

# 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
100569-100	1-Decanol (Caprinalkohol), rein, >98 %, 100 ml	5,80
100569-50	1-Decanol (Caprinalkohol), rein, >98 %, 50 ml	4,65
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
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
101651-1	Abdampfschale aus Glas, DURAN, 115 mm Å ("SalatschÅ¼selform")	13,95
101801-1	Abdampfschale aus Glas, DURAN, 140 mm Å ("SalatschÅ¼selform")	19,50
101650-1	Abdampfschale aus Glas, DURAN, 80 mm Å ("SalatschÅ¼selform")	8,95
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, fÅ¼r 12 ObjekttrÅ¼ger - 1 St.	14,80
103276-10	Acajou, ParfÅ¼mÅ¼ll, 10 ml	3,95
103276-30	Acajou, ParfÅ¼mÅ¼ll, 30 ml	9,10
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
100572-100	Acetophenon, rein, >98 % (Phenylmethylketon) 100 ml	8,60

<b>100572-250</b>	Acetophenon, rein, >98 % (Phenylmethylketon) 250 ml	19,90
<b>101593-1</b>	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	4,20
<b>102619-250</b>	Adora, WaschmittelparfÄ¼m, 250 ml	8,60
<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>116817-100</b>	Alanin (L-), reinst FCC, 100 g	20,80
<b>116817-25</b>	Alanin (L-), reinst FCC, 25 g	7,20
<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>fi05160-250</b>	Alanin (Ä-, beta-) p. a., min. 99,0 %, 250 g	54,90
<b>100007-1</b>	AlantwurzelÄ¼l, Indien, 1 ml (Solange der Vorrat reicht)	4,65
<b>102326-1-8</b>	Alaun, kristallin, rein (Kalialaun 12-hydrat) 1,0 kg	9,90
<b>102326-100-8</b>	Alaun, kristallin, rein (Kalialaun 12-hydrat) 100 g	2,05
<b>102326-250-8</b>	Alaun, kristallin, rein (Kalialaun 12-hydrat) 250 g	3,70
<b>106880-10</b>	Algenextrakt (Algae) 10 ml	1,85
<b>106880-50</b>	Algenextrakt (Algae) 50 ml	3,40
<b>107588-100</b>	AlgenÄ¼l, 100 ml	4,90
<b>107588-50</b>	AlgenÄ¼l, 50 ml	2,95
<b>101467-100</b>	Algenpulver, fein (Seealgen, getrocknet und gemahlen) 100 g	3,10
<b>101467-50</b>	Algenpulver, fein (Seealgen, getrocknet und gemahlen) 50 g	1,70
<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>100016-10</b>	Alizarinrot S (C.I. No. 58005) 10 g	9,30
<b>100016-100</b>	Alizarinrot S (C.I. No. 58005) 100 g	76,30
<b>106854-100</b>	Alizarinviolett 3B (Acid Violet 43, C.I. No. 60730) 100 g	38,00
<b>106854-25</b>	Alizarinviolett 3B (Acid Violet 43, C.I. No. 60730) 25 g	10,80
<b>106854-5</b>	Alizarinviolett 3B (Acid Violet 43, C.I. No. 60730) 5 g	3,75
<b>107055-50</b>	Alizarinviridin-Chromalaun-LÄ¼sung, 50 ml	3,85
<b>100584-10</b>	Alkaliblau 6B, 10 g	12,95
<b>100584-100</b>	Alkaliblau 6B, 100 g	115,00

<b>100584-50</b>	Alkaliblau 6B, 50 g	59,50
<b>102110-1</b>	Alkoholometer (nach Richter u. Tralles)	12,95
<b>100669-1</b>	Allantoin, gepulvert, Kosmetikqualität, 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	3,20
<b>102256-250</b>	Aloe-vera 1:1, 250 ml	6,40
<b>100670-10</b>	Aloe-vera-Konzentrat (10fach) 10 ml	1,90
<b>100670-100</b>	Aloe-vera-Konzentrat (10fach) 100 ml	7,70
<b>100670-50</b>	Aloe-vera-Konzentrat (10fach) 50 ml	4,90
<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 (Abverkauf)	4,90
<b>100018-250</b>	Aluminium Griess, rein > 97 %, 250 g (Abverkauf)	10,45
<b>100018-50</b>	Aluminium Griess, rein >97 %, 50 g (Abverkauf)	3,20
<b>me820051-1</b>	Aluminium, Granalien >99 % zur Synthese, 1,0 kg	105,80
<b>100019-100</b>	Aluminium, Granalien >99 % zur Synthese, 100 g	12,80
<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>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>rocn942-1</b>	Ammoniumcarbonat, reinst, FCC, Laborqualität (Hirschhornsalz) 1,0 kg	26,60
<b>100039-100</b>	Ammoniumcer(IV)-sulfat Dihydrat, > 99 % (Cerammoniumsulfat) 100 g (Abverkauf)	63,80
<b>100039-5</b>	Ammoniumcer(IV)-sulfat Dihydrat, > 99 % (Cerammoniumsulfat) 5 g (Abverkauf)	5,20
<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

100041-250	Ammoniumchlorid, reinst (Salmiak, fein weiß) 250 g	21,60	
100044-100	Ammoniumdihydrogenphosphat, reinst, >99 % (prim.-Ammoniumphosphat) 100 g	10,10	
100044-2	Ammoniumdihydrogenphosphat, reinst, >99 % (prim.-Ammoniumphosphat) 2,0 kg	155,00	
100044-500	Ammoniumdihydrogenphosphat, reinst, >99 % (prim.-Ammoniumphosphat) 500 g	42,50	
107646-100	Ammoniumeisen(II)-sulfat Hexahydrat, p. a., Reag. ISO, R Ph.Eur., 100 g	10,20	
100046-100	Ammoniumeisen(II)-sulfat Hexahydrat, reinst, 100 g	6,25	
100046-500	Ammoniumeisen(II)-sulfat Hexahydrat, reinst, 500 g	16,95	
f109713-1	Ammoniumeisen(III)-citrat gr $\frac{1}{4}$ n [Eisen(III)-ammoniumcitrat] pulv. (14,5-16% Fe) purum	92,50	
100045-1	Ammoniumeisen(III)-citrat gr $\frac{1}{4}$ n, Pulver (14.5-16 % Fe) 1,0 kg	112,00	
100045-50	Ammoniumeisen(III)-citrat gr $\frac{1}{4}$ n, Pulver (14.5-16 % Fe) 50 g	8,55	
100045-200	Ammoniumeisen(III)-citrat gr $\frac{1}{4}$ n, Pulver (14.5-16% Fe) 200 g	26,10	
f109713-500	Ammoniumeisen(III)-citrat, gr $\frac{1}{4}$ n [Eisen(III)-ammoniumcitrat] purum, p. a., pulv., 500 g	49,80	
107200-1	Ammoniumeisen(III)-oxalat Trihydrat, rein, > 98 %, 1,0 kg (Abverkauf)	62,50	
107200-100	Ammoniumeisen(III)-oxalat Trihydrat, rein, > 98 %, 100 g (Abverkauf)	9,85	
100047-100	Ammoniumeisen(III)-sulfat Dodecahydrat p.a. ACS, ISO, R Ph.Eur., 100 g	10,70	
100047-500	Ammoniumeisen(III)-sulfat Dodecahydrat p.a. ACS, ISO, R Ph.Eur., 500 g	41,80	
107645-1	Ammoniumeisen(III)-sulfat Dodecahydrat, reinst >98,0 % (Eisenammoniumalaun, Amm	49,00	un) 1,0 kg
107645-250	Ammoniumeisen(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	
100059-1	Ammoniumsulfat, kristallin, reinst >99 %, 1,0 kg	58,70	
100059-250	Ammoniumsulfat, kristallin, reinst >99 %, 250 g	16,90	
100057-1	Ammoniumthiocyanat (Ammoniumrhodanid) reinst, 1,0 kg	86,00	
100057-100	Ammoniumthiocyanat (Ammoniumrhodanid) reinst, 100 g	12,20	
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	2,95	
101071-100	Amyrisöl (Westindisches Sandelholzöl) 100 ml	21,00	
101071-30	Amyrisöl (Westindisches Sandelholzöl) 30 ml	7,10	
101211-10	Ananas (Aroma natürlich/naturident.) 10 ml	1,95	
101211-50	Ananas (Aroma natürlich/naturident.) 50 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	70,00	
100064-25	Anilinblau, wasserlöslich (Chinablau, Wasserblau Unna, C.I No. 42755) 25 g	20,25	
100065-10	Anilinschwarz (C.I. No. 50440) 10 g	4,90	
100065-100	Anilinschwarz (C.I. No. 50440) 100 g	42,80	
100675-10	Anisöl gereinigt, China, 10 ml	2,20	

