 (oh. VerschlÄ¼ß)	4,75
<b>104832-1</b>	Laborflasche 1000 ml DURAN GL 45 (oh. VerschlÄ¼ß) - 1 St.	10,80
<b>102904-1</b>	Laborflasche 25 ml DURAN GL 25 (oh. VerschlÄ¼ß)	5,85
<b>103413-1</b>	Laborflasche 250 ml DURAN GL 45 (oh. VerschlÄ¼ß)	5,85
<b>102905-1</b>	Laborflasche, 50 ml, DURAN GL 32 (ohne VerschlÄ¼ß)	3,90
<b>100337-1</b>	Lackmus (Indikator, Pulver) 1 g	4,90
<b>100337-10</b>	Lackmus (Indikator, Pulver) 10 g	14,45
<b>100337-100</b>	Lackmus (Indikator, Pulver) 100 g	87,00
<b>100338-100</b>	LackmuslÄ¶sung nach May, 100 ml	4,45
<b>100339-100</b>	Lackmuspapier, blau, im Heft, 100 Streifen	11,50
<b>100341-1s</b>	Lactose [D(+)-] Monohydrat, reinst (Milchzucker) 1,0 kg	20,20
<b>100341-5</b>	Lactose [D(+)-] Monohydrat, reinst (Milchzucker) 5,0 kg	85,00
<b>100341-500</b>	Lactose [D(+)-] Monohydrat, reinst (Milchzucker) 500 g	10,70
<b>100791-100</b>	Lamecreme HT (Typ Lamecreme ZEM), 100 g	4,65
<b>100791-250</b>	Lamecreme HT (Typ Lamecreme ZEM), 250 g	9,25
<b>100791-500</b>	Lamecreme HT (Typ Lamecreme ZEM), 500 g	15,20
<b>101234-100</b>	Lanolin anhydrid (Wollwachs, Wasserfreies Wollfett) pestizidgeprÄ¼ft, 100 g	6,85
<b>101234-50</b>	Lanolin anhydrid (Wollwachs, Wasserfreies Wollfett) pestizidgeprÄ¼ft, 50 g	3,90
<b>101234-500</b>	Lanolin anhydrid (Wollwachs, Wasserfreies Wollfett) pestizidgeprÄ¼ft, 500 g	20,10
<b>100795-10</b>	LatschenkiefernÄ¶l Balkan, 10 ml	2,70
<b>100795-50</b>	LatschenkiefernÄ¶l Balkan, 50 ml	7,10
<b>aldw261505-1</b>	Laurinaldehyd (Aldehyd C-12, Dodecanal) >95 %, FCC, 1,0 l	88,00
<b>101575-100</b>	Laurinaldehyd (Aldehyd C-12, Dodecanal) >95 %, FCC, 100 ml	32,00
<b>aldw244104-1</b>	LaurinsÄ¶ureethylester >98 %, FCC (Ethyllaurat, food grade) 1,0 l	96,50
<b>101550-10</b>	LaurinsÄ¶ureethylester, >98 %, FCC (Ethyllaurat, food grade) 10 ml	3,25
<b>101550-250</b>	LaurinsÄ¶ureethylester, >98 %, FCC (Ethyllaurat, food grade) 250 ml	29,80
<b>101550-50</b>	LaurinsÄ¶ureethylester, >98 %, FCC (Ethyllaurat, food grade) 50 ml	7,85
<b>102064-1</b>	LavandinÄ¶l, Frankreich, super, 1,0 l	133,00
<b>102064-10</b>	LavandinÄ¶l, Frankreich, super, 10 ml	3,40

<b>102064-100</b>	LavandinÄ¶l, Frankreich, super, 100 ml	18,00
<b>102064-50</b>	LavandinÄ¶l, Frankreich, super, 50 ml	12,40
<b>102055-100</b>	Lavendel, WaschmittelparfÄ¶m, 100 ml	4,50
<b>102055-250</b>	Lavendel, WaschmittelparfÄ¶m, 250 ml	9,30
<b>100796-100</b>	LavendelblÄ¶ten blau 1a, ganz, kbA, 100 g	5,50
<b>100796-250</b>	LavendelblÄ¶ten blau 1a, ganz, kbA, 250 g	10,70
<b>100989-10</b>	LavendelÄ¶l Barreme, Frankreich, extra, 10 ml	3,50
<b>100989-50</b>	LavendelÄ¶l Barreme, Frankreich, extra, 50 ml	12,70
<b>103280-10</b>	LavendelÄ¶l Frankreich, 25 % in Ethanol, 10 ml	2,25
<b>103280-50</b>	LavendelÄ¶l Frankreich, 25 % in Ethanol, 50 ml	4,95
<b>100797-10</b>	LavendelÄ¶l Mont Blanc, Frankreich, 10 ml	2,50
<b>100797-100</b>	LavendelÄ¶l Mont Blanc, Frankreich, 100 ml	14,80
<b>100797-250</b>	LavendelÄ¶l Mont Blanc, Frankreich, 250 ml	29,80
<b>100797-50</b>	LavendelÄ¶l Mont Blanc, Frankreich, 50 ml	8,20
<b>100801-10</b>	Lebensmittelfarbe Blau 1 % (E 131) 10 ml	1,45
<b>100801-50</b>	Lebensmittelfarbe Blau 1 % (E 131) 50 ml	3,20
<b>100804-1</b>	Lebensmittelfarbe Fruchrot 1 % (E 124) 1,0 l	15,80
<b>100804-10</b>	Lebensmittelfarbe Fruchrot 1 % (E 124) 10 ml	1,45
<b>100804-50</b>	Lebensmittelfarbe Fruchrot 1 % (E 124) 50 ml	3,20
<b>100805-10</b>	Lebensmittelfarbe Gelb 1 % (E 104) 10 ml	1,45
<b>100805-50</b>	Lebensmittelfarbe Gelb 1 % (E 104) 50 ml	3,20
<b>100806-1</b>	Lebensmittelfarbe GrÄ¶n 1 %, (E 104, E 131), 1,0 l	15,80
<b>100806-10</b>	Lebensmittelfarbe GrÄ¶n 1 %, (E 104, E 131), 10 ml	1,45
<b>100806-50</b>	Lebensmittelfarbe GrÄ¶n 1 %, (E 104, E 131), 50 ml	3,20
<b>100802-10</b>	Lebensmittelfarbe Orange 1 % (E 110) 10 ml	1,35
<b>100802-50</b>	Lebensmittelfarbe Orange 1 % (E 110) 50 ml	3,20
<b>107461-100</b>	Lebermoos-Extrakt (Lebermoosextrakt der Hobbythek), 100 ml	5,85
<b>102617-100</b>	Lemon, WaschmittelparfÄ¶m, 100 ml	4,80
<b>102617-250</b>	Lemon, WaschmittelparfÄ¶m, 250 ml	9,80
<b>102520-250</b>	Lemongras (Zitronengras) geschnitten, kbA, 250 g	7,90
<b>102520-100</b>	Lemongras (Zitronengras) geschnitten, kbA, 100 g	4,25
<b>102665-10</b>	LemongrasÄ¶l, Indien, Cochin, 10 ml	2,65
<b>102665-250</b>	LemongrasÄ¶l, Indien, Cochin, 250 ml	22,50
<b>102665-50</b>	LemongrasÄ¶l, Indien, Cochin, 50 ml	7,30
<b>107420-50</b>	Leucin (L-) 50 g	9,90
<b>102260-1</b>	LIEBIG-KÄ¶hler, 160 mm MantellÄ¶nge (2 x Normschliff NS 14) DURAN	42,80
<b>101340-100</b>	LiebstÄ¶ckelwurzel, geschnitten, kbA, 100 g	4,70
<b>101340-50</b>	LiebstÄ¶ckelwurzel, geschnitten, kbA, 50 g	2,85
<b>100808-10</b>	LilienÄ¶l Typ Lillal (f. ParfÄ¶merie) 10 ml	3,55
<b>100808-50</b>	LilienÄ¶l Typ Lillal (f. ParfÄ¶merie) 50 ml	10,50

<b>102368-250</b>	LimettenÄ¶l, kaltgepresst, 250 ml	28,80
<b>102368-30</b>	LimettenÄ¶l, kaltgepresst, 30 ml	5,60
<b>102368-10</b>	LimettenÄ¶l, naturrein 10 ml	2,65
<b>102368-100</b>	LimettenÄ¶l, naturrein, 100 ml	13,55
<b>aldw263303-1</b>	Limonen >93% [(R)-(+)-Limonen FCC, FEMA# 2633] 1,0 kg	109,80
<b>ald183164-50</b>	Limonen 97% [(+)-Carven] 500 ml	69,00
<b>101413-50</b>	Limonen, >93 % [(R)-(+)-Limonen FCC, FEMA# 2633] 50 ml	8,85
<b>101413-250</b>	Limonen, >93 % [(R)-(+)-Limonen FCC, FEMA# 2633] 250 ml	34,95
<b>101413-10</b>	Limonen, >93% [(R)-(+)-Limonen FCC, FEMA# 2633] 10 ml	2,90
<b>101478-1</b>	Linalool (Riechstoff FCC QualitÄ¶t) 1,0 l	42,50
<b>101478-10</b>	Linalool (Riechstoff FCC QualitÄ¶t) 10 ml	3,25
<b>101478-50</b>	Linalool (Riechstoff FCC QualitÄ¶t) 50 ml	6,70
<b>101414-10</b>	Linalylacetat (EssigsÄ¶urelinalylester) 10 ml	2,95
<b>101414-30</b>	Linalylacetat (EssigsÄ¶urelinalylester) 30 ml	5,90
<b>100792-100</b>	LindenblÄ¶ten, geschnitten, kbA, 100 g	6,70
<b>100792-50</b>	LindenblÄ¶ten, geschnitten, kbA, 50 g	3,80
<b>102481-40</b>	Lipodermin-Konzentrat HT, 40 g-Glas	9,90
<b>102388-1</b>	Lippenpflegestift-HÄ¶lsen, weiÄ¶	0,80
<b>101139-1</b>	Lippenstift-GieÄ¶form	5,20
<b>101562-10</b>	Litsea-cubeba-Ä¶l, China, 10 ml	2,50
<b>101562-100</b>	Litsea-cubeba-Ä¶l, China, 100 ml	13,00
<b>101562-250</b>	Litsea-cubeba-Ä¶l, China, 250 ml	27,90
<b>101562-50</b>	Litsea-cubeba-Ä¶l, China, 50 ml	7,50
<b>102341-100</b>	LorbeerblÄ¶tter, ganz, 100 g	4,70
<b>102341-50</b>	LorbeerblÄ¶tter, ganz, 50 g	2,60
<b>100812-10</b>	LorbeerblattÄ¶l, TÄ¶rkei, 10 ml	3,60
<b>100812-100</b>	LorbeerblattÄ¶l, TÄ¶rkei, 100 ml	26,00
<b>100812-30</b>	LorbeerblattÄ¶l, TÄ¶rkei, 30 ml	8,90
<b>102517-100</b>	LorbeerÄ¶l, fett, 100 ml	12,00
<b>102517-30</b>	LorbeerÄ¶l, fett, 30 ml	4,85
<b>100990-1</b>	LÄ¶sungsmittel LV 41, 1 L	17,80
<b>100990-250</b>	LÄ¶sungsmittel LV 41, 250 ml	7,50
<b>100990-50</b>	LÄ¶sungsmittel LV 41, 50 ml	2,65
<b>102790-1</b>	LÄ¶trohrkohle, ganzes StÄ¶ck	4,15
<b>103044-1</b>	Luffa-Gurke, groÄ¶, mind. 60, max. 85 cm	10,50
<b>103368-20</b>	LyrÄ¶l, 10 ml	4,80
<b>103368-50</b>	LyrÄ¶l, 50 ml	10,80
<b>117157-1</b>	Lysin-hydrochlorid (L-) (AminosÄ¶ure L-Lysin-hydrochlorid) 1,0 kg	79,00
<b>117157-100</b>	Lysin-hydrochlorid (L-) (AminosÄ¶ure L-Lysin-hydrochlorid) 100 g	10,75
<b>117157-250</b>	Lysin-hydrochlorid (L-) (AminosÄ¶ure L-Lysin-hydrochlorid) 250 g	21,50

<b>101514-100</b>	MacadamianussÄ¶l, kaltgepresst, kbA, 100 ml	5,20
<b>101514-250</b>	MacadamianussÄ¶l, kaltgepresst, kbA, 250 ml	5,40
<b>106555-250</b>	Magermilchpulver, 250 g	3,50
<b>101698-10</b>	Magnesiumrinnen, 10er-Packung	7,95
<b>101697-10</b>	MagnesiumstÄ¶bchen, 10 StÄ¶ck in ReagenzrÄ¶hrchen	6,90
<b>900250-100</b>	Magnesiumcarbonat basisch, leicht, E 504, Ph.Eur. (Magnesia alba) 100 g	4,20
<b>900250-250</b>	Magnesiumcarbonat basisch, leicht, E 504, Ph.Eur. (Magnesia alba) 250 g	9,95
<b>900250-500</b>	Magnesiumcarbonat basisch, leicht, E 504, Ph.Eur. (Magnesia alba) 500 g	13,85
<b>ro35301-2.5</b>	Magnesiumcarbonat basisch, Ph.Eur., leicht (Magnesia alba) 2,5 kg	54,90
<b>102514-50</b>	Magnesiumcarbonat basisch, schwer (LaborqualitÄ¶t) - 50 g	2,95
<b>102514-1</b>	Magnesiumcarbonat basisch, schwer Ph.Eur. - 1 kg	21,75
<b>102514-500</b>	Magnesiumcarbonat basisch, schwer Ph.Eur. - 500 g	13,65
<b>900250-1</b>	Magnesiumcarbonat, basisch, leicht, E 504, Ph.Eur. (Magnesia alba) 1,0 kg	22,50
<b>100355-1</b>	Magnesiumchlorid Hexahydrat, reinst, 1,0 kg	10,90
<b>100355-100</b>	Magnesiumchlorid Hexahydrat, reinst, 100 g	2,90
<b>100355-250</b>	Magnesiumchlorid Hexahydrat, reinst, 250 g	3,85
<b>100355-5</b>	Magnesiumchlorid Hexahydrat, reinst, 5,0 kg	48,00
<b>100356-5</b>	Magnesiumhydrogencitrat, ArzneimittelqualitÄ¶t (Magnesiumcitrat, saures) 5,0 kg	162,20
<b>100356-50</b>	Magnesiumhydrogencitrat, ArzneimittelqualitÄ¶t (Magnesiumcitrat, saures) 50 g	3,95
<b>100356-500</b>	Magnesiumhydrogencitrat, ArzneimittelqualitÄ¶t (Magnesiumcitrat, saures) 500 g	25,80
<b>a4400-1</b>	Magnesiumnitrat Hexahydrat, zur Analyse >99% - 1 kg	61,80
<b>102705-1</b>	Magnesiumorotat Dihydrat, reinst, 1,0 kg	173,00
<b>102705-10</b>	Magnesiumorotat Dihydrat, reinst, 10 g	3,20
<b>102705-100</b>	Magnesiumorotat Dihydrat, reinst, 100 g	27,90
<b>102705-500</b>	Magnesiumorotat Dihydrat, reinst, 500 g	89,80
<b>100357-100-8</b>	Magnesiumoxid leicht , reinst - 100 g in Beutelverpackung	5,40
<b>100357-500</b>	Magnesiumoxid leicht , reinst - 500 g	14,75
<b>102704-150</b>	Magnesiumpulver HT, 150 g	5,09
<b>101488-1</b>	Magnesiumstearat, gepulvert, pflanzlich, 1,0 kg	18,40
<b>101488-5</b>	Magnesiumstearat, gepulvert, pflanzlich, 5,0 kg	78,00
<b>100359-1</b>	Magnesiumsulfat Heptahydrat, krist. R Ph.Eur., 1,0 kg	5,95
<b>100359-100</b>	Magnesiumsulfat Heptahydrat, krist. R Ph.Eur., 100 g	1,95
<b>100359-250</b>	Magnesiumsulfat Heptahydrat, krist. R Ph.Eur., 250 g	2,95
<b>100360-100</b>	Magnesiumsulfat Heptahydrat, z. A., ACS, 100 g	9,45
<b>100360-2.5</b>	Magnesiumsulfat Heptahydrat, z. A., ACS, 2,5 kg	110,00
<b>100360-50</b>	Magnesiumsulfat Heptahydrat, z. A., ACS, 50 g	5,55
<b>100360-500</b>	Magnesiumsulfat Heptahydrat, z. A., ACS, 500 g	31,50
<b>102515-100</b>	Magnesiumsulfat, getrocknet, reinst, 100 g (Abverkauf)	3,95
<b>102515-500</b>	Magnesiumsulfat, getrocknet, reinst, 500 g	8,60
<b>101943-1</b>	MagnetstÄ¶bchen, 20 mm, teflonbeschichtet	2,35