<b>100675-250</b>	Anisöl gereinigt, China, 250 ml	19,60
<b>100675-50</b>	Anisöl gereinigt, China, 50 ml	5,30
<b>103117-300</b>	Antiradix HT Kapseln (Antiradix) 300 Stück	16,30
<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	2,50
<b>100677-250</b>	Aprikosenkernöl, raffiniert, 250 ml	5,35
<b>106270-10</b>	Aqua Vita, Parfümöl, 10 ml	3,85
<b>106270-30</b>	Aqua Vita, Parfümöl, 30 ml	9,20
<b>102623-100</b>	Ara, Waschmittelparfüm, 100 ml	4,50
<b>102623-250</b>	Ara, Waschmittelparfüm, 250 ml	9,80
<b>900278-1</b>	Argometer nach Oechsle	17,50
<b>101804-1</b>	Argometer, 0.700-1.000, ohne Thermometer	16,80
<b>102108-1</b>	Argometer, 1.000-1.500, ohne Thermometer	16,95
<b>102109-1</b>	Argometer, 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>102792-10</b>	Atlaszedernholzöl, Marokko, 10 ml	3,90
<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>103804-1</b>	Ausgießring aus ETFE, GL 32 (rot)	1,35
<b>103788-1</b>	Ausgießring aus ETFE, GL 45 (rot)	1,20
<b>102115-1</b>	Auslaufspitze mit Schlauch (für Schlaucholiven-Betten)	2,10

<b>102632-100</b>	AvocadoÄ¶l, grÄ¼n, kaltgepresst, 100 ml	3,05
<b>102632-250</b>	AvocadoÄ¶l, grÄ¼n, kaltgepresst, 250 ml	6,90
<b>100681-1</b>	AvocadoÄ¶l, 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, LebensmittelqualitÄ¼t 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>100683-10</b>	BaldrianÄ¶l China, 10 ml	21,50
<b>100683-5</b>	BaldrianÄ¶l China, 5 ml	11,20
<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>	BasilikumblÄ¼tter, kbA, geschnitten, 100 g	2,85
<b>100852-250</b>	BasilikumblÄ¼tter, kbA, geschnitten, 250 g	5,60
<b>100686-10</b>	BasilikumÄ¶l Comoren, 10 ml	2,70
<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 25Ä¼ig, 10 ml	2,20
<b>103224-50</b>	Basis Animalisch 25Ä¼ig, 50 ml	7,10
<b>103225-10</b>	Basis Aromatique, 10 ml	2,20
<b>103225-50</b>	Basis Aromatique, 50 ml	7,10
<b>103226-10</b>	Basis Bitterfrisch, 10 ml	2,20
<b>103226-50</b>	Basis Bitterfrisch, 50 ml	7,10
<b>103242-10</b>	Basis Cassisflor, 10 ml	2,10
<b>103242-50</b>	Basis Cassisflor, 50 ml	6,45
<b>103227-10</b>	Basis Citrus, 10 ml	2,00
<b>103227-50</b>	Basis Citrus, 50 ml	6,80

<b>103244-10</b>	Basis Flieder, 10 ml	2,20
<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	2,20
<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	2,20
<b>103233-50</b>	Basis Holz, trocken, 50 ml	7,10
<b>103243-10</b>	Basis Hyazinthe, 10 ml	2,20
<b>103243-50</b>	Basis Hyazinthe, 50 ml	8,40
<b>103234-10</b>	Basis Jasmin, 10 ml	2,00
<b>103234-50</b>	Basis Jasmin, 50 ml	6,80
<b>103235-10</b>	Basis Lavendelkräuter, 10 ml	2,20
<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	2,20
<b>103236-50</b>	Basis Maiglöckchen, 50 ml	7,10
<b>103237-10</b>	Basis Marine, 10 ml	2,20
<b>103237-50</b>	Basis Marine, 50 ml	7,10
<b>103246-10</b>	Basis Moschus, 10 ml	2,20
<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	2,20
<b>103240-50</b>	Basis Tuberose, 50 ml	7,10
<b>103250-10</b>	Basis Vanillin, 10 ml	2,00
<b>103250-50</b>	Basis Vanillin, 50 ml	6,80
<b>102622-1</b>	Bawa Super, 1,0 l	8,10
<b>102622-5</b>	Bawa Super, 5,0 l	29,80
<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>101604-10k</b>	Becherglas aus BOROSILIKAT 3.3, hoch, 400 ml, 10er-Karton	44,00
<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 TrÄnen/Mandeln (Siam-Benzoe) 10 g	3,30
<b>100689-50-8</b>	Benzoeharz Siam TrÄnen/Mandeln (Siam-Benzoe) 50 g	10,60
<b>100966-10-8</b>	Benzoeharz Sumatra, ganz (Sumatra-Benzoe) 10 g	2,50
<b>100966-50-8</b>	Benzoeharz Sumatra, ganz (Sumatra-Benzoe) 50 g	7,85
<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	5,40
<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>	BergamotteÄhr, naturidentisch, 10 ml	2,00



<b>103023-50</b>	BergamotteÄ¶l, 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	2,50
<b>100692-250</b>	Bienenwachs, gelb, 250 g	5,45
<b>100692-500</b>	Bienenwachs, gelb, 500 g	10,30
<b>100694-100</b>	Bienenwachs, weiÄŸ, 100 g	2,60
<b>100694-250</b>	Bienenwachs, weiÄŸ, 250 g	5,60
<b>100694-500</b>	Bienenwachs, weiÄŸ, 500 g	10,50
<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 HT (Konservierende Duftmischung) 10 ml	2,55
<b>107086-50</b>	BioKons HT (Konservierende Duftmischung) 50 ml	8,25
<b>102032-1</b>	Biozym F, 1,0 l	8,90
<b>102032-100</b>	Biozym F, 100 ml	1,60
<b>102032-500</b>	Biozym F, 500 ml	4,70
<b>101994-120</b>	Biozym S E F, 120 g	6,40
<b>102031-1</b>	Biozym SE, 1,0 l	7,75
<b>102031-10</b>	Biozym SE, 10 l	56,30
<b>102031-2.5</b>	Biozym SE, 2,5 l	17,10
<b>102031-5</b>	Biozym SE, 5,0 l	29,60
<b>102031-500</b>	Biozym SE, 500 ml	4,65
<b>100697-10</b>	BirkenblÄtter-FIÄŸssigextrakt, 10 ml	1,95
<b>100697-50</b>	BirkenblÄtter-FIÄŸssigextrakt, 50 ml	4,80
<b>100696-100</b>	BirkenblÄtter, kbA, geschnitten, 100 g	4,80
<b>100596-10</b>	BirkenblÄtter, kbA, geschnitten, 100 g	2,60
<b>100596-50</b>	BirkenblÄtter, kbA, geschnitten, 100 g	2,60
<b>100696-50</b>	BirkenblÄtter, kbA, geschnitten, 50 g	2,65
<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>	BittermandelÄ¶l, naturidentisch, 10 ml	1,85
<b>100705-50</b>	BittermandelÄ¶l, 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>ci74160-10</b>	Blau, Farbpigment fÄ¼r KÄ¼nstlerbedarf (Pigment Blue 15:3, C.I. No. 74160) 10 g	1,80

<b>ci74160-50</b>	Blau, Farbpigment fÄ¼r KÄ¼nstlerbedarf (Pigment Blue 15:3, C.I. No. 74160) 50 g	3,80
<b>101347-100</b>	Blauholz, geschnitten (Campecheholz) 100 g	3,05
<b>100099-100</b>	Blei min. 99,9%, gekÄ¼rnt ~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>	BlutorangenÄ¼l, Italien, 10 ml	2,20
<b>101554-250</b>	BlutorangenÄ¼l, Italien, 250 ml	15,90
<b>101554-50</b>	BlutorangenÄ¼l, 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>	BohnenkrautÄ¼l Balkan, 10 ml	5,60
<b>102649-5</b>	BohnenkrautÄ¼l Balkan, 5 ml	3,15
<b>102701-60</b>	BorretschÄ¼l-Kapseln mit 500 mg BorretschÄ¼l, 90 Kapseln	9,45
<b>102482-100</b>	BorretschÄ¼l, 100 ml	9,85
<b>102482-30</b>	BorretschÄ¼l, 30 ml	5,35
<b>900462-10</b>	Bouquet, ParfÄ¼mÄ¼l, 10 ml (Solange Vorrat reicht)	4,25
<b>900462-30</b>	Bouquet, ParfÄ¼mÄ¼l, 30 ml (Solange Vorrat reicht)	10,40
<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	0,60
<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	0,45
<b>101756-1</b>	Braunglasflasche, 50 ml, mit Tropfeinsatz	0,70
<b>100853-100</b>	BrennesselblÄ¼tter, ganz, kbA, 100 g	3,90
<b>100853-250</b>	BrennesselblÄ¼tter, 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>106304-250</b>	Brise Fleur WaschmittelparfÄ¼m, 250 ml	8,60
<b>106304-100</b>	Brise Fleur, WaschmittelparfÄ¼m, 100 ml	4,20
<b>100708-100</b>	BrombeerblÄ¼tter, geschnitten, kbA, 100 g	2,40
<b>100708-250</b>	BrombeerblÄ¼tter, geschnitten, kbA, 250 g	4,80
<b>100116-1</b>	BromcresolgrÄ¼n, Indikator, 1 g	6,45
<b>100116-25</b>	BromcresolgrÄ¼n, Indikator, 25 g	89,50
<b>100116-5</b>	BromcresolgrÄ¼n, 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, alkohollÄ¼slich, 1 g	4,85
<b>102294-10</b>	Bromcresolpurpur, alkohollÄ¼slich, 10 g	28,70
<b>102294-2,5</b>	Bromcresolpurpur, alkohollÄ¼slich, 2,5 g	9,75
<b>102294-50</b>	Bromcresolpurpur, alkohollÄ¼slich, 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, wasserlÄ¼slich (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>	BrotgewÄ¼rz, 100 g	4,05
<b>100700-250</b>	BrotgewÄ¼rz, 250 g	8,40
<b>100700-50</b>	BrotgewÄ¼rz, 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-FIÄ¼ssigextrakt, 10 ml	1,80
<b>101073-30</b>	Brunnenkresse-FIÄ¼ssigextrakt, 30 ml	3,90
<b>100005-1</b>	BuchublÄ¼tterÄ¼l, SÄ¼dafrika, 1 ml	11,70
<b>102114-1</b>	BÄ¼rette 25/0.1 ml, mit Olive fÄ¼r Quetschhahn	19,95
<b>102220-1</b>	BÄ¼rettenklemme, doppelt	25,75
<b>102219-1</b>	BÄ¼rettenklemme, einfach	20,85
<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>	ButtersÄ¼reanhydrid >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>102570-1</b>	C-Metall-Nadel (lose)	2,95
<b>102212-1</b>	C-Metall-Nadel, im Glasstab eingeschmolzen	3,90
<b>102213-1</b>	C-Metall-Ä-se (lose)	1,90
<b>102214-1</b>	C-Metall-Ä-se, 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	5,70
<b>100709-10</b>	Cajeputñil, Vietnam, gereinigt, 10 ml	2,45
<b>100709-50</b>	Cajeputñil, Vietnam, gereinigt, 50 ml	6,15
<b>107728-1</b>	Calcium-D-gluconat Hydrat, reinst (Calciumgluconat) 1,0 kg	39,90
<b>107728-100</b>	Calcium-D-gluconat Hydrat, reinst (Calciumgluconat) 100 g	5,55
<b>ri25011-1</b>	Calciumacetat Hydrat, reinst FCC, E 263, 1,0 kg	62,00
<b>ro02602-1</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>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	7,90
<b>100131-100</b>	Calciumcarbonat (Schlammkreide, C.I.-Nr. 77220) Pulver E 170, 100 g	2,30
<b>100133-1</b>	Calciumchlorid Hexahydrat, reinst, 1,0 kg	42,30
<b>100133-100</b>	Calciumchlorid Hexahydrat, reinst, 100 g	8,30
<b>100133-250</b>	Calciumchlorid Hexahydrat, reinst, 250 g	15,40
<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>101899-1</b>	Calciumchlorid-Trockenrohr, U-Form, Kern NS 12	13,95
<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>100143-1</b>	Calciumsulfat Dihydrat, reinst, 1,0 kg	74,00

<b>100143-100</b>	Calciumsulfat Dihydrat, reinst, 100 g	12,85
<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 fett (RingelblumenÄ¶l) 100 ml	4,60
<b>100711-250</b>	CalendulaÄ¶l fett (RingelblumenÄ¶l) 250 ml	9,85
<b>100711-50</b>	CalendulaÄ¶l Fett (RingelblumenÄ¶l) 50 ml	2,75
<b>101540-10</b>	CanangaÄ¶l Java (Cananga odorata) 10 ml	3,95
<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	2,40
<b>103673-100</b>	Carrageenmoos (IriÄ½ndisch Moos, E 407), geschnitten, 100 g	4,30
<b>103680100</b>	Casein aus Kuhmilch, 100 g	7,95
<b>1036802508</b>	Casein aus Kuhmilch, 250 g	10,90
<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	6,90
<b>102325-50</b>	Ceralan (modifiziertes Bienenwachs) 50 g	3,85
<b>101658-1</b>	CERANÄ®-Laborschutzplatte 155 x 155 mm (Schott) - 1 St.	19,85
<b>100149-1</b>	Cetylalkohol, 1,0 kg	20,40
<b>100149-100</b>	Cetylalkohol, 100 g	3,80
<b>100149-250</b>	Cetylalkohol, 250 g	6,85
<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 (Chromoxidgrün, Chromia, C.I. No. 77288) 1,0 kg	38,00
<b>107252-100</b>	Chrom(III)-oxid, rein (Chromoxidgrün, Chromia, C.I. No. 77288) 100 g	5,95
<b>101685-1</b>	Chromatographie-Säule 200 mm ohne Hahn - 1 St.	8,60
<b>900265-100</b>	Chrysoidin für die Mikroskopie (C.I. No. 11270) 100 g	27,50
<b>900265-25</b>	Chrysoidin für 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>	Cistrosenöl, Kreta/Cypern (Cistusöl), 1 ml	6,80
<b>102528-5</b>	Cistrosenöl, Kreta/Cypern (Cistusöl), 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>	Citronellaöl Java (Citronellöl) 10 ml	2,10
<b>100718-100</b>	Citronellaöl Java (Citronellöl) 100 ml	9,40
<b>100718-250</b>	Citronellaöl Java (Citronellöl) 250 ml	20,90
<b>100718-50</b>	Citronellaöl Java (Citronellöl) 50 ml	5,50
<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>101961-1</b>	CLAISEN-Destillieraufsatz 2 Hälften/NS14 - 2 Kerne/NS29 - 1 St.	42,50
<b>101348-10-8</b>	Cochenille, gepulvert (Carmin natürlich) 10 g	4,70
<b>101348-5-8</b>	Cochenille, gepulvert (Carmin natürlich) 5 g	2,50
<b>106809-25</b>	Cochenillerot A (Ponceau 4 R, C.I. No. 16255) 25 g	12,50
<b>106809-100</b>	Cochenillerot A (Ponceau 4R, C.I. No. 16255) 100 g	45,80
<b>107555-10</b>	Cochenillerot A, Lebensmittelqualität E 124, (Ponceau 4R, C.I. No. 16255) 10 g	6,00
<b>107555-25</b>	Cochenillerot A, Lebensmittelqualität E 124, (Ponceau 4R, C.I. No. 16255) 25 g	18,90
<b>101181-5</b>	Coenzym Q 10 (Ubichinon-10, Ubidecarenon), reinst, 5 g	49,80
<b>100788-10</b>	Corianderöl Rußland, 10 ml	3,35
<b>100788-250</b>	Corianderöl Rußland, 250 ml	47,00
<b>100788-30</b>	Corianderöl Rußland, 30 ml	8,60
<b>103268-10</b>	Corps Tagetes, 2,5 %ig, 10 ml	1,95
<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	3,95
<b>103336-1</b>	Cremedose Nouvelle, 30 ml, weiß, doppelwandig	1,35
<b>900208-1</b>	Cremedose Nouvelle, 5 ml, weiß, doppelwandig	0,90
<b>102461-1</b>	Cremedose Ursula, 50 ml, weiß, doppelwandig	1,60
<b>103773-1</b>	Crèmes & Salben selbst gerührt, 160 Seiten, gebunden	19,90
<b>103252-10</b>	Cumarin, 10 %ig, 10 ml	1,80
<b>103252-50</b>	Cumarin, 10 %ig, 50 ml	4,45