101944-1	Magnetstäbchen, 30 mm, teflonbeschichtet	3,15
102230-1	Magnetstäbchen, 40 mm, teflonbeschichtet	3,45
102583-1	Magnetstäbchen, 50 mm, teflonbeschichtet	3,55
100816-10	Maiglöckchen, Parfüm, 10 ml	2,75
100816-30	Maiglöckchen, Parfüm, 30 ml	6,80
100818-1	Maisstärke, 1,0 kg	11,95
100782-100	Maisstärke, 100 g	2,25
100818-100	Maisstärke, 100 g	1,95
100818-5	Maisstärke, 5,0 kg	47,90
101060-10	Majestic Green, Perlglanzpigment (C.I. No. 77891/77288) 10 g	3,80
101060-50	Majestic Green, Perlglanzpigment (C.I. No. 77891/77288) 50 g	12,60
100824-100	Majoran, gerebelt, kbA, 100 g	3,60
100824-50	Majoran, gerebelt, kbA, 50 g	1,95
101180-10	Majoran Balkan, 10 ml	3,90
101180-30	Majoran Balkan, 30 ml	10,30
100167-10	Malachitgrün, Oxalat, für die Mikroskopie (C.I. No. 42000) 10 g	5,95
100167-100	Malachitgrün, Oxalat, für die Mikroskopie (C.I. No. 42000) 100 g	39,80
100167-25	Malachitgrün, Oxalat, für die Mikroskopie (C.I. No. 42000) 25 g	10,95
100367100	Maltose [D(+)-] Monohydrat, biochem. (Malzzucker) 100 g	24,45
10036725	Maltose [D(+)-] Monohydrat, biochem. (Malzzucker) 25 g	7,45
100992-10	Malve-Früchtlingsextrakt, 10 ml	1,80
100992-50	Malve-Früchtlingsextrakt, 50 ml	5,80
100821-100	Malvenblüten blau, ganz, 100 g	8,10
107693-10	Mandarinenöl grün, Italien, 10 ml	3,20
107693-30	Mandarinenöl grün, Italien, 30 ml	8,20
100822-10	Mandarinenöl rot, Spanien, 10 ml	2,55
100822-100	Mandarinenöl rot, Spanien, 100 ml	10,90
100822-30	Mandarinenöl rot, Spanien, 30 ml	5,95
103281-10	Mandarinenöl, grün, 25 % in Ethanol, 10 ml	2,25
103281-50	Mandarinenöl, grün, 25 % in Ethanol, 50 ml	5,40
101321-100	Mandelkern-Olivenstein-Granulat, 100 g	5,40
103190-100	Mandelöl kaltgepresst, 100 ml	3,95
103190-250	Mandelöl kaltgepresst, 250 ml	7,35
100823-1	Mandelöl kaltgepresst, raffiniert, 1,0 l	15,80
100823-100	Mandelöl kaltgepresst, raffiniert, 100 ml	3,30
100823-250	Mandelöl kaltgepresst, raffiniert, 250 ml	6,25
100823-500	Mandelöl kaltgepresst, raffiniert, 500 ml	9,85
101489-100	Mangan Flakes, < 4 mm, 99,8 %, 100 g	16,80
101489-25	Mangan Flakes, < 4 mm, 99,8 %, 25 g	5,20
101489-500	Mangan Flakes, < 4 mm, 99,8 %, 500 g	62,00

<b>103806-1</b>	Mangan(II)-acetat Tetrahydrat krist. reinst, 99+ %, 1,0 kg	56,00
<b>103806-2.5</b>	Mangan(II)-acetat Tetrahydrat krist. reinst, 99+ %, 2,5 kg	114,00
<b>103806-50</b>	Mangan(II)-acetat Tetrahydrat krist. reinst, 99+ %, 50 g	5,10
<b>103806-500</b>	Mangan(II)-acetat Tetrahydrat krist. reinst, 99+ %, 500 g	34,80
<b>ald221007-1</b>	Mangan(II)-acetat Tetrahydrat, krist., >99 %, 1,0 kg	73,90
<b>ald221007-500</b>	Mangan(II)-acetat Tetrahydrat, krist., >99 %, 500 g	39,70
<b>900210-1</b>	Mangan(II)-carbonat Hydrat, techn. (Mangancarbonat Hydrat) 1,0 kg	46,60
<b>900210-100</b>	Mangan(II)-carbonat Hydrat, techn. (Mangancarbonat Hydrat) 100 g	7,85
<b>101082-10</b>	Mango (Aroma nat�rlich / naturident.) 10 ml	1,95
<b>101082-30</b>	Mango (Aroma nat�rlich / naturident.) 30 ml	4,65
<b>100372-1</b>	Mannit, reinst [D(+)-Mannit, Mannitol] 1 kg	22,80
<b>100372-100</b>	Mannit, reinst [D(+)-Mannit, Mannitol] 100 g	3,95
<b>106150-10</b>	Manuka� Neuseeland, 10 ml	10,60
<b>106150-5</b>	Manuka� Neuseeland, 5 ml	6,00
<b>100826-1</b>	Mariendistelsamen, ganz, kbA, 1,0 kg	20,00
<b>100826-100</b>	Mariendistelsamen, ganz, kbA, 100 g	4,40
<b>100826-250</b>	Mariendistelsamen, ganz, kbA, 250 g	9,50
<b>100828-10-8</b>	Mastix Tr�nen (Gummi Mastix tears) 10 g	4,60
<b>100828-25-8</b>	Mastix Tr�nen (Gummi Mastix tears) 25 g	9,90
<b>900119-10</b>	Maxim, Parf�m�, 10 ml	3,95
<b>900119-30</b>	Maxim, Parf�m�, 30 ml	9,80
<b>100373-100</b>	May-Gr�nwald-Farbl�sung f�r die Mikroskopie (Eosin-Methylenblau) 100 ml	8,95
<b>t8651-500</b>	Mayers Haemalaunl�sung f�r die Mikroskopie (Roth) 500 ml	34,90
<b>103388-10</b>	Meeresbrise, Parf�m�, 10 ml	1,90
<b>103388-50</b>	Meeresbrise, Parf�m�, 50 ml	5,90
<b>100834-10</b>	Melissen�, indicum, 10 ml	2,00
<b>100834-250</b>	Melissen�, indicum, 250 ml	19,80
<b>100834-50</b>	Melissen�, indicum, 50 ml	4,90
<b>101544-1</b>	Melissen�, Melissa officinalis, 1 ml	9,80
<b>100375-10</b>	Menthol [(-)-Menthol rekrist., nat�rliche Herkunft] 10 g	2,30
<b>100375-100</b>	Menthol [(-)-Menthol rekrist., nat�rliche Herkunft] 100 g	10,50
<b>100375-50</b>	Menthol [(-)-Menthol rekrist., nat�rliche Herkunft] 50 g	6,00
<b>100375-500</b>	Menthol [(-)-Menthol rekrist., nat�rliche Herkunft] 500 g	44,80
<b>102143-1</b>	Messbecher aus Polypropylen, mit Henkel, 100 ml	3,10
<b>103462-1</b>	Messbecher aus Polypropylen, ohne Henkel, 150 ml	2,95
<b>101963-1</b>	Messbecher aus Polypropylen, ohne Henkel, 250 ml	3,45
<b>103168-1</b>	Messbecher aus PP 30 ml, ohne Henkel	0,60
<b>102145-1</b>	Messkolben, DURAN, 10 ml, NS 10, Normalausf�hrung	12,95
<b>102146-1</b>	Messkolben, DURAN, 100 ml, NS 12, Normalausf�hrung	11,95
<b>he2094/1000</b>	Messkolben, DURAN, 1000 ml, NS 24, Normalausf�hrung	29,75

<b>102147-1</b>	Messkolben, DURAN, 250 ml, NS 14, Normalausführung	17,40
<b>102144-1</b>	Messkolben, DURAN, 50 ml, mit Bördelrand, ohne Stopfen	10,80
<b>107468-1</b>	Messkolben, DURAN, 50 ml, NS 12, Normalausführung	12,85
<b>104762-1</b>	Messlöffel aus Edelstahl, 2,5 ml	2,90
<b>101051-1</b>	Messlöffel aus PP natur, Messmarken bei 2.5 ml und 5 ml	0,30
<b>101359-1</b>	Messlöffel, 2,5 ml, Kunststoff (Messlöffel Hobbythek-Maß)	0,30
<b>107085-1</b>	Messlöffel, Edelstahl, 1 und 2,5 ml	3,60
<b>101696-1</b>	Messpipette Standard 10/0.1 ml, Vollablauf, Glas	5,95
<b>101694-1</b>	Messpipette Standard 2/0.02 ml, Glas	5,95
<b>101695-1</b>	Messpipette Standard 5/0.1 ml, Vollablauf, Glas	4,95
<b>101357-1</b>	Messpipette, Standard 1/0.01 ml., Glas	4,95
<b>103169-1</b>	Messzylinder, 100 ml, PP, niedrige Form	5,70
<b>107751-1</b>	Messzylinder, 250 ml, PP, niedrige Form	7,70
<b>900069-1</b>	Messzylinder, 500 ml, hohe Form, Sechskantfuß, DURAN, blaue Grad., Teilung 5 ml	26,85
<b>106861-1</b>	Messzylinder, 500 ml, PP, hoch	5,20
<b>101610-1</b>	Messzylinder, Glas, 10 ml, hohe Form, Teilung 0,2 ml	7,45
<b>101612-1</b>	Messzylinder, Glas, 100 ml, hohe Form, Teilung 1 ml	8,40
<b>101611-1</b>	Messzylinder, Glas, 50 ml, hohe Form, Teilung 1 ml	7,45
<b>101743-1</b>	Messzylinder, Glas, 50 ml, niedrige Form, Teilung 2 ml	6,95
<b>101867-1</b>	Messzylinder, Glas, hohe Form 250 ml, Teilung 2 ml	13,20
<b>116818-25</b>	Methionin (L-) (Aminosäure L-Methionin) 25 g	7,90
<b>106818-250</b>	Methionin (L-) (Aminosäure L-Methionin) 250 g	54,50
<b>105988-1</b>	Methyl-2-naphthylketon >99 %, FCC (2-Acetylnaphthalin) 1,0 kg	162,40
<b>105988-250</b>	Methyl-2-naphthylketon >99 %, FCC (2-Acetylnaphthalin) 250 g	83,95
<b>105988-10</b>	Methyl-2-naphthylketon, >99 %, FCC (2-Acetylnaphthalin) 10 g	6,40
<b>aldw268909-1</b>	Methylbenzylpropionat (alpha-) FEMA# 2689, 1,0 kg	98,00
<b>100379-10</b>	Methylenblau puriss. (C.I. No. 52015) 10 g	6,85
<b>100379-100</b>	Methylenblau puriss. (C.I. No. 52015) 100 g	54,00
<b>100379-25</b>	Methylenblau puriss. (C.I. No. 52015) 25 g	15,60
<b>100379-500</b>	Methylenblau puriss. (C.I. No. 52015) 500 g	210,00
<b>100380-100</b>	Methylenblaulösung nach Löffler, 100 ml	4,85
<b>100381-1</b>	Methylgrün für die Mikroskopie (C.I. No. 42585) 1 g	7,50
<b>100381-5</b>	Methylgrün für die Mikroskopie (C.I. No. 42585) 5 g	17,90
<b>106727-10</b>	Methyljonon (gamma-Methylionon) 10 ml	3,20
<b>106727-20</b>	Methyljonon (gamma-Methylionon) 20 ml	6,75
<b>106727-50</b>	Methyljonon (gamma-Methylionon) 50 ml	12,80
<b>100382-10</b>	Methylorange, Indikator Reag. ACS, Reag. Ph.Eur., 10 g	7,90
<b>100382-25</b>	Methylorange, Indikator Reag. ACS, Reag. Ph.Eur., 25 g	12,40
<b>100383-10</b>	Methylrot (Indikator, C.I. No. 13020) 10 g	10,45
<b>100383-25</b>	Methylrot (Indikator, C.I. No. 13020) 25 g	24,80

<b>900530-25</b>	Methylrot Natriumsalz (Indikator, C.I. No. 13020) 25 g	20,80
<b>900530-5</b>	Methylrot Natriumsalz (Indikator, C.I. No. 13020) 5 g	6,20
<b>101418-10</b>	Methylsalicylat (Salicylsäuremethylester) 10 ml	2,70
<b>101418-50</b>	Methylsalicylat (Salicylsäuremethylester) 50 ml	5,80
<b>100384-25</b>	Methylviolett fÄ¼r die Mikroskopie (C.I. No. 42535) 25 g	9,85
<b>100384-10</b>	Methylviolett fÄ¼r die Mikroskopie (C.I. No. 42535) 10 g	5,45
<b>101309-1</b>	Metol, PhotoqualitÄ¼t, >98 %, 1,0 kg	286,00
<b>101309-10</b>	Metol, PhotoqualitÄ¼t, >98 %, 10 g	5,10
<b>101309-100</b>	Metol, PhotoqualitÄ¼t, >98 %, 100 g	37,80
<b>900030-100</b>	MilchsÄ¼ure 80%, LebensmittelqualitÄ¼t E 270 (L-MilchsÄ¼ure), 100 ml	4,90
<b>900030-250</b>	MilchsÄ¼ure 80%, LebensmittelqualitÄ¼t E 270 (L-MilchsÄ¼ure), 250 ml	8,90
<b>900030-50</b>	MilchsÄ¼ure 80%, LebensmittelqualitÄ¼t E 270 (L-MilchsÄ¼ure), 50 ml	2,55
<b>102720-1</b>	Mimose Absolue (Mimosenabsolue, Mimosa) 1 g	9,80
<b>100836-10</b>	MinzÄ¼hl China, 10 ml	2,85
<b>100836-50</b>	MinzÄ¼hl China, 50 ml	6,95
<b>107382-1</b>	Moderne Naturkosmetik - selbst gemacht, gebunden	9,95
<b>100388-1</b>	Morin Hydrat (C.I. No. 75660) 1 g	15,90
<b>100388-5</b>	Morin Hydrat (C.I. No. 75660) 5 g	64,00
<b>102630-10</b>	MoringaÄ¼hl (BehenÄ¼hl) gepresst, 10 ml	2,30
<b>102630-100</b>	MoringaÄ¼hl (BehenÄ¼hl) gepresst, 100 ml	12,40
<b>102630-30</b>	MoringaÄ¼hl (BehenÄ¼hl) gepresst, 30 ml	4,80
<b>101949-1</b>	MÄ¼rser aus Laborporzellan Ä¼ ~100 mm auÄ¼ßen	20,90
<b>102783-30</b>	MoschuskÄ¼rner-Tinktur fÄ¼r Parfumerie, 30 ml, (Solange Vorrat reicht)	3,55
<b>101566-50</b>	MoschuskÄ¼rner. ganz, 50 g	2,70
<b>102177-10</b>	MoschusÄ¼hl, kÄ¼nstlich, 10 ml	2,90
<b>100840-1</b>	MulsifanÄ¼ CPA (Laureth-4) 1,0 l	16,90
<b>100840-100</b>	MulsifanÄ¼ CPA (Laureth-4) 100 ml	3,55
<b>100840-250</b>	MulsifanÄ¼ CPA (Laureth-4) 250 ml	6,40
<b>102933-250</b>	Multimineralpulver Super HT, 250 g	8,90
<b>102541-1</b>	Multivitamin-Pulver HT, 1,0 kg	49,90
<b>102541-100</b>	Multivitamin-Pulver HT, 100 g	6,90
<b>100841-50</b>	MuskatblÄ¼te, ganz (Macis) 50 g	3,20
<b>100841-100</b>	MuskatblÄ¼te, ganz, (Macis) 100 g	5,80
<b>101513-10</b>	MuskatellersalbeiÄ¼hl, Frankreich, 10 ml	5,90
<b>101513-5</b>	MuskatellersalbeiÄ¼hl, Frankreich, 5 ml	3,40
<b>100842-50</b>	MuskatnÄ¼sse, ganz, kbA, (Westindien) 50 g	3,40
<b>100844-10</b>	MuskatnussÄ¼hl, Indonesien, 10 ml	3,60
<b>100844-100</b>	MuskatnussÄ¼hl, Indonesien, 100 ml	24,20
<b>100844-30</b>	MuskatnussÄ¼hl, Indonesien, 30 ml	8,10
<b>103763-500</b>	MyristinsÄ¼ure, fÄ¼r die Biochemie, >98 %, 500 g	29,00

<b>102044-10</b>	MyrrhenÄ¶ll, Somalia, 10 ml	9,90
<b>102044-30</b>	MyrrhenÄ¶ll, Somalia, 30 ml	28,10
<b>102044-5</b>	MyrrhenÄ¶ll, Somalia, 5 ml	5,40
<b>102331-10</b>	MyrtenÄ¶ll, Marokko, 10 ml	7,00
<b>102331-50</b>	MyrtenÄ¶ll, Marokko, 50 ml	27,50
<b>106703-10</b>	Nachtblau (Viktoriablau B, C.I. No. 44045) 10 g	6,80
<b>106703-100</b>	Nachtblau (Viktoriablau B, C.I. No. 44045) 100 g	54,00
<b>103101-10</b>	NachtkerzenÄ¶ll-Fluid HT, 10 ml	3,65
<b>103101-30</b>	NachtkerzenÄ¶ll-Fluid HT, 30 ml	9,70
<b>102078-100</b>	NachtkerzenÄ¶ll, raffiniert, 100 ml	9,20
<b>102078-50</b>	NachtkerzenÄ¶ll, raffiniert, 50 ml	5,45
<b>107708-10</b>	Naphtholgelb (Acid Yellow 1, C.I. No. 10316) 10 g	10,85
<b>107708-50</b>	Naphtholgelb (Acid Yellow 1, C.I. No. 10316) 50 g	34,90
<b>107707-100</b>	NaphtholgrÄ¶n B (EchtgrÄ¶n BBL, C.I. No. 10020) 100 g	51,00
<b>107707-25</b>	NaphtholgrÄ¶n B (EchtgrÄ¶n BBL, C.I. No. 10020) 25 g	14,90
<b>fi49621-1</b>	Natrium-L(+)-glutamat purum, >98,0 % (Natriumglutamat) 1,0 kg	85,00
<b>900502-250</b>	Natrium-L(+)-glutamat purum, >98,0 % (Natriumglutamat) 250 g	26,40
<b>100395-100</b>	Natriumacetat Trihydrat krist., reinst, 100 g	7,30
<b>100395-1</b>	Natriumacetat Trihydrat, krist., reinst, 1,0 kg	44,75
<b>100395-250</b>	Natriumacetat Trihydrat, krist., reinst, 250 g	14,20
<b>102806-100</b>	Natriumacetat, wasserfrei, rein, PhotoqualitÄ¶t, >98,0 %, 100 g	3,85
<b>102806-5</b>	Natriumacetat, wasserfrei, rein, PhotoqualitÄ¶t, >98,0 %, 5,0 kg in Beuterverpackung	39,50
<b>102806-500</b>	Natriumacetat, wasserfrei, rein, PhotoqualitÄ¶t, >98,0 %, 500 g	8,75
<b>102069-100</b>	Natriumalginat E 401 (Alginat HT) 100 g in Beuterverpackung	4,80
<b>100399-1</b>	Natriumascorbat FCC, E 301 (L-AscorbinsÄ¶ure Natriumsalz) 1,0 kg	67,00
<b>100399-100</b>	Natriumascorbat FCC, E 301 (L-AscorbinsÄ¶ure Natriumsalz) 100 g	8,80
<b>100399-250</b>	Natriumascorbat FCC, E 301 (L-AscorbinsÄ¶ure Natriumsalz) 250 g	20,30
<b>100400-1</b>	Natriumbenzoat, reinst E 211, 1 kg	13,85
<b>100400-100</b>	Natriumbenzoat, reinst E 211, 100 g	3,95
<b>107679-1</b>	Natriumcarbonat Decahydrat krist. p.a. (Soda zur Analyse) - 1 kg	26,80
<b>107679-500</b>	Natriumcarbonat Decahydrat krist. p.a. (Soda zur Analyse) - 500 g	15,45
<b>100403-1</b>	Natriumcarbonat Decahydrat krist., reinst (Soda kristallin) 1,0 kg	20,95
<b>100403-250</b>	Natriumcarbonat Decahydrat krist., reinst (Soda kristallin) 250 g	6,85
<b>100403-100</b>	Natriumcarbonat Decahydrat krist., reinst R Ph.Eur. (Soda kristallin) 100 g	2,95
<b>100406-100</b>	Natriumchlorid > 99,5 % p. a. ACS, ISO, 100 g	3,80
<b>100406-250</b>	Natriumchlorid > 99,5 % p. a. ACS, ISO, 250 g	5,50
<b>101396-1</b>	Natriumcitrat Dihydrat E 331, 1,0 kg	13,95
<b>101396-100</b>	Natriumcitrat Dihydrat E 331, 100 g	3,85
<b>ro3580.1</b>	Natriumcitrat Dihydrat, p. a., >99 %, Reagenz ACS (tri-Natriumcitrat-2-hydrat) 1,0 kg	57,00
<b>ro3580.3</b>	Natriumcitrat Dihydrat, p. a., >99 %, Reagenz ACS (tri-Natriumcitrat-2-hydrat) 500 g	30,50