<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	8,80
<b>102359-250</b>	D-Panthenol 75 %, 250 ml	15,10
<b>102359-30</b>	D-Panthenol 75 %, 30 ml	3,20
<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>107639-10</b>	Da Zao Extrakt, 10 ml	2,00
<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>100605-100</b>	DecansÄ¶ure >98% FCC (CaprinsÄ¶ure) 100 g	11,60
<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	4,20
<b>102626-250</b>	Deliceux, Waschmittelparf¼m, 250 ml	8,60
<b>102392-1</b>	Deo-Roller aus Klarglas, 50 ml	1,75
<b>101900-1</b>	Destillieraufsatz DURAN 2K NS14/1H NS14 - 1 St.	23,80
<b>101659-1</b>	Destillierkolben 100 ml, mit seidl. Ansatzrohr, Borosilikat 3.3	18,85
<b>107137-1</b>	Destillierkolben 1000 ml, mit seidl. Ansatzrohr, Borosilikat 3.3	34,50
<b>900070-1</b>	Destillierkolben, 500 ml, mit seidl. Ansatzrohr, Borosilikat 3.3	25,90
<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>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>100432-250</b>	di-Natriumtartrat Dihydrat krist., reinst >98% (Weinsäure Dinatriumsalz) 250 g	29,20
<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	15,60
<b>100971-50</b>	Dihydroxyaceton (DHA), 50 g	8,50
<b>102423-10</b>	Dillkautöl, naturrein, 10 ml	2,70
<b>102423-50</b>	Dillkautöl, 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>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	9,20
<b>103409-10</b>	Drachenblut, Pulver (Sumatra) 10 g	5,95
<b>101652-1</b>	Drahtnetz, ca. 150x150 mm, mit Keramikeinlage, asbestfrei	3,99
<b>101664-1</b>	Dreifuß aus Eisen, Höhe 210 mm	10,95
<b>102855-1</b>	Dreifuß aus Eisen, Höhe 280 mm	16,40
<b>101905-1</b>	Dreihals-Rundkolben 1000 ml mit 3 x NS 29 (Dreihalskolben 1 L DURAN) - 1 St.	69,80
<b>10-1444</b>	Eberwurzel, geschnitten, kbA, 100 g	4,60
<b>100212-25</b>	Echtblausalz BB, (C.I. No. 37175) 25 g	136,00
<b>100212-5</b>	Echtblausalz BB, (C.I. No. 37175) 5 g	28,90
<b>107587-100</b>	Echtgrün FCF, rein (Fast Green FCF, C.I. No. 42053) 100 g	134,50
<b>107587-25</b>	Echtgrün FCF, rein (Fast Green FCF, C.I. No. 42053) 25 g	42,00
<b>107587-5</b>	Echtgrün FCF, rein (Fast Green FCF, C.I. No. 42053) 5 g	11,80
<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>f103609-250</b>	EDTA (freie Säure) für die Biochemie, >99 % (Ethylendinitrilotetraessigsäure) 250	111,00
<b>900506-50</b>	EDTA (freie Säure) für die Biochemie, >99 % (Ethylendinitrilotetraessigsäure) 50 g	26,40
<b>900507-250</b>	EDTA (freie Säure) zur Analyse, ACS >99,0% (Ethylendinitrilotetraessigsäure) - 250	24,40



<b>ro8040.2</b>	EDTA (freie Säure) zur Analyse, ACS >99,0% (Ethylendinitrilotetraessigsäure) 1,0 kg	79,00
<b>101384-250</b>	EDTA-Eisen(III)-Natriumsalz Hydrat, rein, 250 g	107,60
<b>100728-10</b>	Efeu-FIÄ½ssigextrakt, 10 ml	1,90
<b>100728-50</b>	Efeu-FIÄ½ssigextrakt, 50 ml	4,05
<b>102941-1</b>	EH-PE-Verpackungsflasche 1000 ml KAUTEX - 1 St.	3,53
<b>100729-100</b>	Eibischwurzel geschÄ½lt, geschnitten, 100 g	4,60
<b>102490-10</b>	Eichenwurzel-Meristemextrakt, 10 ml	2,65
<b>102490-100</b>	Eichenwurzel-Meristemextrakt, 100 ml	18,40
<b>102490-30</b>	Eichenwurzel-Meristemextrakt, 30 ml	6,10
<b>900004-1</b>	Einmal-Volumenkapillaren 1 Ä½l, 250 StÄ½ck	19,85
<b>102253-1</b>	Einwegehahn aus AR-Glas, mit NS 14.5 - 1 St.	14,60
<b>102866-1</b>	Eisen, FeilspÄ½ne, fein, 1,0 kg	16,90
<b>102866-500</b>	Eisen, FeilspÄ½ne, fein, 500 g	9,85
<b>100184-100</b>	Eisen, gepulvert, 98 % (Eisenpulver) 100 g	11,40
<b>107450-500</b>	Eisen(II)-gluconat Dihydrat, reinst (Eisengluconat, Ferrogluconat) - 500 g	44,00
<b>100196-50</b>	Eisen(II)-sulfat getrocknet, reinst (Getrocknetes Eisensulfat) 50 g	5,75
<b>100196-250</b>	Eisen(II)-sulfat getrocknet, reinst (Getrocknetes Eisensulfat), 250 g	21,55
<b>100195-1</b>	Eisen(II)-sulfat Heptahydrat, kristallin, reinst (Eisensulfat, Ferrosulfat) 1,0 kg	39,50
<b>100195-100</b>	Eisen(II)-sulfat Heptahydrat, kristallin, reinst (Eisensulfat, Ferrosulfat) 100 g	7,80
<b>100195-500</b>	Eisen(II)-sulfat Heptahydrat, kristallin, reinst (Eisensulfat, Ferrosulfat) 500 g	23,60
<b>100190-1</b>	Eisen(III)-citrat tribasisch Monohydrat purum p.a. (Eisencitrat fÄ½r Laborzwecke) - 1 kg	79,80
<b>101442-100</b>	Eisenkraut, geschnitten, kbA, 100 g	4,15
<b>101442-50</b>	Eisenkraut, geschnitten, kbA, 50 g	2,45
<b>107225-1</b>	Eisenoxidschwarz, farbstark (C.I. No. 77499) 1,0 kg	13,95
<b>107225-250-8</b>	Eisenoxidschwarz, farbstark (C.I. No. 77499) 250 g	4,85
<b>101558-100</b>	Elemiharz Manila, 100 g	9,85
<b>101558-50</b>	Elemiharz Manila, 50 g	5,90
<b>102657-10</b>	ElemiÄ½l, 10 ml	3,40
<b>102657-50</b>	ElemiÄ½l, 50 ml	11,30
<b>107597-100</b>	Emulsan II HT (Emulgator Methyl Glucose Sesquistearate, pflanzlich) 100 g	5,20
<b>107597-250</b>	Emulsan II HT (Emulgator Methyl Glucose Sesquistearate, pflanzlich) 250 g	12,00
<b>102020-10</b>	EntellanÄ½ Neu, EinschluÄ½mittel fÄ½r Mikroskopie, 10 ml	4,95
<b>102020-50</b>	EntellanÄ½ Neu, EinschluÄ½mittel fÄ½r Mikroskopie, 50 ml	18,50
<b>102020-500</b>	EntellanÄ½ Neu, EinschluÄ½mittel fÄ½r 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 (wÄ½ssrige LÄ½sung 0,5%) 500 ml	19,65
<b>100202-100</b>	Eosin-Methylenblau (May-GrÄ½nwald-Farbstoff, C.I. No. 45380/52015) 100 g	87,50
<b>100202-5</b>	Eosin-Methylenblau (May-GrÄ½nwald-Farbstoff, C.I. No. 45380/52015) 5 g	5,80
<b>100200-10</b>	Eosin, blÄ½ulich (wasserlÄ½slich, Eosin 10B, Phloxin B, Cyanosin, C.I. No. 45410) 10 g	8,95

<b>100200-100</b>	Eosin, bläulich (wasserlöslich, Eosin 10B, Phloxin B, Cyanosin, C.I. No. 45410) 100	79,00
<b>102703-2</b>	Erbsenfaser HT, 2,5 kg	17,50
<b>102703-500</b>	Erbsenfaser HT, 500 g	4,50
<b>101058-10</b>	Erdbeere (Aroma natürlich/naturident.) 10 ml	1,95
<b>101058-50</b>	Erdbeere (Aroma natürlich/naturident.) 50 ml	5,35
<b>102350-100</b>	Erdrachkraut, 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>106979-1</b>	Erlenmeyerkolben, NS 29, DURAN, 1000 ml	22,80
<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>102280-1</b>	Erlenmeyerkolben, NS 29, DURAN, 300 ml (Solange der Vorrat reicht)	12,90
<b>102252-1</b>	Erlenmeyerkolben, NS 29, DURAN, 500 ml	14,50
<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 Glasröhrensneider	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

100209-1	Essigsäuremethylester (Methylacetat) >98% FEMA# 2676, 1,0 l	68,50	
w267600-10	Essigsäuremethylester (Methylacetat) >98% FEMA# 2676, 10 kg	250,00	
100209-250	Essigsäuremethylester (Methylacetat) >98% FEMA# 2676, 250 ml	19,00	
103369-10	Estragon, 2,5 %ig, 10 ml	1,80	
103369-50	Estragon, 2,5 %ig, 50 ml	6,90	
102519-10	Estragonöl, Frankreich, 10 ml	6,10	
102519-5	Estragonöl, Frankreich, 5 ml	2,90	
100010-25	Ethacridinlactat Monohydrat (Aethacridinlactat Hydrat) 25 g	22,00	
100010-50	Ethacridinlactat Monohydrat (Aethacridinlactat Hydrat) 50 g	39,00	
100211-1	Ethanol 96 %, unvergällt, Ph. Eur. (Äthanol, Weingeist) 1,0 l	34,00	
100211-100	Ethanol 96 %, unvergällt, Ph. Eur. (Äthanol, Weingeist) 100 ml	5,20	
100211-250	Ethanol 96 %, unvergällt, Ph. Eur. (Äthanol, Weingeist) 250 ml	11,40	
100211-500	Ethanol 96 %, unvergällt, Ph. Eur. (Äthanol, Weingeist) 500 ml	20,30	
107401-1	Ethanol 96 %, vergällt mit ca. 1 % MEK, 1,0 l	17,00	
105934-10	Ethyl-heptanoat (Ethylheptanthat) >98 %, 10 ml	4,90	
100208-1	Ethylacetat, reinst >99 % (Essigsäureethylester, Essigester) 1,0 l	29,70	
100208-10	Ethylacetat, reinst >99 % (Essigsäureethylester, Essigester) 10 l	269,80	
100208-100	Ethylacetat, reinst >99 % (Essigsäureethylester, Essigester) 100 ml	5,80	
100208-250	Ethylacetat, reinst >99 % (Essigsäureethylester, Essigester) 250 ml	19,00	
100208-50	Ethylacetat, reinst >99 % (Essigsäureethylester, Essigester) 50 ml	3,45	
102402-30	Ethylbutyrat (Buttersäure-ethylester), reinst 30 ml	4,80	
102402-1	Ethylbutyrat (Buttersäure-ethylester), reinst, 1,0 l	30,80	
102402-100	Ethylbutyrat (Buttersäure-ethylester), reinst, 100 ml	7,80	
w243000-1	Ethylcinnamat, min. 98% FCC (Zimtsäure-ethylester) 1,0 kg	145,00	
900427-100	Ethylendiamintetraessigsäure Calcium-Dinatriumsalz Hydrat purum, >97 % (Calcium c	28,35	) 100 g
900427-250	Ethylendiamintetraessigsäure Calcium-Dinatriumsalz Hydrat purum, >97 % (Calcium c	63,00	) 250 g
100215-1	Ethylendiamintetraessigsäure Dinatriumsalz Dihydrat, p. a., >99 % (EDTA Dinatriums	102,00	Analyse) 1 kg
100215-100	Ethylendiamintetraessigsäure Dinatriumsalz Dihydrat, p. a., >99 % (EDTA Dinatriums	17,20	0 g
100215-25	Ethylendiamintetraessigsäure Dinatriumsalz Dihydrat, p. a., >99 % (EDTA Dinatriums	7,10	g
100215-250	Ethylendiamintetraessigsäure Dinatriumsalz Dihydrat, p. a., >99 % (EDTA Dinatriums	33,55	0 g
101586-100	Ethylhexanoat (Ethylcaproat, Hexansäureethylester) >98%, FCC, 100 ml	14,75	
101586-30	Ethylhexanoat (Ethylcaproat, Hexansäureethylester) >98%, FCC, 30 ml	5,95	
102289-10	Ethyllactat (Milchsäureethylester) 10 ml	2,85	
102289-50	Ethyllactat (Milchsäureethylester) 50 ml	5,35	
aldw244007-1	Ethyllactat, FCC (Milchsäureethylester, Racemat) 1,0 l	89,90	
ald112305-1	Ethylpropionat 99 % (Propionsäure-ethylester) 1,0 l	59,00	
102401-10	Ethylpropionat 99 % (Propionsäure-ethylester) 10 ml	2,65	
102401-50	Ethylpropionat 99 % (Propionsäure-ethylester) 50 ml	5,00	
103249-10	Ethylvanillin, 10 %ig, 10 ml	1,80	
103249-50	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>103060-100</b>	Eucerin, wasserfrei, 100 g	4,90
<b>103060-50</b>	Eucerin, wasserfrei, 50 g	2,85
<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	5,50
<b>100735-1</b>	EukalyptusÄ¶I, Spanien (Eucalyptus globulus) 1,0 l	61,00
<b>100735-10</b>	EukalyptusÄ¶I, Spanien (Eucalyptus globulus) 10 ml	2,35
<b>100735-100</b>	EukalyptusÄ¶I, Spanien (Eucalyptus globulus) 100 ml	10,40
<b>100735-250</b>	EukalyptusÄ¶I, Spanien (Eucalyptus globulus) 250 ml	20,90
<b>100735-50</b>	EukalyptusÄ¶I, Spanien (Eucalyptus globulus) 50 ml	5,90
<b>106775-10</b>	Euparal (EinschlüÄÿmittel) 10 ml	5,95
<b>106775-250</b>	Euparal (EinschlüÄÿmittel) 250 ml	72,80
<b>106775-30</b>	Euparal (EinschlüÄÿmittel) 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>9042615</b>	Exsikkator aus Polycarbonat/Polypropylen, NenngrÄ¶Äÿe 150 mm - 1 St.	99,80
<b>101928-1</b>	ExtraktionshÄ¼Isen, 23x100 mm fÄ¼r SOXHLET-Extraktor (FilterhÄ¼Isen)	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, ParfÄ¼mÄ¶I, 10 ml	2,20
<b>105621-30</b>	Fancy Fruit, ParfÄ¼mÄ¶I, 30 ml	5,50
<b>101077-20</b>	Farnesol, 30 ml	7,20
<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>900615-100</b>	FeigenkaktusblÄ¼ten-Tee (gepulvert), 100 g	9,00
<b>900615-250</b>	FeigenkaktusblÄ¼tentee, gepulvert, 250 g	19,85
<b>900615-500</b>	FeigenkaktusblÄ¼tentee, gepulvert, 500 g	36,00
<b>107380-1</b>	Feine Seifen und BadeÄ¶Ile selbst gemacht, 160 S., gebunden	9,95
<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¶I sÄ¼Äÿ, Moldau, 10 ml	2,40
<b>100744-50</b>	FenchelÄ¶I sÄ¼Äÿ, Moldau, 50 ml	6,85