<b>100407-1</b>	Natriumcitrat Dihydrat, reinst (tri-Natriumcitrat-2-hydrat) 1,0 kg	38,70
<b>100407-100</b>	Natriumcitrat Dihydrat, reinst (tri-Natriumcitrat-2-hydrat) 100 g	6,30
<b>100409-100</b>	Natriumcyclamat, reinst, >98,5 %, Ph.Eur., 100 g	15,55
<b>100409-250</b>	Natriumcyclamat, reinst, >98,5 %, Ph.Eur., 250 g	33,20
<b>ro85782-1</b>	Natriumcyclamat, reinst, >98,5%, Ph.Eur., 1,0 kg	93,00
<b>101491-1</b>	Natriumdihydrogenphosphat Dihydrat krist., reinst (Natriumphosphat monobasisch) - 1 kg	24,35
<b>101491-100</b>	Natriumdihydrogenphosphat Dihydrat krist., reinst (Natriumphosphat monobasisch) - 100 g	4,75
<b>101491-250</b>	Natriumdihydrogenphosphat Dihydrat krist., reinst (Natriumphosphat monobasisch) - 250 g	8,95
<b>101491-5</b>	Natriumdihydrogenphosphat Dihydrat krist., reinst (Natriumphosphat monobasisch) - 5 kg	98,50
<b>900404-250</b>	Natriumdihydrogenphosphat wasserfrei, reinst (Natriumphosphat monobasisch) - 250 g	9,98
<b>100416-1</b>	Natriumhydrogencarbonat (Natron) E 500, 1,0 kg	6,90
<b>100416-250</b>	Natriumhydrogencarbonat (Natron) E 500, 250 g	3,45
<b>100416-5</b>	Natriumhydrogencarbonat (Natron) E 500, 5,0 kg	19,10
<b>100417-50</b>	Natriumhydrogensulfat Monohydrat, >99 %, p. a., 50 g	8,70
<b>100417-500</b>	Natriumhydrogensulfat Monohydrat, >99 %, p. a., 500 g	63,20
<b>me106350-1</b>	Natriumhydrogensulfat Monohydrat, reinst, >99 %, 1,0 kg	45,70
<b>102013-100</b>	Natriumhydrogensulfat Monohydrat, reinst, >99 %, 100 g	7,60
<b>102013-500</b>	Natriumhydrogensulfat Monohydrat, reinst, >99 %, 500 g	26,50
<b>fi71656-1</b>	Natriumhydrogensulfat wasserfrei, 95 %, purum, 1,0 kg	53,30
<b>107487-1</b>	Natriumhydrogensulfat, geperlt, 93 %, 1,0 kg	18,30
<b>107487-250</b>	Natriumhydrogensulfat, geperlt, 93 %, 250 g	6,80
<b>107487-5</b>	Natriumhydrogensulfat, geperlt, 93 %, 5,0 kg	73,00
<b>100419-1</b>	Natriumhydroxid wasserfrei, Prills (Ä„tznatron Perlen) 1,0 kg	9,80
<b>100419-100</b>	Natriumhydroxid wasserfrei, Prills (Ä„tznatron Perlen), 500 g	5,60
<b>100426-1</b>	Natriumphosphat (tri-, tert.-) Dodecahydrat, reinst, 1,0 kg	48,70
<b>100426-100</b>	Natriumphosphat (tri-, tert.-) Dodecahydrat, reinst, 100 g	7,90
<b>100427-250</b>	Natriumsalicylat krist., reinst R Ph.Eur. (SalicylsÄ„ure Natriumsalz) - 250 g	26,40
<b>100427-25</b>	Natriumsalicylat, krist., reinst (SalicylsÄ„ure Natriumsalz) 25 g	3,95
<b>100427-100</b>	Natriumsalicylat, pulv., reinst (SalicylsÄ„ure Natriumsalz) 100 g	12,95
<b>900397-100</b>	Natriumstearat, gepulvert (Natriumoctadecanoat) 100 g	17,80
<b>100428-1</b>	Natriumsulfat Decahydrat, krist., reinst (Glaubersalz) 1,0 kg	19,85
<b>100428-100</b>	Natriumsulfat Decahydrat, krist., reinst (Glaubersalz) 100 g	4,90
<b>100428-250-8</b>	Natriumsulfat Decahydrat, krist., reinst (Glaubersalz) 250 g	8,35
<b>100428-5</b>	Natriumsulfat Decahydrat, krist., reinst (Glaubersalz) 5,0 kg	69,30
<b>100429-1</b>	Natriumsulfat wasserfrei pulv., reinst - 1 kg in Beutelverpackung	8,75
<b>100429-100</b>	Natriumsulfat wasserfrei pulv., reinst - 100 g	2,90
<b>100429-250</b>	Natriumsulfat wasserfrei pulv., reinst - 250 g in Beutelverpackung	3,48
<b>100431-1</b>	Natriumsulfit, wasserfrei, PhotoqualitÄ„t, 1,0 kg	10,85
<b>100431-100</b>	Natriumsulfit, wasserfrei, PhotoqualitÄ„t, 100 g	3,85
<b>100431-500</b>	Natriumsulfit, wasserfrei, PhotoqualitÄ„t, 500 g	5,75

102810-1-8	Natriumthiosulfat Pentahydrat krist. rein, Photoqualitäts, 1,0 kg	6,95
102810-250	Natriumthiosulfat Pentahydrat krist. rein, Photoqualitäts, 250 g	3,80
100433-100	Natriumthiosulfat Pentahydrat krist., reinst, 100 g	6,90
100433-250	Natriumthiosulfat Pentahydrat, krist., reinst, 250 g	13,40
106713-1	Natronwasserglas, flüssig (Natriumsilikatlösung) 1,0 l	7,50
107383-1	Naturkosmetik aus Kräutern im Jahreslauf, 160 S., gebunden	19,90
107384-1	Naturschönheit aus den Alpen, 224 S., broschiert	19,90
106212-250	Neemblätter (Niembblätter) ganz, 250 g	2,95
101499-100	Neemblätter-Lösung (fr. Niembblätter-Tinktur), 100 ml	2,90
105995-100	Neemöl (Niemöl), kaltgepresst, 100 ml	5,60
105995-50	Neemöl (Niemöl), kaltgepresst, 50 ml	3,70
104662-250	Neemsamen, gemahlen, 250 g	4,95
100847-100	Nelken, ganz, kbA, 100 g	5,40
100847-50	Nelken, ganz, kbA, 50 g	2,95
100848-1	Nelkenöl Indonesien, extrafeine Qualität, 1,0 l	72,00
100848-10	Nelkenöl Indonesien, extrafeine Qualität, 10 ml	2,20
100848-100	Nelkenöl Indonesien, extrafeine Qualität, 100 ml	10,30
100848-250	Nelkenöl Indonesien, extrafeine Qualität, 250 ml	21,40
100848-50	Nelkenöl Indonesien, extrafeine Qualität, 50 ml	6,00
aldw277002-1	Nerol min. 97%, FCC, 1,0 kg	169,00
101426-10	Nerol, natürlich (Nerylalkohol) 10 ml	4,70
101426-50	Nerol, natürlich (Nerylalkohol) 50 ml	14,50
900548-250	Nerolidol (cis+trans) >97% FCC, 250 ml	95,50
900548-20	Nerolidol (cis+trans) >97% FCC, 30 ml	15,20
aldw277207-1	Nerolidol (cis+trans) >97 % FCC, 1,0 l	310,00
av18812-25	Nerolidol (cis+trans) 97 %, 30 ml	45,00
107656-10	Neufuchsin (1/4 Mikr., C.I. No. 42520, S.-Nr. 782) 10 g	6,80
107656-100	Neufuchsin (1/4 Mikr., C.I. No. 42520, S.-Nr. 782) 100 g	43,70
102670-100	Neutralöl, (MCT-Öl) 100 ml	4,60
102670-50	Neutralöl, (MCT-Öl) 50 ml	2,75
101305-10	Neutralrot (Indikator, C.I. No. 50040) 10 g	11,85
101305-100	Neutralrot (Indikator, C.I. No. 50040) 100 g	105,00
101305-25	Neutralrot (Indikator, C.I. No. 50040) 25 g	27,50
100851-10	Niaouliöl Madagaskar, 10 ml	2,20
100851-50	Niaouliöl Madagaskar, 50 ml	8,90
100444-50	Nicotinsäureamid, reinst (Nicotinamid, Niacinamid) 50 g	5,40
100444-500	Nicotinsäureamid, reinst (Nicotinamid, Niacinamid) 500 g	32,90
100444-1	Nicotinsäureamid, reinst (Nicotinamid, Niacinamid) 1,0 kg	53,00
102497-10	Nicotinsäuremethylester, reinst, 10 g	5,20
102497-100	Nicotinsäuremethylester, reinst, 100 g	39,10

<b>101277-250</b>	Niem-Shampoo, 250 ml	4,10
<b>102671-100</b>	Niem-Äl (Neem-Äl) mit Emulgator, 100 ml	5,85
<b>102671-1</b>	Niem-Äl (Neem-Äl) mit Emulgator, 1000 ml	29,00
<b>107264-10</b>	Nigrosin, spritlöslich (Nigrosin alkohollöslich, C.I. No. 50415) 10 g	10,30
<b>107264-100</b>	Nigrosin, spritlöslich (Nigrosin alkohollöslich, C.I. No. 50415) 100 g	85,50
<b>106970-10</b>	Nigrosin, wasserlöslich (Säureschwarz 2, C.I. No. 50420) 10 g	4,85
<b>106970-100</b>	Nigrosin, wasserlöslich (Säureschwarz 2, C.I. No. 50420) 100 g	35,80
<b>106970-5</b>	Nigrosin, wasserlöslich (Säureschwarz 2, C.I. No. 50420) 5 g	3,50
<b>107662-10</b>	Nilblausulfat für die Mikr. (C.I. No. 51180, S. Nr. 1029) 10 g	20,30
<b>100445-100</b>	Ninhydrin >99 %, p. a., 100 g	156,30
<b>100445-25</b>	Ninhydrin >99 %, p. a., 25 g	43,20
<b>100445-5</b>	Ninhydrin >99 %, p. a., 5 g	9,90
<b>me110020-10</b>	Nitrat-Test Merckoquant, 100 Strips	56,70
<b>100446-100</b>	Nitrobenzol ca. 99 % zur Synthese, 100 ml	32,20
<b>107772-10</b>	Nordische Fichte Sauna-/Dampfbadkonzentrat, 10 ml	2,00
<b>107772</b>	Nordische Fichte Sauna-/Dampfbadkonzentrat, 50 ml	7,50
<b>102232-1</b>	Normaltropfenzähler nach DAB 7	2,90
<b>106967-50</b>	Objektträger 76 x 26 mm MIT Mattrand, Karton mit 50 St.	5,80
<b>101625-50</b>	Objektträger f. Mikroskopie, 76x26 mm, Dicke ca. 1 mm, 50 St.	3,45
<b>102233-1</b>	Objektträger, 3-4 mm stark, mit Vertiefung	3,85
<b>101020-10</b>	Ocker, Farbpigment (C.I. No. 77492) 10 g	1,90
<b>101020-50</b>	Ocker, Farbpigment (C.I. No. 77492) 50 g	4,40
<b>aldw279706-1</b>	Octanal >92% FCC (Caprylaldehyd, Aldehyd C-8) 1,0 kg	132,00
<b>101598-100</b>	Octanol (1-, n-) >98% FCC (Caprylalkohol, n-Octylalkohol) 100 ml	18,50
<b>aldw280003-1</b>	Octanol (1-, n-) >98% FCC (Caprylalkohol, n-Octylalkohol) 1,0 l	115,50
<b>aldw280003-4</b>	Octanol (1-, n-) >98% FCC (Caprylalkohol, n-Octylalkohol) 4,0 l	390,50
<b>111598s-10</b>	Octanol (1-, n-), reinst (Caprylalkohol, n-Octylalkohol) >99,5% - 10 ml (für Schulen geeignet)	3,25
<b>102313-10</b>	Odex HT, 10 ml	3,00
<b>102313-50</b>	Odex HT, 50 ml	9,50
<b>100451-1</b>	Älsäure, reinst (Oelsäure) 1,0 l	69,50
<b>100451-100</b>	Älsäure, reinst (Oelsäure) 100 ml	8,80
<b>fl75100-1</b>	Älsäureethylester (Ethyloleat) 1,0 l	122,00
<b>fl75100-500</b>	Älsäureethylester (Ethyloleat) 500 ml	64,00
<b>106066-100</b>	Omilan I (=Nutrilan P, Herk. pflanzlich) 100 ml	5,95
<b>106066-250</b>	Omilan I (=Nutrilan P, Herk. pflanzlich) 250 ml	8,70
<b>106067-100</b>	Omiquat L (Haarquat P, Weizenquat, Proteinherkunft pflanzlich) 100 ml	6,70
<b>106067-50</b>	Omiquat L (Haarquat P, Weizenquat, Proteinherkunft pflanzlich) 50 ml	3,60
<b>101559-50</b>	Opoponax Iran, Stärke (Echtes Opopanax) 50 g	2,95
<b>101569-5</b>	Opopanax-Äl, Iran (Echtes Opopanax-Äl), 5 ml	5,40
<b>107705-100</b>	Oracetblau (Oelblau N, Sudanblau, C.I. 61520) 100 g	118,00

<b>107705-25</b>	Oracetblau (Oelblau N, Sudanblau, C.I. 61520) 25 g	45,50
<b>107705-5</b>	Oracetblau (Oelblau N, Sudanblau, C.I. 61520) 5 g	9,80
<b>101062-10</b>	Orange (Aroma nat�rlich/naturident.) 10 ml	1,95
<b>101062-50</b>	Orange (Aroma nat�rlich/naturident.) 50 ml	4,95
<b>900276-10</b>	Orange G (Goldorange GN, Acid Orange 10, C.I. No. 16230) 10 g	6,85
<b>900276-100</b>	Orange G (Goldorange GN, Acid Orange 10, C.I. No. 16230) 100 g	35,80
<b>102681-100</b>	Orangen-Odex HT, 100 ml	3,85
<b>102681-500</b>	Orangen-Odex HT, 500 ml	14,30
<b>103289-10</b>	Orangenbl�te, naturidentisch, 25% in Ethanol, 10 ml	2,35
<b>103289-50</b>	Orangenbl�te, naturidentisch, 25% in Ethanol, 50 ml	4,90
<b>102627-100</b>	Orangenbl�te, Waschmittelparf�m, 100 ml	4,80
<b>102627-250</b>	Orangenbl�te, Waschmittelparf�m, 250 ml	9,80
<b>100858-10</b>	Orangenbl�ten�l (Neroli�l), naturident., 10 ml	2,65
<b>100858-30</b>	Orangenbl�ten�l (Neroli�l), naturident., 30 ml	5,85
<b>100857-1</b>	Orangenbl�ten�l, naturrein, Tunesien (Neroli�l) 1 ml	10,90
<b>100857-5</b>	Orangenbl�ten�l, naturrein, Tunesien (Neroli�l) 5 ml	39,50
<b>100862-250</b>	Orangenbl�tenwasser, 250 ml	4,95
<b>100862-500</b>	Orangenbl�tenwasser, 500 ml	8,95
<b>102682-1</b>	Orangenkraft Hobbythek Reinigungskonzentrat (Orangenreiniger) 1,0 l	16,70
<b>102682-10</b>	Orangenkraft Hobbythek Reinigungskonzentrat (Orangenreiniger) 10 l	120,00
<b>102682-250</b>	Orangenkraft Hobbythek Reinigungskonzentrat (Orangenreiniger) 250 ml	5,60
<b>102682-5</b>	Orangenkraft Hobbythek Reinigungskonzentrat (Orangenreiniger) 5,0 l	66,00
<b>103282-10</b>	Orangenschalen�l Italien, 25 % in Ethanol, 10 ml	1,95
<b>103282-50</b>	Orangenschalen�l Italien, 25 % in Ethanol, 50 ml	4,10
<b>102882-10</b>	Orangenschalen�l, Brasilien, 10 ml	2,15
<b>102882-100</b>	Orangenschalen�l, Brasilien, 100 ml	8,95
<b>102882-50</b>	Orangenschalen�l, Brasilien, 50 ml	5,30
<b>102882-500</b>	Orangenschalen�l, Brasilien, 500 ml	25,60
<b>102650-10</b>	Orangenschalen�l, Italien, 10 ml	2,20
<b>102650-30</b>	Orangenschalen�l, Italien, 30 ml	4,40
<b>100859-100</b>	Orangenschalen�l, Kalifornien, 100 ml	8,00
<b>100859-10</b>	Orangenschalen�l, Kalifornien, 10 ml	2,05
<b>100859-250</b>	Orangenschalen�l, Kalifornien, 250 ml	13,30
<b>100859-50</b>	Orangenschalen�l, Kalifornien, 50 ml	4,65
<b>100860-10</b>	Orchidee, Parf�m�l, 10 ml	3,50
<b>100860-30</b>	Orchidee, Parf�m�l, 30 ml	8,30
<b>102830-100</b>	Oreganum, kbA, gerebelt, 100 g	5,75
<b>102830-50</b>	Oreganum, kbA, gerebelt, 50 g	3,00
<b>102371-10</b>	Origanum�l, T�rkei (Oregano�l), 10 ml	3,10
<b>102371-30</b>	Origanum�l, T�rkei (Oregano�l), 30 ml	7,30

<b>107331-100</b>	Ornithin-hydrochlorid (L-Ornithin HCl Aminosäure) 100 g	32,80
<b>900251-100</b>	Ozeanfrisch, Waschmittelparfäm, 100 ml	5,30
<b>900251-250</b>	Ozeanfrisch, Waschmittelparfäm, 250 ml	11,80
<b>102167-10</b>	Palmarosaöl, Ostindien, 10 ml	2,75
<b>102167-250</b>	Palmarosaöl, Ostindien, 250 ml	29,10
<b>102167-50</b>	Palmarosaöl, Ostindien, 50 ml	9,15
<b>101379-1</b>	Palmitinsäure, reinst, >98 % 1,0 kg	45,60
<b>101379-100</b>	Palmitinsäure, reinst, >98 % 100 g	6,30
<b>102378-100</b>	Paprika, edelsüß (mild) kbA, 100 g	4,90
<b>102378-50</b>	Paprika, edelsüß (mild) kbA, 50 g	2,30
<b>102379-50</b>	Paprika, scharf (Rosen) 50 g	1,75
<b>102379-100</b>	Paprika, scharf, (Rosen) 100 g	2,90
<b>101539-10</b>	Paraben K, 10 ml	1,90
<b>101539-50</b>	Paraben K, 50 ml	5,20
<b>100456-100</b>	Paraffin (Hartparaffin) Plättchenform, 100 g	2,50
<b>100457-100</b>	Paraffinöl, dickflüssig, 100 ml	2,45
<b>100457-1</b>	Paraffinöl, dickflüssig, 1000 ml	11,10
<b>100457-250</b>	Paraffinöl, dickflüssig, 250 ml	3,45
<b>100457-500</b>	Paraffinöl, dickflüssig, 500 ml	6,20
<b>100458-1</b>	Paraffinöl, dünnflüssig, 1,0 l	17,00
<b>100458-100</b>	Paraffinöl, dünnflüssig, 100 ml	2,70
<b>100458-250</b>	Paraffinöl, dünnflüssig, 250 ml	5,70
<b>100458-500</b>	Paraffinöl, dünnflüssig, 500 ml	10,00
<b>100963-50</b>	Parsun (Parsol MCX) Sonnenfiltersubstanz, 50 ml	5,70
<b>102284-100</b>	Patchouliblätter, geschnitten (Patschuliblätter) 100 g	2,95
<b>103283-10</b>	Patchouliöl Indonesien, 25 % in Ethanol, 10 ml	2,25
<b>103283-50</b>	Patchouliöl Indonesien, 25 % in Ethanol, 50 ml	5,70
<b>100865-10</b>	Patchouliöl, Indonesien, 10 ml	5,30
<b>107685-10</b>	Patentblau (Lebensmittelqualität E 131, C.I. No. 42051) 10 g	6,90
<b>107685-20</b>	Patentblau (Lebensmittelqualität E 131, C.I. No. 42051) 20 g	11,90
<b>101319-1</b>	Patentblau VF (C.I. No. 42045, S.-Nr. 769) 1 g	2,60
<b>101319-100</b>	Patentblau VF (C.I. No. 42045, S.-Nr. 769) 100 g	29,80
<b>101319-5</b>	Patentblau VF (C.I. No. 42045, S.-Nr. 769) 5 g	3,85
<b>101319-50</b>	Patentblau VF (C.I. No. 42045, S.-Nr. 769) 50 g	17,90
<b>101319-500</b>	Patentblau VF (C.I. No. 42045, S.-Nr. 769) 500 g	120,00
<b>107462-250</b>	Pechnelken-Extrakt, 250 g	14,95
<b>103342-5</b>	Pelargonaldehyd purum (Nonanal, Aldehyd C-9) 5 ml	6,80
<b>f170169-100</b>	Pepton aus Casein, pankreatisch verdaut, 100 g	37,60
<b>100465-10</b>	Pepton aus Casein, tryptisch verdaut, 10 g	5,80
<b>100465-50</b>	Pepton aus Casein, tryptisch verdaut, 50 g	17,15

<b>ro89861-500</b>	Pepton aus Casein, tryptisch verdaut, 500 g	116,00
<b>101041-10</b>	Perlgold, Perlglanzpigment (C.I. No. 77891) 10 g	3,95
<b>101041-50</b>	Perlgold, Perlglanzpigment (C.I. No. 77891) 50 g	13,45
<b>101042-10</b>	Perlgr $\frac{1}{4}$ n, Perlglanzpigment (C.I. No. 77891) 10 g	2,95
<b>101042-50</b>	Perlgr $\frac{1}{4}$ n, Perlglanzpigment (C.I. No. 77891) 50 g	11,95
<b>101043-10</b>	Perlrot, Perlglanzpigment (C.I. No. 77891) 10 g	3,25
<b>101043-50</b>	Perlrot, Perlglanzpigment (C.I. No. 77891) 50 g	12,45
<b>101044-10</b>	Perlsienna, Perlglanzpigment (C.I. No. 77019/77491) 10 g	3,45
<b>101044-30</b>	Perlsienna, Perlglanzpigment (C.I. No. 77019/77491) 30 g	8,40
<b>101045-10</b>	Perlsuperblau, Perlglanzpigment (C.I. No. 77891/77019/77510) 10 g	2,45
<b>101045-50</b>	Perlsuperblau, Perlglanzpigment (C.I. No. 77891/77019/77510) 50 g	8,95
<b>107631-10</b>	Perlviolett, Perlglanzpigment (C.I. No. 77891) 10 g	3,25
<b>107631-50</b>	Perlviolett, Perlglanzpigment (C.I. No. 77891) 50 g	12,35
<b>100467-25</b>	Perubalsam, echt, 10 ml	3,80
<b>100467-30</b>	Perubalsam, echt, 30 ml	9,80
<b>102507-100</b>	Petersilienbl $\frac{1}{4}$ atter, gerebelt, 4 mm, kbA, 100 g	4,50
<b>102507-50</b>	Petersilienbl $\frac{1}{4}$ atter, gerebelt, 4 mm, kbA, 50 g	2,50
<b>102424-10</b>	Petersilienbl $\frac{1}{4}$ atter $\frac{1}{4}$ ll, Montenegro, 10 ml	6,70
<b>102424-5</b>	Petersilienbl $\frac{1}{4}$ atter $\frac{1}{4}$ ll, Montenegro, 5 ml	3,60
<b>103277-10</b>	Petitgrain $\frac{1}{4}$ ll Paraguay, 25 % in Ethanol, 10 ml	1,95
<b>103277-50</b>	Petitgrain $\frac{1}{4}$ ll Paraguay, 25 % in Ethanol, 50 ml	4,90
<b>100866-10</b>	Petitgrain $\frac{1}{4}$ ll, Paraguay, 10 ml	2,80
<b>100866-100</b>	Petitgrain $\frac{1}{4}$ ll, Paraguay, 100 ml	17,10
<b>100866-30</b>	Petitgrain $\frac{1}{4}$ ll, Paraguay, 30 ml	6,60
<b>20602-100</b>	Pfeffer, bunt, ganz, 100 g	4,60
<b>20602-50</b>	Pfeffer, bunt, ganz, 50 g	2,75
<b>102564-100</b>	Pfeffer, gr $\frac{1}{4}$ n, ganz, 100 g	4,80
<b>102564-50</b>	Pfeffer, gr $\frac{1}{4}$ n, ganz, 50 g	2,85
<b>102562-100</b>	Pfeffer, schwarz, kbA, ganz, 100 g	5,70
<b>102562-50</b>	Pfeffer, schwarz, kbA, ganz, 50 g	2,95
<b>102563-100</b>	Pfeffer, weiss, kbA, ganz, 100 g	5,25
<b>102563-50</b>	Pfeffer, weiss, kbA, ganz, 50 g	3,15
<b>100869-10</b>	Pfefferminz $\frac{1}{4}$ ll Brasilien, gereinigt, 10 ml	2,75
<b>100869-50</b>	Pfefferminz $\frac{1}{4}$ ll Brasilien, gereinigt, 50 ml	7,75
<b>101072-1</b>	Pfefferminz $\frac{1}{4}$ ll Japan, gereinigt, 1,0 l	92,40
<b>101072-10</b>	Pfefferminz $\frac{1}{4}$ ll Japan, gereinigt, 10 ml	2,55
<b>101072-100</b>	Pfefferminz $\frac{1}{4}$ ll Japan, gereinigt, 100 ml	13,20
<b>101072-250</b>	Pfefferminz $\frac{1}{4}$ ll Japan, gereinigt, 250 ml	30,20
<b>101072-50</b>	Pfefferminz $\frac{1}{4}$ ll Japan, gereinigt, 50 ml	7,15
<b>102500-10</b>	Pfeffer $\frac{1}{4}$ ll schwarz, Indien, 10 ml	3,90

<b>102500-30</b>	PfefferÄ¶l schwarz, Indien, 30 ml	8,90
<b>107644-500</b>	Pferdebalsam (in Dose) 500 ml	9,80
<b>102628-100</b>	Pfirsichtraum, WaschmittelparfÄ¶m, 100 ml	4,50
<b>900611-10</b>	Pfirsich, herb, 10 ml	3,05
<b>900611-50</b>	Pfirsich, herb, 50 ml	8,20
<b>107256-10</b>	Pfirsichaldehyd (Aldehyd C-14 'so-called') 10 ml	2,90
<b>107256-50</b>	Pfirsichaldehyd (Aldehyd C-14 'so-called') 50 ml	4,95
<b>102672-100</b>	PfirsichkernÄ¶l, raffiniert, 100 ml	3,20
<b>102628-250</b>	Pfirsichtraum, WaschmittelparfÄ¶m, 250 ml	9,50
<b>110474-50</b>	Phenolphthalein-LÄ¶sung 0,1% (R Ph.Eur.) 50 ml	12,10
<b>100474-10</b>	Phenolphthalein, reinst, (Ph.Eur.) 10 g	4,75
<b>100474-100</b>	Phenolphthalein, reinst, (Ph.Eur.) 100 g	29,80
<b>100474-25</b>	Phenolphthalein, reinst, (Ph.Eur.) 25 g	9,95
<b>100475-1</b>	Phenolrot, Indikator, 1 g	3,35
<b>100475-5</b>	Phenolrot, Indikator, 5 g	7,90
<b>100475-50</b>	Phenolrot, Indikator, 50 g	54,40
<b>100570-10</b>	Phenylacetaldehyddimethylacetat, rein FCC, 10 ml	4,20
<b>100570-100</b>	Phenylacetaldehyddimethylacetat, rein FCC, 100 ml	20,90
<b>100570-50</b>	Phenylacetaldehyddimethylacetat, rein FCC, 50 ml	10,90
<b>106141-1</b>	Phenylalanin (L-), reinst, FCC, 1,0 kg	167,00
<b>106141-100</b>	Phenylalanin (L-), reinst, FCC, 100 g	21,10
<b>106141-500</b>	Phenylalanin (L-), reinst, FCC, 500 g	88,55
<b>101424-20</b>	PhenyllessigsÄ¶uremethylester (FEMA No. 2733) 10 ml	5,10
<b>101424-250</b>	PhenyllessigsÄ¶uremethylester (FEMA No. 2733) 250 ml	23,65
<b>101424-50</b>	PhenyllessigsÄ¶uremethylester (FEMA No. 2733) 50 ml	11,00
<b>100571-10</b>	Phenylethanol (2-) (2-Phenylethylalkohol) 10 ml	2,95
<b>100571-50</b>	Phenylethanol (2-) (2-Phenylethylalkohol) 50 ml	5,45
<b>102406-10</b>	Phenylethyltigliat, >98 %, reinst, 10 ml	8,90
<b>102406-5</b>	Phenylethyltigliat, >98 %, reinst, 5 ml	6,30
<b>102406-50</b>	Phenylethyltigliat, >98 %, reinst, 50 ml	38,80
<b>bk01468-25</b>	Phloxin B (C.I. No. 45410) 25 g	139,00
<b>a8065-5</b>	Phloxin B (C.I. No. 45410) 5 g	35,00
<b>102228-1</b>	PhosphorÄ¶ffel mit Stiel, Stahl	14,40
<b>100903-100</b>	Piment, kbA, ganz, 100 g	4,20
<b>100903-50</b>	Piment, kbA, ganz, 50 g	2,50
<b>101046-10</b>	Pinkperl, Perlglanzpigment (C.I. No. 75470/77891) 10 g	4,20
<b>101046-50</b>	Pinkperl, Perlglanzpigment (C.I. No. 75470/77891) 50 g	16,95
<b>102152-1</b>	Pipetten mit Gummisauger/MeÄ¶einteilung bei 0.5+1.0 ml	3,90
<b>102586-1</b>	Pipetten ohne Graduierung 12 cm, SaughÄ¶tchen aus Silikon	1,80
<b>102576-1</b>	Pipetenaufsatz fÄ¶r 10 ml-Flasche	0,90

<b>101841-1</b>	Pipettenaufsatz fÄ¼r 100 ml-Flasche	1,05
<b>101836-1</b>	Pipettenaufsatz fÄ¼r 30 ml-Flasche	0,95
<b>101840-1</b>	Pipettenaufsatz fÄ¼r 50 ml-Flasche	1,00
<b>101839-1</b>	Pipettenaufsatz, mit Messeinteilung, 0,25-1,0 ml	1,20
<b>102575-1</b>	Pipettenflaschen (Braunglas) 10 ml, komplett mit Aufsatz	1,45
<b>101745-1</b>	Pipettenflaschen (Braunglas) 50 ml, komplett mit Aufsatz	1,75
<b>101700-1</b>	Pipettierball FlipTM (Sicherheits-Pipettierhilfe) - 1 St.	8,95
<b>101010-10</b>	Pirocton Olamin, 10 g	3,80
<b>101010-50</b>	Pirocton Olamin, 50 g	12,25
<b>101063-10</b>	Pistazie, Aroma (natÄ¼rlich/naturident.) 10 ml	1,95
<b>101063-50</b>	Pistazie, Aroma (natÄ¼rlich/naturident.) 50 ml	5,35
<b>100923-1</b>	Plantapon SF-N, 1,0 l	17,00
<b>100923-250</b>	Plantapon SF-N, 250 ml	5,30
<b>100923-500</b>	Plantapon SF-N, 500 ml	9,85
<b>107067-250</b>	Plantessenz HT, 250 ml	11,90
<b>107067-50</b>	Plantessenz HT, 50 ml	3,80
<b>103125-100</b>	PolyacrylsÄ¼ure (CarbopolÄ® 980, Carbomer 50000) 100 g	27,30
<b>103125-250</b>	PolyacrylsÄ¼ure (CarbopolÄ® 980, Carbomer 50000) 250 g	59,10
<b>102383-100</b>	Polyethylenglycol (Macrogol) 4000, Schuppen, 100 g	2,90
<b>102383-500</b>	Polyethylenglycol (Macrogol) 4000, Schuppen, 500 g	10,80
<b>101464-1</b>	Polyethylenglykol 400 (PEG-8, Macrogol 400) 1,0 l	19,20
<b>101464-100</b>	Polyethylenglykol 400 (PEG-8, Macrogol 400) 100 ml	3,30
<b>101464-5</b>	Polyethylenglykol 400 (PEG-8, Macrogol 400) 5,0 l	89,00
<b>f181365-250</b>	Polyvinylalkohol 18-88 (MowiolÄ® 18-88, Hydrolysegrad 86.7-88.7 Mol%) - 250 g	33,80
<b>f181365-1</b>	Polyvinylalkohol 18-88 (MowiolÄ® 18-88, Hydrolysegrad 86.7-88.7 Mol%) 1,0 kg	153,30
<b>106996-50</b>	Polyvinylalkohol 3-96 (Hydrolysegrad 96.8-97.6 Mol%) - 50 g	9,90
<b>102297-10</b>	PomeranzenschalenÄ¶l, Italien (OrangenÄ¶l bitter), 10 ml	2,95
<b>102297-30</b>	PomeranzenschalenÄ¶l, Italien (OrangenÄ¶l bitter), 30 ml	6,90
<b>102236-1</b>	Porzellanschiffchen (Verbrennungsschiffchen) 90 mm lang, unglasiert - 1 St.	1,35
<b>102211-1</b>	PrÄ¶pariernadel mit Holzgriff	2,40
<b>102049-1</b>	Prohell, 1,0 l	9,50
<b>102049-250</b>	Prohell, 250 ml	3,55
<b>102049-500</b>	Prohell, 500 ml	5,65
<b>104035-1</b>	Proklar HT, KlarspÄ¼ler, 1,0 l	6,80
<b>104035-500</b>	Proklar HT, KlarspÄ¼ler, 500 ml	4,40
<b>107429-1</b>	Prolin (L-), reinst, 1,0 kg	248,00
<b>107429-100</b>	Prolin (L-), reinst, 100 g	30,90
<b>107429-250</b>	Prolin (L-), reinst, 250 g	79,80
<b>aldw292303-1</b>	Propionaldehyd (Propanal) FEMA# 2923, 1,0 kg	89,80
<b>101355-100</b>	PropionsÄ¼ure, reinst 99 % (PropansÄ¼ure) 100 ml	10,80