<b>100972-100</b>	Festiger HF 37, 100 ml	3,80
<b>100972-250</b>	Festiger HF 37, 250 ml	7,90
<b>100973-100</b>	Festiger HF 64, 100 g	5,45
<b>101172-10</b>	FichtennadelÄ¶ll, Ostasien, 10 ml	2,90
<b>101172-50</b>	FichtennadelÄ¶ll, Ostasien, 50 ml	7,40
<b>100745-10</b>	FichtennadelÄ¶ll, Sibirien, 10 ml	2,60
<b>100745-100</b>	FichtennadelÄ¶ll, Sibirien, 100 ml	13,30
<b>100745-250</b>	FichtennadelÄ¶ll, Sibirien, 250 ml	28,30
<b>100745-50</b>	FichtennadelÄ¶ll, Sibirien, 50 ml	8,10
<b>101680-100</b>	Filtrierpapier D = 110 mm (Rundfilter) - 100 St. Packung	7,75
<b>101681-100</b>	Filtrierpapier D 150 mm (Rundfilter) 100 StÄ¼ck-Packung	9,10
<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>102096-10</b>	Flachdocht 3 x 14 NSt (Fadenzahl 64) - 10 m	2,10
<b>102094-10</b>	Flachdocht 3 x 9 (Fadenzahl 27) - 10 m	1,95
<b>102620-100</b>	Fleuron, WaschmittelparfÄ¼m, 100 ml	4,20
<b>102620-250</b>	Fleuron, WaschmittelparfÄ¼m, 250 ml	8,60
<b>100746-10</b>	Flieder, ParfÄ¼mÄ¶ll, 10 ml	2,10
<b>100746-30</b>	Flieder, ParfÄ¼mÄ¶ll, 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>100454-1-8</b>	Flohsamen, ganz, 1,0 kg	17,55
<b>100454-100</b>	Flohsamen, ganz, 100 g	2,10
<b>101532-50</b>	Fluidlecithin Cm, 50 ml	2,65
<b>101549-100</b>	Fluidlecithin Super, 100 ml	16,95
<b>101549-25</b>	Fluidlecithin Super, 30 ml	6,40
<b>100221-25</b>	Fluorescein (freie Säure, C.I. No. 45350) 25 g	18,60
<b>100221-5</b>	Fluorescein (freie Säure, C.I. No. 45350) 5 g	5,60
<b>100221-500</b>	Fluorescein (freie Säure, C.I. No. 45350) 500 g	232,00
<b>100222-100</b>	Fluorescein-Natrium (Uranin, C.I. No. 45350) 100 g	21,80
<b>100222-25</b>	Fluorescein-Natrium (Uranin, C.I. No. 45350) 25 g	6,85
<b>100222-5</b>	Fluorescein-Natrium (Uranin, C.I. No. 45350) 5 g	3,85
<b>100222-500</b>	Fluorescein-Natrium (Uranin, C.I. No. 45350) 500 g	95,00
<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>100227-100</b>	Fructose (D-) (Fructzucker reinst) fÄ¼r Laborzwecke, 100 g	4,40
<b>102385-100</b>	FrÄ¼hling, WaschmittelparfÄ¼m, 100 ml	4,50
<b>102385-250</b>	FrÄ¼hling, WaschmittelparfÄ¼m, 250 ml	9,20
<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>	GalbanumÄ¼l, Iran, 1 ml	4,20
<b>102367-10</b>	GalbanumÄ¼l, Iran, 10 ml	14,30
<b>102367-5</b>	GalbanumÄ¼l, Iran, 5 ml	8,10
<b>104931-1</b>	GalgantwurzelÄ¼l, 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>	GÄ¼rrÄ¼hrchen aus Glas	3,85
<b>101816-1</b>	Gasbrenner nach BUNSEN, fÄ¼r Erdgas (Bunsenbrenner)	46,80
<b>101817-1</b>	Gasbrenner nach BUNSEN, fÄ¼r Propangas (Bunsenbrenner)	35,90
<b>101654-1</b>	Gasbrenner nach Teclu, fÄ¼r Erdgas (Teclubrenner)	56,80
<b>101655-1</b>	Gasbrenner nach Teclu, fÄ¼r Propangas (Teclubrenner)	49,90
<b>107236-1</b>	Gasgenerator. LAT. 500 ml (PE) - 1 St.	72,81
<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>ci11741-10</b>	Gelb, Farbpigment fÄ¼r KÄ¼nstlerbedarf (Pigment Yellow 74, C.I. No. 11741) 10 g	1,75
<b>ci11741-50</b>	Gelb, Farbpigment fÄ¼r KÄ¼nstlerbedarf (Pigment Yellow 74, C.I. No. 11741) 50 g	3,80
<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, Ä¼llÄ¼slich (Ä¼-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	4,95
<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 GemÄ¼sewaschmittel, 100 ml	2,45
<b>106740-250</b>	GeoWash, Obst- und GemÄ¼sewaschmittel, 250 ml	4,80
<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>	GeraniumÄ¼l, Ä¼gypten, 10 ml	4,20
<b>100751-100</b>	GeraniumÄ¼l, Ä¼gypten, 100 ml	29,70

<b>100751-250</b>	GeraniumÄ¶ll, Ä¶gypten, 250 ml	63,60
<b>100751-30</b>	GeraniumÄ¶ll, Ä¶gypten, 30 ml	9,70
<b>100751-5</b>	GeraniumÄ¶ll, Ä¶gypten, 5 ml	2,50
<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>	Glasfiltertiegel 1D4 (Por. 4. 30 ml, SCHOTT-DURANÄ¶)	14,90
<b>101683-100-8</b>	Glasperlen (Glasschrot) 4 mm Durchmesser, 100 g	2,75
<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	0,90
<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>107318-25</b>	Glutathion (L-) reduziert (L-Glutathion red.) - 25 g	52,80
<b>107318-50</b>	Glutathion (L-) reduziert (L-Glutathion red.) - 50 g	95,00
<b>107318-5</b>	Glutathion (L-) reduziert (L-Glutathion red.) 5 g	15,90
<b>107318-100</b>	Glutathion (L-) reduziert (L-Glutathion red.), 100 g	169,80
<b>100240-250</b>	Glycerin 85 %, 250 ml	4,60
<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	10,50	
<b>100240-100</b>	Glycerin, 85 %, 100 ml	2,60	
<b>100240-500</b>	Glycerin, 85 %, 500 ml	6,60	
<b>107410-1</b>	Glycerinseife, Block, 500 g	7,90	
<b>100242-1</b>	Glycin (Aminoessigsäure, Glykokoll) 1,0 kg	45,80	
<b>100242-100</b>	Glycin (Aminoessigsäure, Glykokoll) 100 g	5,85	
<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, Parfüm, 10 ml	2,60	
<b>100753-30</b>	Green apple, Parfüm, 30 ml	5,40	
<b>cigruen-10</b>	Grün, Farbpigment für Künstlerbedarf (Pigment Green 7 with Yellow 74, C.I. No.	1,65	10 g
<b>cigruen-50</b>	Grün, Farbpigment für Künstlerbedarf (Pigment Green 7 with Yellow 74, C.I. No.	3,60	50 g
<b>105309-10</b>	Grün, Naturfarbe, Flüssig (Chlorophyll, C.I. No. 75810) 10 ml	4,40	
<b>107385-1</b>	Grüne Kosmetik, 256 Seiten, broschiert	19,90	
<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 l	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	3,95	
<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 (Preis ohne Glasstab) - 1 St.	1,65	
<b>101716-1</b>	Gummischlauch, 10 mm x 2 mm x 1 m	4,50	
<b>103862-1</b>	Gummischlauch, 6 mm x 2 mm x 1 m	2,60	
<b>101715-1</b>	Gummischlauch, 8 mm x 2 mm x 1 m	4,05	
<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 $\tilde{\sim}$ 5 mm	1,00
<b>102136-1</b>	Gummistopfen, 18x14x20 mm, 1 Bohrung $\tilde{\sim}$ 5 mm	1,55
<b>102128-1</b>	Gummistopfen, 18x14x20 mm, ohne Bohrung (grau)	0,65
<b>102128-100</b>	Gummistopfen, 18x14x20 mm, ohne Bohrung (grau) 100 St $\tilde{\sim}$ $\frac{1}{4}$ ck	39,80
<b>102129-1</b>	Gummistopfen, 22x17x25 mm, ohne Bohrung (grau)	0,80
<b>102137-1</b>	Gummistopfen, 27x21x30 mm, 2 Bohrungen $\tilde{\sim}$ 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>107159-1</b>	Gummistopfen, 32x26x30, 2 Bohrungen $\tilde{\sim}$ 7 mm	2,15
<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>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 $\tilde{\sim}$ $\frac{1}{4}$ ssigextrakt, 10 ml	1,70
<b>100755-50</b>	Hamamelis-FI $\tilde{\sim}$ $\frac{1}{4}$ ssigextrakt, 50 ml	3,80
<b>100757-1</b>	Hamamelisdestillat, 1,0 l	19,30
<b>100757-100</b>	Hamamelisdestillat, 100 ml	5,05
<b>100757-250</b>	Hamamelisdestillat, 250 ml	6,05
<b>100757-500</b>	Hamamelisdestillat, 500 ml	11,70
<b>900235-1</b>	Handsp $\tilde{\sim}$ lmittel Lavebo, ohne Duftstoffe, 1,0 l	5,10