<b>101011-100</b>	Propolistinktur (10 % Reinpropolis) 100 ml	14,20
<b>101011-30</b>	Propolistinktur (10 % Reinpropolis) 30 ml	5,40
<b>900450-1</b>	Propylacetat, >98 %, FEMA# 2925 (Essigsäurepropylester) 1,0 l	76,50
<b>900450-250</b>	Propylacetat, >98 %, FEMA# 2925 (Essigsäurepropylester) 250 ml	22,50
<b>1004871</b>	Propylenglycol, reinst (1,2-Propandiol, Propylenglykol) - 1 L	11,90
<b>100487100</b>	Propylenglycol, reinst (1,2-Propandiol, Propylenglykol) - 100 ml	3,85
<b>104029-2</b>	Proreg Spämaschinen-Salz, 2,0 kg	3,45
<b>103120-1</b>	Prorein, 1,0 kg	7,90
<b>107077-50</b>	ProVit F (Wirkstoff: Vitamin F) - 50 ml	4,90
<b>102644-1</b>	Proweich HT, 1,0 l	9,80
<b>102644-500</b>	Proweich HT, 500 ml	5,80
<b>103300-1</b>	Prowei Spezial HT Beutel, 1,0 kg	8,00
<b>107017-1</b>	Pulvertrichter (Glas) 40 mm Ø oben	8,10
<b>102185-1</b>	Pulvertrichter (Glas) 50 mm Ø oben	6,50
<b>102587-1</b>	Pulvertrichter (Glas) 60 mm Ø oben	6,75
<b>102186-1</b>	Pulvertrichter (Glas) 80 mm Ø oben	9,90
<b>101623-1</b>	Pulvertrichter (Polypropylen) 100 mm Ø oben	5,90
<b>101872-1</b>	Pulvertrichter (Polypropylen) 120 mm Ø oben	6,20
<b>100544-10</b>	Pyridoxin-hydrochlorid (Vitamin B 6, PN HCl), 10 g	5,30
<b>100544-100</b>	Pyridoxin-hydrochlorid (Vitamin B 6, PN HCl), 100 g	23,95
<b>100489-1</b>	Pyrogallol, rein, >98,0 %, 1 g	3,80
<b>100489-10</b>	Pyrogallol, rein, >98,0 %, 10 g	8,00
<b>100489-100</b>	Pyrogallol, rein, >98,0 %, 100 g	58,00
<b>100489-50</b>	Pyrogallol, rein, >98,0 %, 50 g	34,90
<b>aldw338605-1</b>	Pyrrol min. 98% FCC, FEMA# 3386, 1,0 kg	279,00
<b>av12616-250</b>	Pyrrol, min. 98 % 250 g	136,20
<b>av12616-100</b>	Pyrrol, min. 98 %, 100 g	69,40
<b>107261-250</b>	Quarzmehl, 250 g	2,15
<b>101184-10</b>	Quendelöl (Feldthymianöl) 10 ml	3,95
<b>101184-30</b>	Quendelöl (Feldthymianöl) 30 ml	8,20
<b>102192-1</b>	Quetschhahn, 20 mm, nach Hoffmann	4,80
<b>102588-1</b>	Quetschhahn, 25 mm, nach Hoffmann	4,85
<b>102190-1</b>	Quetschhahn, 50 mm, nach Mohr	2,45
<b>102191-1</b>	Quetschhahn, 60 mm, nach Mohr	2,45
<b>102799-10</b>	Ravensara-aromatica-Öl Madagaskar (Ravensare) 10 ml	5,95
<b>102799-5</b>	Ravensara-aromatica-Öl Madagaskar (Ravensare) 5 ml,	3,20
<b>101633-1</b>	Reagenzglas aus AR-Glas, Ø 25 x 160 mm, mit Bürdelrand	0,75
<b>102189-1</b>	Reagenzglas grad. 10/0.1 ml m. Ausguß - 1 St.	3,25
<b>101706-1</b>	Reagenzglasbürste mit Wollbürste, Ø 25 mm	2,45
<b>103820-1</b>	Reagenzglasbürste mit Wollbürste, Ø ca. 20 mm	1,85

<b>101871-1</b>	Reagenzglasser 12 x 100 DURAN, starkwandig mit Glattrand - 1 St.	0,55
<b>2787-16</b>	Reagenzglasser 16 x 160 mm DURAN (Reagenzglas starkwandig mit glattem Rand) -	2,98
<b>105858-10</b>	Reagenzglasser 160 x 16 mm, mit Schraubkappe - 10 St.	6,65
<b>107527-1</b>	Reagenzglasser 38 x 200 DURAN (Reagenzglas starkwandig mit BÄ¶rdelrand)	2,98
<b>101631-10</b>	Reagenzglasser aus AR-Glas, 16 x 100 mm, BÄ¶rdelrand, 10 StÄ¼ck	2,05
<b>101631-100</b>	Reagenzglasser aus AR-Glas, 16 x 100 mm, mit BÄ¶rdelrand, 100 StÄ¼ck	14,90
<b>101632-10</b>	Reagenzglasser aus AR-Glas, 16 x 160 mm, mit BÄ¶rdelrand, 10 StÄ¼ck	2,95
<b>101632-100</b>	Reagenzglasser aus AR-Glas, 16 x 160 mm, mit BÄ¶rdelrand, 100 StÄ¼ck	14,90
<b>104548-1</b>	Reagenzglasgestell aus Holz (ohne StÄ¶be) fÄ¼r 6 GlÄ¶ser bis 18 mm Ä - 1 St.	8,45
<b>101642-1</b>	Reagenzglasgestell aus Holz fÄ¼r 12 GlÄ¶ser bis 18 mm Ä	12,95
<b>102194-1</b>	Reagenzglasgestell aus Holz fÄ¼r 18 GlÄ¶ser bis 18 mm Ä - 1 St.	12,90
<b>101964-1</b>	Reagenzglasgestell aus Holz fÄ¼r 6 GlÄ¶ser bis 18 mm Ä - 1 St.	10,45
<b>101641-1</b>	Reagenzglasgestell aus Polystyrol fÄ¼r 12 GlÄ¶ser bis 20 mm Ä	8,95
<b>102237-1</b>	Reagenzglasgestell, Plexiglas, fÄ¼r 12 GlÄ¶ser bis 18 mm Ä, ohne StÄ¶be	14,90
<b>101531-250</b>	Reinlecingranulat, gmo-frei, 250 g	8,85
<b>101531-800</b>	Reinlecingranulat, gmo-frei, 800 g	23,70
<b>102648-100</b>	ReiskeimÄ¶l, raffiniert, 100 ml	2,60
<b>102648-250</b>	ReiskeimÄ¶l, raffiniert, 250 ml	4,90
<b>f183697-250</b>	Rhodamin 6GO (fÄ¼r die Fluoreszenz, Rhodamin 6 G, C.I. No. 45160) 250 mg	44,50
<b>107464-10</b>	Rhodamin 6GO (Rhodamin 6 G, C.I. No. 45160) 10 g	8,90
<b>107464-100</b>	Rhodamin 6GO (Rhodamin 6 G, C.I. No. 45160) 100 g	76,50
<b>102492-100</b>	Rhodamin B fÄ¼r die Mikr. (C.I. No. 45170) 100 g	53,90
<b>102492-25</b>	Rhodamin B fÄ¼r die Mikr. (C.I. No. 45170) 25 g	16,65
<b>102492-5</b>	Rhodamin B fÄ¼r die Mikr. (C.I. No. 45170) 5 g	4,95
<b>100880-100</b>	RizinusÄ¶l, kaltgepresse, 100 ml	2,90
<b>100880-250</b>	RizinusÄ¶l, kaltgepresst, 250 ml	5,70
<b>100880-500</b>	RizinusÄ¶l, kaltgepresst, 500 ml	8,20
<b>101916-1</b>	RohrkrÄ¼mmer 75Ä° abgew.. 2 Kerne NS 14 - 1 St.	14,90
<b>102484-1</b>	Rose Absolue, Marroko, 1 ml	9,45
<b>100882-100</b>	RosenblÄ¼tenblÄ¶tter, ganz, 100 g	6,50
<b>100882-250</b>	RosenblÄ¼tenblÄ¶tter, ganz, 250 g	15,10
<b>100882-50</b>	RosenblÄ¼tenblÄ¶tter, ganz, 50 g	3,60
<b>100884-1</b>	RosenÄ¶l (R. damascena) TÄ¼rkei, 1 ml	15,80
<b>102916-1</b>	RosenÄ¶l, (R. centifolia) Bulgarien, 1 ml	14,80
<b>100884-10</b>	RosenÄ¶l, (R. damascena) TÄ¼rkei, 10 ml	93,50
<b>100885-10</b>	RosenÄ¶l, naturidentisch, 10 ml	2,95
<b>100885-50</b>	RosenÄ¶l, naturidentisch, 50 ml	6,40
<b>100886-1</b>	Rosenwasser, 1,0 l	13,20
<b>100886-250</b>	Rosenwasser, 250 ml	4,15
<b>100886-500</b>	Rosenwasser, 500 ml	7,30

<b>100887-100</b>	Rosmarin, geschnitten, kbA, 100 g	2,80
<b>100887-50</b>	Rosmarin, geschnitten, kbA, 50 g	2,55
<b>100888-10</b>	RosmarinÄ¶ll, Spanien, extrafein, 10 ml	2,80
<b>100888-250</b>	RosmarinÄ¶ll, Spanien, extrafein, 250 ml	37,15
<b>100888-50</b>	RosmarinÄ¶ll, Spanien, extrafein, 50 ml	8,85
<b>101391-10</b>	RosmarinÄ¶ll, Tunesien, extrafein, Typ Cineol, 10 ml	3,05
<b>101391-250</b>	RosmarinÄ¶ll, Tunesien, extrafein, Typ Cineol, 250 ml	38,80
<b>101391-50</b>	RosmarinÄ¶ll, Tunesien, extrafein, Typ Cineol, 50 ml	9,20
<b>100889-10</b>	Roskastanien-FlÄ¼ssigpflanzenextrakt, 10 ml	1,80
<b>100889-50</b>	Roskastanien-FlÄ¼ssigpflanzenextrakt, 50 ml	3,80
<b>101022-10</b>	Rot, Farbpigment (Rubinpigment, C.I. No. 15850:1) 10 g	2,70
<b>101022-50</b>	Rot, Farbpigment (Rubinpigment, C.I. No. 15850:1) 50 g	9,90
<b>107768-10</b>	Rot, Naturfarbe, Ä¶llÄ¶slich (Carmin, C.I. No. 75470) 10 ml	5,30
<b>101023-10</b>	Rotbraun, Farbpigment, 10 g	1,95
<b>101023-50</b>	Rotbraun, Farbpigment, 50 g	4,85
<b>105420-1</b>	Rundkolben 1 L, Enghals, Borosilikatglas 3.3 (ohne Schliff) - 1 St.	13,60
<b>102195-1</b>	Rundkolben 500 ml Enghals, Borosilikatglas 3.3	7,90
<b>101918-1</b>	Rundkolben, 1,0 l, DURAN, NS 29	28,90
<b>101709-1</b>	Rundkolben, 100 ml, DURAN, mit NS 29	10,80
<b>101707-1</b>	Rundkolben, 100 ml, Enghals, Borosilikatglas 3.3	4,95
<b>101710-1</b>	Rundkolben, 250 ml, DURAN, mit NS 29	17,80
<b>101708-1</b>	Rundkolben, 250 ml, Enghals, Borosilikatglas 3.3	4,95
<b>101917-1</b>	Rundkolben, 500 ml, DURAN, mit NS 29	18,50
<b>900102-500</b>	Rutheniumrot fÄ¼r die Mikroskopie (C.I. No. 77800) 500 mg	64,00
<b>102417-10</b>	Safranin O, wasserÄ¶slich (Baumwollrot, C.I. No. 50240) 10 g	8,95
<b>102417-100</b>	Safranin O, wasserÄ¶slich (Baumwollrot, C.I. No. 50240) 100 g	69,80
<b>102417-250</b>	Safranin O, wasserÄ¶slich (Baumwollrot, C.I. No. 50240) 250 g	148,00
<b>100892-100</b>	SalbeiblÄ¶tter, geschnitten, kbA, 100 g	3,95
<b>100892-250</b>	SalbeiblÄ¶tter, geschnitten, kbA, 250 g	8,05
<b>102327-10</b>	SalbeiÄ¶ll officinalis, dalmatin., 10 ml	3,40
<b>102327-100</b>	SalbeiÄ¶ll officinalis, dalmatin., 100 ml	24,00
<b>102327-250</b>	SalbeiÄ¶ll officinalis, dalmatin., 250 ml	49,80
<b>102327-30</b>	SalbeiÄ¶ll officinalis, dalmatin., 30 ml	7,90
<b>101013-10</b>	SalbeiÄ¶ll, Spanien, 10 ml	3,50
<b>101013-250</b>	SalbeiÄ¶ll, Spanien, 250 ml	53,50
<b>101013-50</b>	SalbeiÄ¶ll, Spanien, 50 ml	10,90
<b>107215-1</b>	Salbentiegel aus Braunglas, Deckel aus Bakelit, 120 ml	2,50
<b>107216-1</b>	Salbentiegel aus Braunglas, Deckel aus Bakelit, 30 ml	2,10
<b>107405-1</b>	Salbentiegel aus Braunglas, Deckel aus Bakelit, 60 ml	2,25
<b>100961-1</b>	SalicylsÄ¼urebenzylester FEMA #2151, FCC V (Benzylsalicylat) 1,0 l	95,00

<b>100961-10</b>	Salicylsäurebenzylester FEMA #2151, FCC V (Benzylsalicylat) 10 ml	3,90
<b>100961-100</b>	Salicylsäurebenzylester FEMA #2151, FCC V (Benzylsalicylat) 100 ml	21,90
<b>101560-50</b>	Sandarakharz, Australien, 50 g	6,20
<b>100810-100</b>	Sanddornbeeren, getrocknet, braun-rot, kbA, 100 g	5,60
<b>100810-50</b>	Sanddornbeeren, getrocknet, braun-rot, kbA, 50 g	3,30
<b>107505-10</b>	Sanddornfruchtfleisch $\text{Ä}\text{¶}\text{I}$ , Wildwuchs, 10 ml	5,40
<b>107508-10</b>	Sanddornkern $\text{Ä}\text{¶}\text{I}$ , Wildwuchs, 10 ml	5,50
<b>100995-100</b>	Sandelholz rot, gemahlen, 100 g	3,80
<b>100995-500</b>	Sandelholz rot, gemahlen, 500 g	12,50
<b>101352-100</b>	Sandelholz rot, geschnitten (Rotsandelholz) 100 g	1,50
<b>102315-100</b>	Sanft-Tensid Hobbythek (Sanftensid) 100 ml	4,80
<b>102315-250</b>	Sanft-Tensid Hobbythek (Sanftensid) 250 ml	9,60
<b>102836-100</b>	Saponin, rein, 100 g	45,10
<b>102836-25</b>	Saponin, rein, 25 g	13,20
<b>106962-1</b>	Saugflasche 500 ml mit Schliffhubus, DURAN - 1 St.	28,00
<b>900624-10</b>	Saunatropfen mint (Saunaaufgu $\text{Ä}\text{¶}\text{I}$ ) 10 ml	2,25
<b>900624-100</b>	Saunatropfen Mint (Saunaaufgu $\text{Ä}\text{¶}\text{I}$ ) 100 ml	13,50
<b>900624-50</b>	Saunatropfen Mint (Saunaaufgu $\text{Ä}\text{¶}\text{I}$ ) 50 ml	7,95
<b>106693-100</b>	Säurefuchsin (Fuchsin S, C.I. No. 42685) 100 g	122,00
<b>106693-25</b>	Säurefuchsin (Fuchsin S, C.I. No. 42685) 25 g	37,20
<b>106693-5</b>	Säurefuchsin (Fuchsin S, C.I. No. 42685) 5 g	8,85
<b>107234-1</b>	Säurekappenflasche mit Schliff, 100 ml, 1 St $\frac{1}{4}$ ck	89,70
<b>106971-100</b>	Säureschwarz (Amidoschwarz 10 B, Acid Black 12 B, C.I. No. 20470) 100 g	34,45
<b>106971-25</b>	Säureschwarz (Amidoschwarz 10 B, Acid Black 12 B, C.I. No. 20470) 25 g	9,95
<b>106971-5</b>	Säureschwarz (Amidoschwarz 10 B, Acid Black 12 B, C.I. No. 20470) 5 g	3,90
<b>100897-10</b>	Schachtelhalm (Zinnkraut)-Fl $\frac{1}{4}$ ssigextrakt, 10 ml	1,80
<b>100897-50</b>	Schachtelhalm (Zinnkraut)-Fl $\frac{1}{4}$ ssigextrakt, 50 ml	5,80
<b>100898-100</b>	Schachtelhalmkraut, geschnitten, 100 g	2,35
<b>100899-10</b>	Schafgarbe-Fl $\frac{1}{4}$ ssigpflanzenextrakt, 10 ml	2,70
<b>100899-50</b>	Schafgarbe-Fl $\frac{1}{4}$ ssigpflanzenextrakt, 50 ml	3,80
<b>100900-100</b>	Schafgarbenkraut, geschnitten, kbA, 100 g	5,10
<b>100900-50</b>	Schafgarbenkraut, geschnitten, kbA, 50 g	2,90
<b>102902-20</b>	Schafgarben $\text{Ä}\text{¶}\text{I}$ S $\frac{1}{4}$ d-/Osteuropa, 1 ml	8,50
<b>102902-5</b>	Schafgarben $\text{Ä}\text{¶}\text{I}$ S $\frac{1}{4}$ d-/Osteuropa, 5 ml	31,50
<b>102047-100</b>	Schaumex, 100 ml	2,85
<b>102047-500</b>	Schaumex, 500 ml	8,95
<b>101713-1</b>	Scheidetrichter 100 ml, DURAN $\text{Ä}$ - 1 St.	48,80
<b>101920-1</b>	Scheidetrichter 500 ml DURAN-Glas, mit Glask $\frac{1}{4}$ ken - 1 St.	59,80
<b>101714-1</b>	Scheidetrichter, 250 ml, DURAN, mit Glask $\frac{1}{4}$ ken	59,00
<b>101919-1</b>	Scheidetrichter, 50 ml, DURAN, mit Glask $\frac{1}{4}$ ken	45,80