<b>he344-1</b>	HandzÄhler (ZÄhlerÄt 4stellig, mit Taster) - 1 St.	23,95	
<b>900249-1</b>	Harnstoff (Carbamid, Urea) kristallin reinst, KosmetikqualitÄt, 1,0 kg	15,00	
<b>900249-100</b>	Harnstoff (Carbamid, Urea) kristallin, KosmetikqualitÄt, 100 g	3,40	
<b>900249-250</b>	Harnstoff (Carbamid, Urea) kristallin, KosmetikqualitÄt, 250 g	6,00	
<b>900249-500</b>	Harnstoff (Carbamid, Urea) kristallin, KosmetikqualitÄt, 500 g	10,25	
<b>102640-100</b>	HaselnussÄ¶l, raffiniert, 100 ml	4,20	
<b>102640-50</b>	HaselnussÄ¶l, 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-Na3, N-(2-Hydroxyethyl)-ethylendiamin	118,00	jsÄpure-Trina
<b>107622-100</b>	HEEDTA Trinatriumsalz Hydrat, 99 % (HEDTA-Na3, N-(2-Hydroxyethyl)-ethylendiamin	15,95	jsÄpure-Trina
<b>107622-3</b>	HEEDTA Trinatriumsalz Hydrat, 99 % (HEDTA-Na3, N-(2-Hydroxyethyl)-ethylendiamin	299,00	jsÄpure-Trina
<b>100250-25</b>	Hefeextrakt, fÄr 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)	5,40	
<b>900229-100</b>	Hennapulver, mahagoni, 100 g (HennÄ© Color Paris, auburn)	5,30	
<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>	HexansÄpure FCC, FEMA# 2559 (CapronsÄpure) 1,0 l	88,00	
<b>100606-100</b>	HexansÄpure FCC, FEMA# 2559 (CapronsÄpure) 100 ml	12,60	
<b>100606-30</b>	HexansÄpure FCC, FEMA# 2559 (CapronsÄpure) 30 ml	6,55	
<b>aldw255912-1</b>	HexansÄpure, natÄrlich, 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>	HibiscusblÄten, kbA, geschnitten, 100 g	3,75	
<b>101195-250</b>	HibiscusblÄten, 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	6,40
<b>102035-500</b>	Hobbythek Colour Safe, 500 ml	3,80
<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	2,80
<b>106877-1</b>	Hobbythek Quarkkultur, 2 g	2,40
<b>102700-650</b>	Hobbythek TafelsÄÄYe, SÄÄYstofftabletten im Spender, 650 StÄÄck	5,50
<b>102700-2000</b>	Hobbythek TafelsÄÄYe, SÄÄYstofftabletten, NachfÄÄllpackung, 2000 StÄÄck	14,80
<b>102700-4000</b>	Hobbythek TafelsÄÄYe, SÄÄYstofftabletten, NachfÄÄllpackung, 4000 StÄÄck	21,80
<b>107379</b>	Hobbythek: Bauchtanz - Lebenselixiere aus dem Orient - antiquarisch (Solange der Vor	7,77
<b>101640-1</b>	Holzklammer (Reagenzglashalter, Reagenzglasklammer)	1,40
<b>900623-10</b>	Honig, Aroma (natÄÄrlich/naturident.) 10 ml	2,15
<b>900623-30</b>	Honig, Aroma (natÄÄrlich/naturident.) 30 ml	4,55
<b>100765-10</b>	Hopfen-FlÄÄssigextrakt, 10 ml	1,85
<b>100765-50</b>	Hopfen-FlÄÄssigextrakt, 50 ml	3,95
<b>100764-100</b>	HopfenblÄÄten, kbA, geschnitten, 100 g	4,60
<b>102697-1</b>	HWS-Schliffklemmen NS 14 (fÄÄr Kegelschliffe)	2,95
<b>101909-1</b>	HWS-Schliffklemmen NS 29 (fÄÄr Kegelschliffe)	3,50
<b>101537-1</b>	Hyaluron HT (HyaluronsÄÄure 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>100258-1</b>	Hydrochinon, Photopur, 1,0 kg	64,00
<b>100258-100</b>	Hydrochinon, Photopur, 100 g	10,20
<b>100258-50</b>	Hydrochinon, Photopur, 50 g	7,10
<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 (TyloseÄÄ, 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)	7,80
<b>900211-10</b>	Hygienebleiche, 10 l, (Bleichmittel liquid)	59,00
<b>100259-1</b>	ImmersionssÄÄfl, fluoreszenzfrei, 1,0 l	71,40
<b>100259-100</b>	ImmersionssÄÄfl, fluoreszenzfrei, 100 ml	8,90
<b>100259-50</b>	ImmersionssÄÄfl, 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>me108430-10</b>	Indikator-Puffertabletten zur Bestimmung der Wasserhärte, 1000 Stück	98,40
<b>100261-1</b>	Indikatorpapier, Universal, pH 1-14, Rolle mit Skala	14,90
<b>102899-100</b>	Indikatorstäbchen pH 1-14, nicht blutend, 100 St. in Box, mit Farbskala	15,90
<b>107683-100</b>	Indikatorstäbchen pH-Fix (MN 92115), pH. 0.0-6.0 (Abstufung 0,5 pH) - 100 St. Packung	15,80
<b>mn92122</b>	Indikatorstäbchen pH-Fix (MN 92122), pH. 6.0-10.0 (Abstufung ~0,3 pH) 100 Stück	19,80
<b>107688-1</b>	Indikatorstäbchen pH-Fix (MN 92140) pH. 5,1-7,2 (Abstufung 0,3 pH) 100 Stück	19,80
<b>107687-100</b>	Indikatorstäbchen pH-Fix (MN 92160) pH. 7,5-9,5 (Abstufung 0,2-0,4 pH) 100 St. (Sol	15,80
<b>ro72801-5</b>	Indol-3-essigsäure für 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
<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>	Ingweröl, Indien, 10 ml	5,20
<b>100767-5</b>	Ingweröl, 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>10026325</b>	Ionenaustauscher I p. a. (stark saurer Kationenaustauscher) 25 g	12,90
<b>me104767-50</b>	Ionenaustauscher III p. a. (Anionenaustauscher) 500 g	242,00
<b>100262-50</b>	Ionenaustauscher III p.a. (Anionenaustauscher) 50 g	29,70
<b>102158-1</b>	Iriswurzelöl, Italien (Irisbutter, Veilchenwurzelöl), 1 g	28,90
<b>101470-50</b>	Isobornylacetat flüssig (Essigsäureisobornylester) 50 ml	6,75
<b>102405-50</b>	Isobutylacetat (Essigsäureisobutylester) 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	10,90
<b>100264-100</b>	Isopropylalkohol (Isopropanol) rein, 100 ml	2,40
<b>100264-250</b>	Isopropylalkohol (Isopropanol) rein, 250 ml	4,10
<b>100264-500</b>	Isopropylalkohol (Isopropanol) rein, 500 ml	7,15
<b>106725-1</b>	Isopropylmyristat (Myristinsäure-isopropylester) 1,0 l	25,90
<b>106725-100</b>	Isopropylmyristat (Myristinsäure-isopropylester) 100 ml	4,20
<b>106725-250</b>	Isopropylmyristat (Myristinsäure-isopropylester) 250 ml	7,80