<b>100901-10</b>	Schellack (wachshaltig) Blätter, 10 g	2,40
<b>100901-50</b>	Schellack (wachshaltig) Blätter, 50 g	6,00
<b>102200-1</b>	Schlauch 10 x 2 mm (PVC) transparent, 1,0 m	1,65
<b>101717-1</b>	Schlauch 12 x 2 mm (PVC) transparent - 1 m	2,25
<b>107095-1</b>	Schlauch 8 x 2 mm (PVC) transparent - 1 m	2,05
<b>2734861000</b>	Schlauch, 100 cm f. Gasbrenner (Gassicherheitsschlauch)	43,80
<b>106859-1</b>	Schlauch, 60 cm f. Gasbrenner (Gassicherheitsschlauch)	32,85
<b>102196-1</b>	Schlauchverbinder, 6 mm, T-Form, Glas	2,53
<b>102198-1</b>	Schlauchverbinder, 6 mm, Y-Form, Glas	2,35
<b>102197-1</b>	Schlauchverbinder, 8 mm, T-Form, Glas	3,65
<b>102199-1</b>	Schlauchverbinder, 8 mm, Y-Form, Glas	3,75
<b>102238-1</b>	Schlauchverbindungsstück aus PP	1,94
<b>101702-1-1</b>	Schmelztiegel, Porzellan, 30 mm, ohne Deckel (Porzellantiegel)	4,90
<b>10170311</b>	Schmelztiegel, Porzellan, 40 mm, ohne Deckel (Porzellantiegel)	4,95
<b>101705-1-1</b>	Schmelztiegel, Porzellan, 50 mm, ohne Deckel (Porzellantiegel)	4,95
<b>103006-1</b>	Schraubdose, 10 g/12 ml, PP weiß	0,45
<b>101970-1</b>	Schraubdose, 100 ml, PP, weiß	0,75
<b>101968-1</b>	Schraubdose, 30 g/35 ml, PP weiß	0,55
<b>105607-1</b>	Schraubdose, 50 g/60 ml, PP weiß	0,60
<b>102691-250</b>	Schuppen-Shampoo mit milden Tensiden, 250 ml	5,30
<b>104134-1</b>	Schutzbrille Perfecta (Vollsicht)	11,80
<b>107467-1</b>	Schutzbrille, Panorama (overspec)	4,90
<b>101024-10</b>	Schwarz, Farbpigment (Pigment Black 11, C.I. No. 77499) 10 g	1,40
<b>101024-50</b>	Schwarz, Farbpigment (Pigment Black 11, C.I. No. 77499) 50 g	3,55
<b>102709-250</b>	Schwarzkümmel-Kapseln, 250 Stück	19,80
<b>105394-100</b>	Schwarzkümmel, Ägypten, 100 ml	8,50
<b>105394-50</b>	Schwarzkümmel, Ägypten, 50 ml	5,20
<b>101350-100</b>	Schwarzkümmelsamen, kbA, 100 g	2,70
<b>101048-10</b>	Seidenschwarz, Perglanzpigment, 10 g	1,95
<b>101048-50</b>	Seidenschwarz, Perglanzpigment, 50 g	5,90
<b>101050-10</b>	Seidenweiß, Perglanzpigment, 10 g	2,15
<b>102300-10</b>	Selleriesamen, Frankreich, 10 ml	5,55
<b>102300-5</b>	Selleriesamen, Frankreich, 5 ml	3,05
<b>116796-1</b>	Serin (L-Serin Aminosäure) 1,0 kg	289,00
<b>116796-500</b>	Serin (L-Serin Aminosäure) 500 g	159,00
<b>106796-100</b>	Serin (L-Serin Aminosäure) für Schulungsset - 100 g	39,95
<b>106796-10</b>	Serin (L-Serin Aminosäure) für Schulungsset, 10 g	6,85
<b>100904-100</b>	Sesam, kaltgepresst, 100 ml	2,70
<b>100904-250</b>	Sesam, kaltgepresst, 250 ml	4,85
<b>103127-1</b>	Shampoo- und Lotionsflasche 100 ml, weiß (Kippverschluss)	1,70

103128-1	Shampoo- und Lotionsflasche 250 ml, weiß (Kippverschluss)	2,30
102026-1	Shampoo, Schaumbad, Showergel, 160 Seiten, gebunden	19,90
107112-1	Shampooflasche 100 ml PE natur, mit Spritzverschluss	1,40
107113-1	Shampooflasche 200 ml PE natur, mit Spritzverschluss	1,80
1220-100	Sheabutter, kbA (Schibutter) 100 g	5,00
1220-250	Sheabutter, kbA (Schibutter) 250 g	8,00
100905-100	Sheabutter, raffiniert (Schibutter) 100 g	4,60
100905-250	Sheabutter, raffiniert (Schibutter) 250 g	7,75
100905-50	Sheabutter, raffiniert (Schibutter) 50 g	2,70
102673-100	Sheabutter, unraffiniert, gereinigt, 100 g	3,50
102673-250	Sheabutter, unraffiniert, gereinigt, 250 g	6,80
102673-50	Sheabutter, unraffiniert, gereinigt, 50 g	2,35
100519-10-8	Siedesteinchen Sorte A, für Vakuumdestillation, 10 g	1,35
100519-100-8	Siedesteinchen Sorte A, für Vakuumdestillation, 100 g	9,45
101047-10	Silberweiß, Perlglanzpigment (C.I. No. 77891) 10 g	2,35
101047-30	Silberweiß, Perlglanzpigment (C.I. No. 77891) 30 g	4,55
107767-10	Silberweiß, Perlglanzpigment (Supersheen C.I. No. 77891) 10 g	2,80
107767-50	Silberweiß, Perlglanzpigment (Supersheen C.I. No. 77891) 50 g	7,95
107635-100	Silicagel Perform, orange (Silica Gel mit Feuchtigkeitsindikator) 100 g	14,50
107635-250	Silicagel Perform, orange (Silica Gel mit Feuchtigkeitsindikator) 250 g	33,40
107635-500	Silicagel Perform, orange (Silica Gel mit Feuchtigkeitsindikator) 500 g	60,75
102690-50	Silicagel, farblose Körnchen, 3-6 mm, 50 g	1,95
900063-1	Silikon Typ M 100 (Silicon, Polydimethylsiloxan) 1,0 l	39,60
900063-100	Silikon Typ M 100 (Silicon, Polydimethylsiloxan) 100 ml	18,00
900063-500	Silikon Typ M 100 (Silicon, Polydimethylsiloxan) 500 ml	19,80
900391-1	Silikon Typ M 1000 (Silicon mittelviskos) 1,0 kg	39,80
102076-100	Silkprotein (Seidenproteinlösung) 100 ml	10,10
102076-30	Silkprotein (Seidenproteinlösung) 30ml	4,00
102608-1	Soda (Natriumcarbonat, wasserfrei) 1,0 kg-Beutel	11,00
102608-100	Soda (Natriumcarbonat, wasserfrei) 100 g-Beutel	2,25
102608-250	Soda (Natriumcarbonat, wasserfrei) 250 g-Beutel	4,15
102608-5	Soda (Natriumcarbonat, wasserfrei) 5,0 kg-Beutel	23,75
900583-100	Softexa, Waschmittelparfum, 100 ml	4,80
900583-250	Softexa, Waschmittelparfum, 250 ml	9,80
100906-100	Sojaöl, raffiniert, 100 ml	2,15
100906-250	Sojaöl, raffiniert, 250 ml	4,40
110909-100	Sorbinsäure, reinst, Ph.Eur., mind. 99 %, 100 g	27,10
110909-500	Sorbinsäure, reinst, Ph.Eur., mind. 99 %, 500 g	105,90
100520-250	Sorbit, gepulvert (Sorbitol) 250 g	5,60
100520-500	Sorbit, gepulvert (Sorbitol) 500 g	3,95

<b>101927-1</b>	SOXHLET-Extraktionsapparat, 70 ml, komplett mit K��hler und Kolben	141,00
<b>he1155/70</b>	SOXHLET-Extraktionsaufsatz 70 ml (Einzelteil)	64,00
<b>101130-5-8</b>	Spatel aus Kunststoff, 5 St.	0,95
<b>102241-1</b>	Spatel nach DRIGALSKI	2,45
<b>100913-10</b>	Spik��l, Spanien (Speiklavendel��l) 10 ml	3,80
<b>100913-30</b>	Spik��l, Spanien (Speiklavendel��l), 30 ml	9,30
<b>101091-100</b>	Spinatpulver, gemahlen, kbA, 100 g	4,70
<b>101091-50</b>	Spinatpulver, gemahlen, kbA, 50 g	2,60
<b>102243-1</b>	Spritzflasche aus PE, 1000 ml	3,95
<b>101718-1</b>	Spritzflasche aus PE, 250 ml	1,95
<b>101719-1</b>	Spritzflasche aus PE, 500 ml	2,25
<b>900116-100</b>	Squalan, pflanzlich, 100 ml	10,45
<b>900116-50</b>	Squalan, pflanzlich, 50 ml	5,90
<b>102223-1</b>	Stahl��ffel (Doppell��ffel) 180 mm, rostfrei	6,95
<b>102591-1</b>	Stahl��ffel (Doppell��ffel) 250 mm, rostfrei	7,65
<b>103803-1</b>	Stahl��ffel (Doppell��ffel) 300 mm, rostfrei	8,75
<b>102242-1</b>	Standzylinder aus Glas, H��he 10 cm x ��u��. �� 2,5 cm - 1 St.	3,95
<b>102216-1</b>	Standzylinder aus Glas, H��he 10 cm x ��u��. �� 5 cm	9,55
<b>he865-1</b>	Stativklemme Backen rund-rund (Rundklemme) 25 mm Spannweite	11,85
<b>101726-1</b>	Stativklemme, Backen gerade-eckig (Zentrierwinkelklemme) 25 mm Spannweite	11,75
<b>107494-1</b>	Stativplatte 100 x 180 mm, lackiert (ohne Stab) - 1 St.	15,45
<b>107496-1</b>	Stativplatte 210 x 130 mm, lackiert (ohne Stab) - 1 St.	17,95
<b>102589-1</b>	Stativring, 100 mm, Temperguss, mit Muffe	15,10
<b>101724-1</b>	Stativring, 100 mm, verzinkt, ohne Muffe	9,75
<b>101725-1</b>	Stativring, 70 mm, Temperguss, mit Muffe	12,95
<b>101956-1</b>	Stativring, 70 mm, verzinkt, ohne Muffe	9,95
<b>102081-1</b>	Stearin, 1,0 kg in Kunststoffbeutel	13,50
<b>101252-1</b>	Stearins��ure, 1,0 kg	19,95
<b>101252-100-8</b>	Stearins��ure, 100 g	3,45
<b>102598-1</b>	Stehkolben 250 ml Borosilikatglas 3.3, ohne Schliff - 1 St.	5,20
<b>102599-1</b>	Stehkolben 500 ml Borosilikatglas 3.3, ohne Schliff - 1 St.	7,90
<b>102266-1</b>	Stehkolben NS 29 DURAN. 250 ml	20,80
<b>he11924/1000</b>	Stehkolben, 1000 ml, Borosilikatglas 3.3, ohne Schliff	7,95
<b>102572-1</b>	Steilbrust-Enghalsflasche, 1,0 l, Polypropylen	3,02
<b>102574-1</b>	Steilbrust-Weithalsflasche 250 ml, aus PP	3,85
<b>101847-1</b>	Steilbrust-WH-Flasche 100 ml	8,95
<b>101848-1</b>	Steilbrust-WH-Flasche, 250 ml	9,65
<b>101846-1</b>	Steilbrust-WH-Flasche, 50 ml	7,65
<b>101849-1</b>	Steilbrust-WH-Flasche, 500 ml	14,80
<b>101461-100</b>	Sternanis, gesiebt, ganz, 100 g	4,15

<b>101461-50</b>	Sternanis, gesiebt, ganz, 50 g	2,45
<b>105496-10</b>	Stiefmütterchen-Flüssigextrakt, 10 ml	1,70
<b>105496-50</b>	Stiefmütterchen-Flüssigextrakt, 50 ml	4,60
<b>102272-1</b>	Stopfen (Kunststoff PE-HD) mit NS 29 - 1 St.	1,75
<b>102269-1</b>	Stopfen (Kunststoff) mit NS 12	0,82
<b>102270-1</b>	Stopfen (Kunststoff) mit NS 14	0,82
<b>102271-1</b>	Stopfen (Kunststoff) mit NS 19	0,92
<b>103805-1</b>	Stopfen aus Hohlglas mit NS 12 (DURAN-Glasstopfen)	3,35
<b>102267-1</b>	Stopfen aus Hohlglas mit NS 14 (DURAN-Glasstopfen)	3,35
<b>102268-1</b>	Stopfen aus Hohlglas mit NS 19 (DURAN-Glasstopfen)	3,85
<b>101922-1</b>	Stopfen aus Hohlglas mit NS 29 (DURAN-Glasstopfen)	3,95
<b>106057-1</b>	Strohblumen-Ätherisch, dest. (Helichrysum) 1 ml	4,90
<b>106057-5</b>	Strohblumen-Ätherisch, dest. (Helichrysum) 5 ml	20,20
<b>101582-50</b>	Styrax-Balsam, Honduras, Typ ostasiatisch (Storaxbalsam dickflüssig) 50 g	8,75
<b>aldw323306-1</b>	Styrol, min. 99% (FEMA# 3233) 1,0 kg	89,00
<b>105843-10</b>	Styrolylacetat (Styrallyl acetate) 10 ml	2,90
<b>105843-100</b>	Styrolylacetat (Styrallyl acetate) 100 ml	8,85
<b>w268402-1</b>	Styrolylacetat (Styrallyl acetate) FCC, FG, 1,0 kg	99,80
<b>107638-100</b>	Sudan I (Solvent Yellow 14, C.I. No. 12055, S.-Nr. 33) 100 g	26,30
<b>107638-25</b>	Sudan I (Solvent Yellow 14, C.I. No. 12055, S.-Nr. 33) 25 g	11,90
<b>107463-10</b>	Sudan III für die Mikroskopie (C.I. No. 26100, S.-Nr. 532) 10 g	6,90
<b>107463-100</b>	Sudan III für die Mikroskopie (C.I. No. 26100, S.-Nr. 532) 100 g	58,00
<b>900313-10</b>	Sudanbraun für die Mikroskopie (Solvent Red 3, C.I. No. 12010) 10 g	8,80
<b>900313-100</b>	Sudanbraun für die Mikroskopie (Solvent Red 3, C.I. No. 12010) 100 g	68,40
<b>ci12700-100</b>	Sudangelb 3G (Solvent Yellow 16, C.I. No. 12700) 100 g	122,00
<b>101255-10</b>	Sudanrot G für die Mikroskopie (C.I. No. 12150) 10 g	5,55
<b>101255-100</b>	Sudanrot G für die Mikroskopie (C.I. No. 12150) 100 g	32,80
<b>900270-10</b>	Sudanschwarz für die Mikroskopie (C.I. Solvent Black 3, C.I. No. 26150) 10 g	9,25
<b>103275-10</b>	Susan, Parfüm, 10 ml	4,10
<b>103275-30</b>	Susan, Parfüm, 30 ml	9,60
<b>101204-100</b>	Sassafrasholz Wurzel, geschält, geschnitten, 100 g	3,50
<b>102638-1</b>	Tabak absolute, 1 g, gelöst in 50 ml Ethanol	5,95
<b>102634-10</b>	Tagetes-Ätherisch, Ägypten, 10 ml	5,60
<b>102634-5</b>	Tagetes-Ätherisch, Ägypten, 5 ml	3,50
<b>100526-1-8</b>	Talkum (Talcum, Speckstein) asbestfrei, R Ph.Eur., 1,0 kg	11,50
<b>100526-250-8</b>	Talkum (Talcum, Speckstein) asbestfrei, R Ph.Eur., 250 g	3,20
<b>100526-5</b>	Talkum (Talcum, Speckstein) asbestfrei, R Ph.Eur., 5,0 kg	46,80
<b>103179-10</b>	Tangarinen-Ätherisch Brasilien, 10 ml	2,40
<b>103179-100</b>	Tangarinen-Ätherisch Brasilien, 100 ml	11,00
<b>103179-50</b>	Tangarinen-Ätherisch Brasilien, 50 ml	6,10

<b>107702-100</b>	Tarierschrot - 100 g	4,85
<b>106806-10</b>	Tartrazin O (C.I. No. 19140) 10 g	4,45
<b>106806-100</b>	Tartrazin O (C.I. No. 19140) 100 g	32,80
<b>103681-1</b>	Taurin (2-Aminoethansulfonsäure) >99% reinst, 1,0 kg	99,00
<b>103681-100</b>	Taurin (2-Aminoethansulfonsäure) >99% reinst, 100 g	12,80
<b>103681-250</b>	Taurin (2-Aminoethansulfonsäure) >99% reinst, 250 g	29,00
<b>103681-10</b>	Taurin (2-Aminoethansulfonsäure) >99% reinst, 10 kg (Sondergebilde)	900,00
<b>100919-100</b>	Tausendglockenkräuter, geschnitten, kbA, 100 g	4,35
<b>106017-1</b>	Tea Tree-Öl (Teebaumöl) Australien, kbA, 1,0 l	188,00
<b>106017-10</b>	Tea Tree-Öl (Teebaumöl) Australien, kbA, 10 ml	3,20
<b>106017-100</b>	Tea Tree-Öl (Teebaumöl) Australien, kbA, 100 ml	15,20
<b>106017-250</b>	Tea Tree-Öl (Teebaumöl) Australien, kbA, 250 ml	31,50
<b>106017-30</b>	Tea Tree-Öl (Teebaumöl) Australien, kbA, 30 ml	6,90
<b>102414-1</b>	Tea Tree-Öl, Australien, (Teebaumöl) 1,0 l	85,00
<b>102414-10</b>	Tea Tree-Öl, Australien, (Teebaumöl) 10 ml	2,60
<b>102414-100</b>	Tea Tree-Öl, Australien, (Teebaumöl) 100 ml	12,80
<b>102414-250</b>	Tea Tree-Öl, Australien, (Teebaumöl) 250 ml	27,00
<b>102414-50</b>	Tea Tree-Öl, Australien, (Teebaumöl) 50 ml	7,00
<b>100921-100</b>	Temulgator HT (Tegomuls) 100 g	3,90
<b>100921-250</b>	Temulgator HT (Tegomuls) 250 g	7,20
<b>100921-500</b>	Temulgator HT (Tegomuls) 500 g	11,80
<b>107075-1</b>	Tensidmischung HT, 1,0 l	9,50
<b>107075-250</b>	Tensidmischung HT, 250 ml	2,85
<b>100877-100</b>	Tensoderm, 100 ml	3,85
<b>100877-250</b>	Tensoderm, 250 ml	7,80
<b>100877-500</b>	Tensoderm, 500 ml	13,90
<b>102407-10</b>	Terpinyl-acetat, 10 ml	2,70
<b>102407-30</b>	Terpinyl-acetat, 30 ml	5,25
<b>101748-1</b>	Thermometer -10 bis +100°C (Rothfärbung) einfache Ausführung	6,75
<b>102201-1</b>	Thermometer -10 bis +200°C (Rothfärbung) in Kunststoffgehäuse	26,10
<b>101618-1</b>	Thermometer, -10 bis +360°C, Hg-Färbung, in Kunststoffhülle	30,30
<b>107558-1</b>	Threonin (L-), reinst, 1,0 kg	185,00
<b>107558-250</b>	Threonin (L-), reinst, 250 g	59,80
<b>107558-500</b>	Threonin (L-), reinst, 500 g	105,00
<b>117558-10</b>	Threonin (L-Threonin Aminosäure) für Schulungsset - 10 g	4,80
<b>102398-1</b>	Thujaöl Korea, 1,0 l	101,00
<b>102398-10</b>	Thujaöl Korea, 10 ml	2,60
<b>102398-30</b>	Thujaöl Korea, 30 ml	7,90
<b>102398-500</b>	Thujaöl Korea, 500 ml	55,00
<b>105578-1</b>	Thujon (Isomere, vorw. alpha-) 1 ml	7,60

<b>105578-5</b>	Thujon (Isomere, vorw. alpha-) 5 ml	29,30
<b>100830-100</b>	Thymian, gerebelt, kbA, 100 g	3,85
<b>100830-50</b>	Thymian, gerebelt, kbA, 50 g	2,25
<b>100925-10</b>	ThymianÄ¶ll hell, rektifiziert, 10 ml	2,55
<b>100925-50</b>	ThymianÄ¶ll hell, rektifiziert, 50 ml	5,20
<b>102399-10</b>	ThymianÄ¶ll rot, Typ Thymol (Spanien)	4,85
<b>102399-30</b>	ThymianÄ¶ll rot, Typ Thymol (Spanien) 30 ml	11,40
<b>100531-1</b>	Thymol, kristallin, 1,0 kg	130,00
<b>100531-100</b>	Thymol, kristallin, 100 g	28,00
<b>100531-25</b>	Thymol, kristallin, 25 g	7,90
<b>102773-10</b>	Thymolblau (R Ph.Eur., Thymolsulfonphthalein) 10 g	18,50
<b>102773-50</b>	Thymolblau (R Ph.Eur., Thymolsulfonphthalein) 10 g	79,80
<b>102773-2.5</b>	Thymolblau (R Ph.Eur., Thymolsulfonphthalein) 2,5 g	5,90
<b>102310-1</b>	Thymolphthalein, Indikator (R Ph.Eur.) 1 g	5,55
<b>102310-5</b>	Thymolphthalein, Indikator (R Ph.Eur.) 5 g	10,75
<b>102310-50</b>	Thymolphthalein, Indikator (R Ph.Eur.) 50 g	88,00
<b>101729-1</b>	Tiegelzange, vernickelt, 220 mm (Schmelztiegelzange)	7,25
<b>100532-1</b>	Titandioxid (Deckweiß, C.I. No. 77891, E 171) 1,0 kg	23,80
<b>100532-250</b>	Titandioxid (Deckweiß, C.I. No. 77891, E 171) 250 g	8,10
<b>100532-50</b>	Titandioxid (Deckweiß, C.I. No. 77891, E 171) 50 g	3,85
<b>100533-2.5</b>	Titangelb (Thiazolgelb G, C.I. No. 19540) 2,5 g	4,75
<b>100533-50</b>	Titangelb (Thiazolgelb G, C.I. No. 19540) 50 g	56,80
<b>102893-10-8</b>	Tolubalsam, StÄ¼cke, 10 g	3,60
<b>900268-100</b>	Toluidinblau O (fÄ¼r Mikr., Basic Blue 17, C.I. No. 52040) 100 g	75,00
<b>900268-25</b>	Toluidinblau O (fÄ¼r Mikr., Basic Blue 17, C.I. No. 52040) 25 g	22,00
<b>900268-5</b>	Toluidinblau O (fÄ¼r Mikr., Basic Blue 17, C.I. No. 52040) 5 g	7,80
<b>106793-10</b>	TomatengrÄ¼nÄ¶ll (Duftkomposition GrÄ¼ne Tomate) 10 ml (Solange der Vorrat reicht)	2,60
<b>106793-30</b>	TomatengrÄ¼nÄ¶ll (Duftkomposition GrÄ¼ne Tomate) 30 ml	6,30
<b>100926-100</b>	Ton rot, gepulvert, 100 g	3,40
<b>100926-250</b>	Ton rot, gepulvert, 250 g	5,90
<b>100703-1</b>	Ton, weiÄ¶ (Kaolin pulv.) 1,0 kg	17,50
<b>100703-100</b>	Ton, weiÄ¶ (Kaolin pulv.) 100 g	3,40
<b>100703-5</b>	Ton, weiÄ¶ (Kaolin pulv.) 5,0 kg	78,00
<b>100703-500</b>	Ton, weiÄ¶ (Kaolin pulv.) 500 g	10,20
<b>102903-1</b>	Tonkabohnen Absolve, 1 g	6,65
<b>101563-1</b>	Tonkabohnen, ganz, 1,0 kg	59,60
<b>101563-100</b>	Tonkabohnen, ganz, 100 g	8,60
<b>101563-50</b>	Tonkabohnen, ganz, 50 g	4,65
<b>102947-1</b>	TonrÄ¶hrendreieck, 40 mm SchenkellÄ¶nge (Tondreieck)	1,95
<b>102202-1</b>	TonrÄ¶hrendreieck, 80 mm SchenkellÄ¶nge (Tondreieck)	2,30

<b>104196-1</b>	Totes Meersalz, feinkristallin, 1,0 kg Beutel	5,20
<b>104195-100</b>	Totes Meersalz, feinkristallin, 1,0 kg-Beutel	5,20
<b>104196-250</b>	Totes Meersalz, feinkristallin, 250 g Beutel	2,15
<b>104196-500</b>	Totes Meersalz, feinkristallin, 500 g Beutel	3,60
<b>100535-100</b>	Tragant (Traganth persisch), gepulvert, 100 g	9,45
<b>102258-50</b>	Triacetin (Glyceroltriacetat) reinst, E 1518, 50 ml	2,95
<b>101621-1</b>	Trichter aus AR®-Glas, 100 mm	12,70
<b>101882-1</b>	Trichter aus AR®-Glas, 120 mm	14,20
<b>102245-1</b>	Trichter aus AR®-Glas, 150 mm	15,20
<b>102244-1</b>	Trichter aus AR®-Glas, 30 mm	2,80
<b>101136-1</b>	Trichter aus AR®-Glas, 40 mm	3,85
<b>101619-1</b>	Trichter aus AR®-Glas, 50 mm	8,90
<b>101137-1</b>	Trichter aus AR®-Glas, 60 mm	9,20
<b>101881-1</b>	Trichter aus AR®-Glas, 70 mm	9,60
<b>101620-1</b>	Trichter aus AR®-Glas, 80 mm	10,80
<b>102956-1</b>	Trichter aus Polypropylen, ~150 mm Durchmesser	3,75
<b>101884-1</b>	Trichter aus Polypropylen, 100 mm Durchmesser	1,80
<b>101749-1</b>	Trichter aus Polypropylen, 40 mm Durchmesser	0,95
<b>101883-1</b>	Trichter aus Polypropylen, 75 mm Durchmesser	1,25
<b>107710-10</b>	Tropaeolin 000 Nr. 2 (Orange II, Äÿ-Naphtholorange, C.I. No. 15510) 10 g	4,35
<b>107710-100</b>	Tropaeolin 000 Nr. 2 (Orange II, Äÿ-Naphtholorange, C.I. No. 15510) 100 g	16,80
<b>107773-25</b>	Tropaeolin O (Chrysoin G, Acid Orange 6, C.I. No. 14270) 25 g	13,50
<b>102915-1</b>	Tropfverschluss DIN 18 (schwarz) mit Tropfeinsatz	0,15
<b>103407-1</b>	Tropfverschluss, DIN 18, schwarz, kindergesichert	0,39
<b>107556-5</b>	Trypanblau f¼r die Mikroskopie (C.I. No. 23850) 5 g	5,80
<b>107556-50</b>	Trypanblau f¼r die Mikroskopie (C.I. No. 23850) 50 g	40,90
<b>101546-1</b>	Tuberose Absolve (Nachthyazinthe) 1 ml	23,90
<b>102204-1</b>	T¼pfelplatte rechteckig, mit 12 Vertiefungen 20 mm Durchm., Porzellan - 1 St.	22,25
<b>101885-1</b>	T¼pfelplatte rechteckig, mit 6 Vertiefungen 36 mm Durchm., Porzellan - 1 St.	15,80
<b>a4682-100</b>	T¼rkischrot¶ Natriumsalz, 100 ml	7,10
<b>a4682-500</b>	T¼rkischrot¶ Natriumsalz, 500 ml	27,60
<b>102274-1</b>	Äœbergangsst¼ck Kern NS 14/H¼lse NS 19, DURAN - 1 St.	12,90
<b>102273-1</b>	Äœbergangsst¼ck Kern NS 14/H¼lse NS 24, DURAN - 1 St.	15,85
<b>101925-1</b>	Äœbergangsst¼ck Kern NS 14/H¼lse NS 29, DURAN - 1 St.	14,85
<b>102275-1</b>	Äœbergangsst¼ck Kern NS 19/H¼lse NS 14, DURAN - 1 St.	9,45
<b>101926-1</b>	Äœbergangsst¼ck Kern NS 29/H¼lse NS 14, DURAN - 1 St.	9,85
<b>106923-1</b>	Uhrglas, 100 mm, AR-Glas	3,30
<b>106923-10</b>	Uhrglas, 100 mm, AR-Glas, 10 St¼ck	25,80
<b>105447-1</b>	Uhrglas, 125 mm, DURAN	12,35
<b>101886-1</b>	Uhrglas, 40 mm, AR-Glas	1,80

<b>101887-1</b>	Uhrglas, 60 mm, AR-Glas	2,10
<b>103371-100</b>	Undecylaldehyd (Undecanal) 100 ml	15,80
<b>103371-30</b>	Undecylaldehyd (Undecanal) 30 ml	6,35
<b>102688-10</b>	Undecylaldehyd (10-Undecenal) 10 ml	5,45
<b>102688-100</b>	Undecylaldehyd (10-Undecenal) 100 ml	22,80
<b>102104-10</b>	Unverseifbares des AvocadoÖls , 10 g	2,90
<b>1016651</b>	Vakuumschlauch (Druckschlauch) 5 x 15 mm - 1 m	6,90
<b>102179-1</b>	Vakuumschlauch (Druckschlauch) 8 x 18 mm - 1 m	9,85
<b>w309818-1</b>	Valeraldehyd, rein, 97 % (Amylaldehyd, Pentanal, FEMA# 3098) 1,0 kg	92,00
<b>b21389-250</b>	Valeraldehyd, rein, 97 % (Amylaldehyd, Pentanal, FEMA# 3098) 250 ml	32,50
<b>106786-1</b>	Valin (L-) Ph.Eur. 10.0, 1,0 kg	119,00
<b>106786-250</b>	Valin (L-) Ph.Eur. 10.0, 250 g	37,50
<b>101086-10</b>	Vanille (Aroma natürlich / naturident.) 10 ml	2,65
<b>101086-30</b>	Vanille (Aroma natürlich / naturident.) 30 ml	4,75
<b>103054-1</b>	Vanille Absolue, 1 g	9,65
<b>100932-10</b>	Vanille, Parfüm, 10 ml	2,45
<b>100932-50</b>	Vanille, Parfüm, 50 ml	5,80
<b>100541-10</b>	Vanillin kristallin, rein min. 98%, 10 g	3,95
<b>100541-100</b>	Vanillin kristallin, rein min. 98%, 100 g	12,80
<b>100541-25</b>	Vanillin kristallin, rein min. 98%, 25 g	4,95
<b>100941-10</b>	Veilchen, Parfüm, 10 ml	3,25
<b>100941-50</b>	Veilchen, Parfüm, 50 ml	8,40
<b>100027-1</b>	Veilchenblätter Absolue, Frankreich, 1 ml	15,60
<b>101049-10</b>	Veilchenperl Perlglanzpigment, 10 g	3,90
<b>101049-50</b>	Veilchenperl Perlglanzpigment, 50 g	16,95
<b>100542-100</b>	Veratrumaldehyd, rein FEMA #3109 (3,4-Dimethoxybenzaldehyd) 100 g	28,00
<b>100542-5</b>	Veratrumaldehyd, rein FEMA #3109 (3,4-Dimethoxybenzaldehyd) 5 g	3,45
<b>100542-10</b>	Veratrumaldehyd, rein, FEMA #3109 (3,4-Dimethoxybenzaldehyd) 10 g	4,85
<b>103586-1</b>	Verschluß weiß DIN 25, mit Schaumeinlage - 1 St.	0,15
<b>102963-1</b>	Verschluß, weiß, DIN 25, mit Spritzeinsatz (Klippverschluss)	0,30
<b>101074-10</b>	Vetiveröl Java, 10 ml	5,95
<b>101074-50</b>	Vetiveröl Java, 50 ml	25,25
<b>101818-1</b>	Vierfeld CERAN®-Platte 155 x 155 mm (Gesamthöhe 220 mm) - 1 St. (Vierfeld)	25,85
<b>107673-1</b>	Vierkantflasche, 100 ml, HDPE natur, ohne Verschluss, 32 mm	1,95
<b>107676-1</b>	Vierkantflasche, 1000 ml, HDPE natur, ohne Verschluss, 32 mm	4,80
<b>107674-1</b>	Vierkantflasche, 250 ml, HDPE natur, ohne Verschluss, 32 mm	2,80
<b>111025-10</b>	Violett, Farbpigment (C.I. No. 77742) 10 g	2,80
<b>111025-30</b>	Violett, Farbpigment (C.I. No. 77742) 30 g	5,80
<b>107761-30</b>	Vitamin A-C-E-Fluid HT, 30 ml	8,95
<b>103099-10</b>	Vitamin A-Palmitat-Fluid HT, 10 ml	3,50

Labor-Schutzp

<b>103099-30</b>	Vitamin A-Palmitat-Fluid HT, 30 ml	9,40
<b>101581-10</b>	Vitamin A-Palmitat, 10 ml	2,80
<b>100497-10</b>	Vitamin B 2 (Riboflavin) FCC, E 101, 10 g	5,95
<b>100497-100</b>	Vitamin B 2 (Riboflavin) FCC, E 101, 100 g	36,65
<b>100497-250</b>	Vitamin B 2 (Riboflavin) FCC, E 101, 250 g	79,80
<b>100543-10</b>	Vitamin B1 (Thiaminchlorid-hydrochlorid) 10 g	4,50
<b>100543-100</b>	Vitamin B1 (Thiaminchlorid-hydrochlorid) 100 g	29,80
<b>100545-1</b>	Vitamin B12-Cyanokomplex (Cyanocobalamin, CN-Cbl) 1 g	39,00
<b>100545-100</b>	Vitamin B12-Cyanokomplex (Cyanocobalamin, CN-Cbl) 100 mg	4,80
<b>102408-10</b>	Vitamin B5 (Pantothensäure, Calcium-D(+)-pantothenat, Calciumpantothenat) 10 g	2,10
<b>102408-100</b>	Vitamin B5 (Pantothensäure, Calcium-D(+)-pantothenat, Calciumpantothenat) 100 g	12,25
<b>102408-50</b>	Vitamin B5 (Pantothensäure, Calcium-D(+)-pantothenat, Calciumpantothenat) 50 g	7,50
<b>100074-1</b>	Vitamin C [L(+)-Ascorbinsäure] Lebensmittelqualität, 1,0 kg	29,80
<b>100074-100</b>	Vitamin C [L(+)-Ascorbinsäure] Lebensmittelqualität, 100 g	3,95
<b>102487-100</b>	Vitamin E (Tocopherol) 100 ml	17,80
<b>102487-30</b>	Vitamin E (Tocopherol) 30 ml	5,90
<b>100998-10</b>	Vitamin E-Acetat (Tocopherolacetat) 10 ml	2,20
<b>100998-100</b>	Vitamin E-Acetat (Tocopherolacetat) 100 ml	12,90
<b>100998-250</b>	Vitamin E-Acetat (Tocopherolacetat) 250 ml	22,50
<b>100998-30</b>	Vitamin E-Acetat (Tocopherolacetat) 30 ml	4,30
<b>103100-10</b>	Vitamin E-Acetat-Fluid HT, 10 ml	3,70
<b>103100-30</b>	Vitamin E-Acetat-Fluid HT, 30 ml	9,40
<b>100546-5</b>	Vitamin H [D(+)-Biotin] 5 g	119,80
<b>100546-1</b>	Vitamin H [D(+)-Biotin] 1 g	28,60
<b>107065-10</b>	Vithaar HT, 10 ml	2,40
<b>107065-30</b>	Vithaar HT, 30 ml	5,40
<b>101888-1</b>	Vollpipette mit 1 Marke, 1 ml Normalausführung - 1 St.	5,65
<b>101889-1</b>	Vollpipette mit 1 Marke, 10 ml, Normalausführung	6,95
<b>101890-1</b>	Vollpipette mit 1 Marke, 20 ml Normalausführung - 1 St.	8,20
<b>102207-1</b>	Vollpipette mit 1 Marke, 25 ml (Klasse A Präzision) - 1 St.	9,75
<b>102205-1</b>	Vollpipette mit 1 Marke, 3 ml Normalausführung - 1 St.	5,75
<b>102206-1</b>	Vollpipette mit 1 Marke, 5 ml Normalausführung - 1 St.	5,95
<b>102208-1</b>	Vollpipette mit 1 Marke, 50 ml (Klasse A Präzision) - 1 St.	12,70
<b>107275-1,5</b>	Vollwaschmittel HT, 1,5 kg	8,25
<b>100943-100</b>	Wacholderbeeren, gesiebt, ganz, kbA, 100 g	3,75
<b>100943-50</b>	Wacholderbeeren, gesiebt, ganz, kbA, 50 g	2,20
<b>100944-10</b>	Wacholderbeerenöl, natürlich, Indien, 10 ml	2,80
<b>100944-250</b>	Wacholderbeerenöl, natürlich, Indien, 250 ml	107,30
<b>100944-50</b>	Wacholderbeerenöl, natürlich, Indien, 50 ml	10,20
<b>100945-10</b>	Wacholderholzöl, Österreich, 10 ml	2,40

<b>100945-250</b>	WacholderholzÄ¶I, Ä–sterreich, 250 ml	17,50
<b>100945-50</b>	WacholderholzÄ¶I, Ä–sterreich, 50 ml	5,70
<b>102247-1</b>	WÄ¶geglas 40x80 mm, DURAN - 1 St.	16,90
<b>101730-1</b>	Waldmeisterkraut, geschnitten, 50 g	2,40
<b>101780-100</b>	Waldmeisterkraut, geschnitten, kbA, 100 g	5,20
<b>101780-50</b>	Waldmeisterkraut, geschnitten, kbA, 50 g	2,95
<b>107700-1</b>	WaschnÄ¼sse (Schalen) (Ind. WaschnÄ¼sse) 1,0 kg	15,00
<b>101957-1</b>	Wasserstrahlpumpe aus PP, komplett mit 2 Oliven	49,50
<b>101991-250</b>	WaWeich HT (Beutel zu 250 g)	3,90
<b>101205-100</b>	Weidenrinde, geschnitten, 100 g	2,10
<b>100948-1</b>	Weihrauch, granuliert (Olibanum, Erbsen Ä„thiopien) 1,0 kg	28,30
<b>100948-10-8</b>	Weihrauch, granuliert (Olibanum, Erbsen Ä„thiopien) 10 g	1,95
<b>100948-100-8</b>	Weihrauch, granuliert (Olibanum, Erbsen Ä„thiopien) 100 g	4,10
<b>100948-250-8</b>	Weihrauch, granuliert (Olibanum, Erbsen Ä„thiopien) 250 g	8,80
<b>102330-100</b>	WeihrauchÄ¶I, Oman (OlibanumÄ¶I) 100 ml	61,40
<b>102330-50</b>	WeihrauchÄ¶I, Oman (OlibanumÄ¶I) 50 ml	33,20
<b>102330-10</b>	WeihrauchÄ¶I, Somalia (OlibanumÄ¶I) 10 ml	8,40
<b>102330-5</b>	WeihrauchÄ¶I, Somalia (OlibanumÄ¶I) 5 ml	4,15
<b>103102-10</b>	WeizenkeimÄ¶I-Fluid HT, 10 ml	3,10
<b>103102-30</b>	WeizenkeimÄ¶I-Fluid HT, 30 ml	7,80
<b>100951-100</b>	WeizenkeimÄ¶I, raffiniert, 100 ml	3,85
<b>100951-250</b>	WeizenkeimÄ¶I, raffiniert, 250 ml	7,20
<b>102231-1</b>	Weizenkleber HT (Weizengluten) 1,0 kg	9,50
<b>101004-10</b>	Weizenproteine, Pulver (Proteinpulver, Elastin-Ersatz pflanzlich), 10 g	2,90
<b>101004-50</b>	Weizenproteine, Pulver (Proteinpulver, Elastin-Ersatz pflanzlich), 50 g	4,90
<b>101185-10</b>	WermutÄ¶I Frankreich, 10 ml	5,90
<b>101185-5</b>	WermutÄ¶I Frankreich, 5 ml	3,35
<b>101185-50</b>	WermutÄ¶I Frankreich, 50 ml	19,40
<b>107426-1</b>	Wiener Kalk, gepulvert (Dolomit plv.) 1,0 kg	9,85
<b>107426-500</b>	Wiener Kalk, gepulvert (Dolomit plv.) 500 g	6,10
<b>100749-10</b>	WintergrÄ¼nÄ¶I, China (GaultheriaÄ¶I) 10 ml	3,50
<b>100749-250</b>	WintergrÄ¼nÄ¶I, China (GaultheriaÄ¶I) 250 ml	59,00
<b>100749-50</b>	WintergrÄ¼nÄ¶I, China (GaultheriaÄ¶I) 50 ml	12,80
<b>102666-10</b>	WintermÄ¶rchen , 10 ml	2,95
<b>102666-50</b>	WintermÄ¶rchen, 50 ml	9,70
<b>102818-10</b>	Wollwachsalkohol, 10 g	1,40
<b>102818-50</b>	Wollwachsalkohol, 50 g	5,05
<b>101230-100</b>	Xanthan, LebensmittelqualitÄ¶t, 100 g	5,00
<b>101230-250-8</b>	Xanthan, LebensmittelqualitÄ¶t, 250 g	11,30
<b>900516-10</b>	Xylencyanol FF (Erioglaucin FF, C.I. No. 42135) 10 g	42,10

<b>103284-10</b>	Ylang-Ylang extra Comoren, 25 % in Ethanol, 10 ml	2,95
<b>103284-50</b>	Ylang-Ylang extra Comoren, 25 % in Ethanol, 50 ml	11,80
<b>100953-10</b>	Ylang-Ylang-Ä-I extra Comoren, 10 ml	8,85
<b>100953-100</b>	Ylang-Ylang-Ä-I extra Comoren, 100 ml	75,60
<b>100953-30</b>	Ylang-Ylang-Ä-I extra Comoren, 30 ml	23,80
<b>101553-10</b>	YsopÄ¶I, Frankreich (HysopÄ¶I) 10 ml	8,40
<b>101553-30</b>	YsopÄ¶I, Frankreich (HysopÄ¶I) 30 ml	21,30
<b>101553-5</b>	YsopÄ¶I, Frankreich (HysopÄ¶I) 5 ml	4,80
<b>101115-100-8</b>	ZahnweiÄ¶ M, 100 g	4,25
<b>101115-250-8</b>	ZahnweiÄ¶ M, 250 g	7,90
<b>105118-100</b>	Zedernholz, SpÄ¶ne (CedernholzspÄ¶ne) 100 g	2,80
<b>100954-10</b>	ZedernholzÄ¶I, Amerika (CedernholzÄ¶I) 10 ml	2,60
<b>100954-100</b>	ZedernholzÄ¶I, Amerika (CedernholzÄ¶I) 100 ml	13,10
<b>100954-250</b>	ZedernholzÄ¶I, Amerika (CedernholzÄ¶I) 250 ml	26,90
<b>100954-50</b>	ZedernholzÄ¶I, Amerika (CedernholzÄ¶I) 50 ml	7,40
<b>101733-10</b>	Zentrifugenglä¶ser ca. 98 x 17 mm (Set) - 10 St.	4,35
<b>106614-1</b>	ZerstÄ¶uber Baccara, Klarglas, 25 ml	4,40
<b>103290-1</b>	ZerstÄ¶uber Bambino, Glas, 10 ml	3,80
<b>102390-1</b>	ZerstÄ¶uber Corpus, Glas, 50 ml	4,40
<b>101363-1</b>	ZerstÄ¶uber Solaris, 100 ml, Klarglas, eckig, gold	6,10
<b>103171-1</b>	ZerstÄ¶uber Solaris, 30 ml, Klarglas, eckig, gold	4,30
<b>100955-1</b>	Zetesol HT (= Zetesol 856 T) 1,0 l	11,70
<b>100955-250</b>	Zetesol HT (= Zetesol 856 T) 250 ml	4,60
<b>106500-100</b>	Zimtaldehyd (trans-) >98 %, 100 ml	8,75
<b>106500-30</b>	Zimtaldehyd (trans-) >98 %, 30 ml	4,60
<b>101398-1</b>	Zimtalkohol, FEMA-Nr. 2294, 1,0 l	99,00
<b>101398-10</b>	Zimtalkohol, FEMA-Nr. 2294, 10 ml	2,85
<b>101398-100</b>	Zimtalkohol, FEMA-Nr. 2294, 100 ml	14,50
<b>101398-25</b>	Zimtalkohol, FEMA-Nr. 2294, 30 ml	4,75
<b>102413-10</b>	ZimtblÄ¶tterÄ¶I Sri Lanka, 10 ml	2,45
<b>102413-30</b>	ZimtblÄ¶tterÄ¶I Sri Lanka, 30 ml	5,80
<b>106021-35</b>	Zimteinlegesohlen, GrÄ¶Ä¶e 35/36	3,90
<b>106021-37</b>	Zimteinlegesohlen, GrÄ¶Ä¶e 37/38	3,90
<b>106021-39</b>	Zimteinlegesohlen, GrÄ¶Ä¶e 39/40	3,90
<b>106021-41</b>	Zimteinlegesohlen, GrÄ¶Ä¶e 41/42	3,90
<b>106021-43</b>	Zimteinlegesohlen, GrÄ¶Ä¶e 43/44	3,90
<b>106021-45</b>	Zimteinlegesohlen, GrÄ¶Ä¶e 45/46	3,90
<b>100958-10</b>	ZimtÄ¶I Sri Lanka, 10 ml	5,75
<b>100958-100</b>	ZimtÄ¶I Sri Lanka, 100 ml	45,90
<b>100958-30</b>	ZimtÄ¶I Sri Lanka, 30 ml	14,70

100803-100	Zimtrinde (Ceylon) gemahlen, kbA, 100 g	6,50
100803-50	Zimtrinde (Ceylon) gemahlen, kbA, 50 g	3,75
100815-100	Zimtrinde, geschnitten, 10 cm, kbA, 100 g	7,75
100815-50	Zimtrinde, geschnitten, 10 cm, kbA, 50 g	4,00
103285-10	ZimtrindenÄ¶ Sri Lanka, 25 % in Ethanol, 10 ml	2,25
103285-50	ZimtrindenÄ¶ Sri Lanka, 25 % in Ethanol, 50 ml	5,90
101163-10	ZimtrindenÄ¶/CassiaÄ¶ China, 10 ml	2,60
101163-250	ZimtrindenÄ¶/CassiaÄ¶, China, 250 ml	29,00
101163-50	ZimtrindenÄ¶/CassiaÄ¶, China, 50 ml	8,50
aldw228818-1	ZimtsÄ¶ure FEMA# 2288 (trans-3-Phenyl-propensÄ¶ure) 1,0 kg	112,00
107221-20	ZimtsÄ¶uremethylester (Methylcinnamat) 20 g	6,95
107221-5	ZimtsÄ¶uremethylester (Methylcinnamat) 5 g	4,85
me817079-1	Zink-D-gluconat Hydrat, USP (Zinkgluconat) - 1 kg	299,80
107267-100	Zink, Granalien 5-15 mm, zur Analyse min. 99,9 %, 100 g	7,90
107267-30	Zink, Granalien 5-15 mm, zur Analyse min. 99,9 %, 30 g	3,75
107267-500	Zink, Granalien 5-15 mm, zur Analyse min. 99,9 %, 500 g	28,90
102491-1	Zinkacetat Dihydrat, reinst, 1,0 kg	33,30
102491-100	Zinkacetat Dihydrat, reinst, 100 g	5,25
102006-50	Zinkhydroxidcarbonat, rein (Basisches Zinkcarbonat) 50 g (Abverkauf)	5,55
102006-1	Zinkhydroxidcarbonat, reinst (Basisches Zinkcarbonat) 1,0 kg	57,70
100556-2.5	Zinkoxid, gepulvert (ZinkweiÄ¶, C.I. No. 77947) 1,0 kg	22,60
100556-250	Zinkoxid, gepulvert (ZinkweiÄ¶, C.I. No. 77947) 1,0 kg	22,60
100556-50	Zinkoxid, gepulvert (ZinkweiÄ¶, C.I. No. 77947) 1,0 kg	22,60
100557-1	Zinkoxid, gepulvert (ZinkweiÄ¶, C.I. No. 77947) 1,0 kg	21,00
100557-100	Zinkoxid, gepulvert (ZinkweiÄ¶, C.I. No. 77947) 100 g	4,70
100557-5	Zinkoxid, gepulvert (ZinkweiÄ¶, C.I. No. 77947) 5,0 kg	91,00
100557-500	Zinkoxid, gepulvert (ZinkweiÄ¶, C.I. No. 77947) 500 g	11,70
103302-100	Zinksulfid gepulvert, rein >97 %, 100 g (Abverkauf)	8,85
100559-1	Zinn gekÄ¶rnt (KorngrÄ¶Ä¶e etwa 3 mm), 99% rein, 1,0 kg	139,00
100559-100	Zinn gekÄ¶rnt (KorngrÄ¶Ä¶e etwa 3 mm), 99% rein, 100 g	19,95
100559-25	Zinn gekÄ¶rnt (KorngrÄ¶Ä¶e etwa 3 mm), 99% rein, 25 g	6,85
900335-50	Zinn, Pulver >99% rein (Zinnpulver) - 50 g	9,75
102332-10	ZirbelkiefernÄ¶, Italien (ArvenÄ¶), 10 ml	3,95
102332-50	ZirbelkiefernÄ¶, Italien (ArvenÄ¶), 50 ml	14,70
100959-10	Zitrone, ParfÄ¶mÄ¶, 10 ml	2,40
100959-50	Zitrone, ParfÄ¶mÄ¶, 50 ml	6,30
103279-10	ZitronenÄ¶ Italien, 25 % in Ethanol, 10 ml	2,00
103279-50	ZitronenÄ¶ Italien, 25 % in Ethanol, 50 ml	4,95
100719-1	ZitronenÄ¶, Italien, 1a, 1,0 l	69,70
100719-10	ZitronenÄ¶, Italien, 1a, 10 ml	2,25

<b>100719-100</b>	ZitronenÄ¶l, Italien, 1a, 100 ml	10,30
<b>100719-250</b>	ZitronenÄ¶l, Italien, 1a, 250 ml	21,10
<b>100719-50</b>	ZitronenÄ¶l, Italien, 1a, 50 ml	6,10
<b>100159-1</b>	ZitronensÄ¶ure Anhydrat, E 330, feinkÄ¶rnig, 1,0 kg	7,90
<b>100159-100</b>	ZitronensÄ¶ure Anhydrat, E 330, feinkÄ¶rnig, 100 g	2,05
<b>100159-250</b>	ZitronensÄ¶ure Anhydrat, E 330, feinkÄ¶rnig, 250 g	2,95
<b>100159-5</b>	ZitronensÄ¶ure Anhydrat, E 330, feinkÄ¶rnig, 5,0 kg	29,80
<b>100159-500</b>	ZitronensÄ¶ure Anhydrat, E 330, feinkÄ¶rnig, 500 g	4,85
<b>101207-100</b>	Zitronenschalen, geschnitten, kbA, 100 g	3,70
<b>107237-1</b>	Zweihalskolben 500 ml NS 29/S14 gerade - 1 St.	39,80
<b>100960-10</b>	ZypressenÄ¶l, Frankreich (CypressenÄ¶l) 10 ml	3,10
<b>100960-50</b>	ZypressenÄ¶l, Frankreich (CypressenÄ¶l) 50 ml	8,70