<b>w310204-1</b>	Isovaleriansäure FCC, NI, 1,0 kg	99,00
<b>w310204-100</b>	Isovaleriansäure FCC, NI, 100 ml	14,80
<b>900266-1</b>	Janusgrün B (Mikr., C.I. No. 11050) 1 g	12,80
<b>900266-5</b>	Janusgrün B (Mikr., C.I. No. 11050) 5 g	33,00
<b>101541-1</b>	Jasmin Absolue, 1 ml	10,30
<b>101055-10</b>	Jasmin Parfümöl, 10 ml	2,95
<b>101055-50</b>	Jasmin Parfümöl, 50 ml	8,60
<b>101092-50</b>	Johannisbrotkernmehl, kbA, 50 g	4,05
<b>100770-10</b>	Johanniskraut-Frühsigextrakt, 10 ml	1,95
<b>100770-50</b>	Johanniskraut-Frühsigextrakt, 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>	Johanniskrautöl, fett, 100 ml	3,95
<b>100771-250</b>	Johanniskrautöl, fett, 250 ml	8,70
<b>100772-1</b>	Jojobaöl, kaltgepresst, erste Pressung, 1,0 l	37,00
<b>100772-100</b>	Jojobaöl, kaltgepresst, erste Pressung, 100 ml	5,50
<b>100772-250</b>	Jojobaöl, kaltgepresst, erste Pressung, 250 ml	13,00
<b>100772-500</b>	Jojobaöl, 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 (Ä)- (trans-beta-Ionon) 10 ml	4,45
<b>101565-250</b>	Jonon (Ä)- (trans-beta-Ionon) 250 ml	48,00
<b>101565-50</b>	Jonon (Ä)- (trans-beta-Ionon) 50 ml	14,80
<b>106272-10</b>	Joy Parfümöl, 10 ml (Solange der Vorrat reicht)	3,10
<b>106272-50</b>	Joy Parfümöl, 50 ml (Solange der Vorrat reicht)	9,80
<b>900120-10</b>	Julia, Parfümöl, 10 ml	3,65
<b>900120-30</b>	Julia, Parfümöl, 30 ml	8,50
<b>100773-100</b>	Kakaobutter, raff., Chips, 100 g	3,60
<b>100773-250</b>	Kakaobutter, raff., Chips, 250 g	6,80
<b>100773-50</b>	Kakaobutter, raff., Chips, 50 g	2,10
<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% (Benzoessäure 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>100282-50</b>	Kaliumcitrat trihydrat Monohydrat, reinst FCC, E 332 - 50 g	2,90
<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>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 % (Blutlaugensalz rot) 1,0 kg	55,60
<b>100292-100</b>	Kaliumhexacyanoferrat(III), >99 % (Blutlaugensalz rot) 100 g	9,15
<b>100292-250</b>	Kaliumhexacyanoferrat(III), >99 % (Blutlaugensalz rot) 250 g	16,95
<b>100292-5</b>	Kaliumhexacyanoferrat(III), >99 % (Blutlaugensalz rot) 5,0 kg	208,00
<b>102849-50</b>	Kaliumhydrogencarbonat zur Analyse >99,5% (Kaliumbicarbonat) - 50 g	4,45
<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
<b>100293-100</b>	Kaliumhydrogencarbonat, reinst, Ph.Eur., USP, FCC (Kaliumbicarbonat) 100 g	3,95
<b>100293-2.5</b>	Kaliumhydrogencarbonat, reinst, Ph.Eur., USP, FCC (Kaliumbicarbonat) 2,5 kg	40,80
<b>100293-500</b>	Kaliumhydrogencarbonat, reinst, Ph.Eur., USP, FCC (Kaliumbicarbonat) 500 g	9,95
<b>102809-1</b>	Kaliumhydroxid Pulver, rein (Ätzkali) 1,0 kg	9,55
<b>102809-500</b>	Kaliumhydroxid Pulver, rein (Ätzkali) 500 g	5,10
<b>100303-100</b>	Kaliumnatriumtartrat Tetrahydrat (Seignettesalz) reinst, 100 g	5,00
<b>100303-250</b>	Kaliumnatriumtartrat Tetrahydrat (Seignettesalz) reinst, 250 g	11,75
<b>100303-50</b>	Kaliumnatriumtartrat Tetrahydrat (Seignettesalz) reinst, 50 g	3,95
<b>100303-500</b>	Kaliumnatriumtartrat Tetrahydrat (Seignettesalz) reinst, 500 g	19,95
<b>900449-1</b>	Kaliumphosphat tribasisch Monohydrat, reinst (tri-Kaliumphosphat Hydrat) 1,0 kg	114,50
<b>900449-250</b>	Kaliumphosphat tribasisch Monohydrat, reinst (tri-Kaliumphosphat Hydrat) 250 g	33,60
<b>101112-10</b>	Kaliumsorbat-Lösung, 25 %ig, 10 ml	1,40
<b>100647-100</b>	Kaliumsorbat, granuliert, 100 g	5,90
<b>100647-25</b>	Kaliumsorbat, granuliert, 25 g	2,80
<b>ri31270-5</b>	Kaliumsulfat krist., p. a., ACS, ISO >99 %, 5,0 kg	250,00
<b>cs01697-1</b>	Kaliumsulfat krist., p. a., ACS, ISO, R Ph.Eur., 1,0 kg	46,85
<b>1020621</b>	Kaliumsulfat kristallin, rein, 1,0 kg	9,85
<b>102062-100</b>	Kaliumsulfat kristallin, rein, 100 g	4,20
<b>102062-250</b>	Kaliumsulfat kristallin, rein, 250 g	4,75
<b>102062-5</b>	Kaliumsulfat kristallin, rein, 5,0 kg	38,00
<b>101173-10</b>	Kalmus Wurzel Indien (Calmus Wurzel) 10 ml	3,90
<b>101173-100</b>	Kalmus Wurzel Indien (Calmus Wurzel) 100 ml	27,30
<b>101173-50</b>	Kalmus Wurzel Indien (Calmus Wurzel) 50 ml	15,10
<b>103241-10</b>	Kamille, blau, 2,5 %ig, 10 ml	1,80

<b>103241-50</b>	Kamille, blau, 2,5 %ig, 50 ml	11,15
<b>100776-10</b>	Kamillen-Flüssigextrakt, 10 ml	1,80
<b>100776-50</b>	Kamillen-Flüssigextrakt, 50 ml	3,95
<b>100785-100</b>	Kamillenblüten, ganz, kbA, 100 g	9,25
<b>100785-50</b>	Kamillenblüten, ganz, kbA, 50 g	5,30
<b>100775-100</b>	Kamillenblüten, räumlich, ganz, 100 g	10,50
<b>100775-50</b>	Kamillenblüten, räumlich, ganz, 50 g	5,90
<b>102360-1</b>	Kamillenöl, blau, Deutschland, 1 ml	4,80
<b>102360-10</b>	Kamillenöl, blau, Deutschland, 10 ml	28,20
<b>102360-5</b>	Kamillenöl, blau, Deutschland, 5 ml	15,90
<b>100778-100</b>	Kamillenöl, fett, 100 ml	4,45
<b>100778-50</b>	Kamillenöl, fett, 50 ml	2,65
<b>102590-1</b>	Kamillenöl, räumlich, Italien, 1 ml	3,90
<b>102590-5</b>	Kamillenöl, räumlich, Italien, 5 ml	13,80
<b>100777-10</b>	Kamillenöl, wild/hell, 10 ml	26,60
<b>100777-5</b>	Kamillenöl, wild/hell, 5 ml	14,30
<b>102366-100</b>	Kampfer, kristallin, China (Naturcampher, Chinacampher) 100 g	8,90
<b>102366-50</b>	Kampfer, kristallin, China (Naturcampher, Chinacampher) 50 g	4,90
<b>100146-1</b>	Kampfer, kristallin, racemisch (DL-Kampfer, Campher) 1,0 kg	51,00
<b>100146-100</b>	Kampfer, kristallin, racemisch (DL-Kampfer, Campher) 100 g	6,75
<b>100146-50</b>	Kampfer, kristallin, racemisch (DL-Kampfer, Campher) 50 g	3,80
<b>101176-1</b>	Kampferöl, China, weiß, gereinigt (Campheröl hell) 1,0 l	44,00
<b>101176-10</b>	Kampferöl, China, weiß, gereinigt (Campheröl hell) 10 ml	1,90
<b>101176-50</b>	Kampferöl, China, weiß, gereinigt (Campheröl hell) 50 ml	5,90
<b>100314-50</b>	Kanadabalsam rekt. echt, für die Mikroskopie, 50 ml	46,00
<b>102141-1</b>	Kanadabalsamglas mit geschliffener Kappe und Stab, 30 ml	20,10
<b>101085-10</b>	Karamell (Aroma natürlich/naturident.) 10 ml	1,95
<b>101085-50</b>	Karamell (Aroma natürlich/naturident.) 50 ml	5,65
<b>102687-10</b>	Karottensamenöl Balkan, 10 ml	9,80
<b>102687-5</b>	Karottensamenöl Balkan, 5 ml	5,35
<b>105827-10</b>	Keep Close, Parfüm, 10 ml	3,95
<b>102381-50</b>	Keratin HT, 50 ml	3,60
<b>101913-1</b>	Kern (Absaugbalg) mit Normschliff NS 29	12,70
<b>102089-30</b>	Kerzenfarbe, blau, 30 g	4,20
<b>102090-30</b>	Kerzenfarbe, dunkelgrün, 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>	Kiefernadelöl Rumänien, 10 ml	3,40
<b>100783-100</b>	Kiefernadelöl Rumänien, 100 ml	16,90

<b>100783-30</b>	Kiefernadel-Ätheröl Rumänien, 30 ml	7,60
<b>100784-100</b>	Kieselerde, gereinigt (Beutelverpackung), 100 g (solange Vorrat reicht)	2,80
<b>103813-1</b>	Kieselgel 60, für die Säulenchromatographie, 1,0 kg	81,30
<b>103813-100</b>	Kieselgel 60, für die Säulenchromatographie, 100 g	11,45
<b>ro8019.1</b>	Kieselgur, natürlich (Infusorienerde) 1,0 kg	35,00
<b>ro8019.10</b>	Kieselgur, natürlich (Infusorienerde) 100 g	5,95
<b>ro8019.250</b>	Kieselgur, natürlich (Infusorienerde) 250 g	11,80
<b>101007-50</b>	Kieselsäure gepulvert, Lebensmittelqualität, 50 g	3,95
<b>102397-1</b>	Kieselsäure, hochdispers (Hochdisperses Siliciumdioxid) 1,0 kg	92,60
<b>101084-10</b>	Kirsche (Aroma natürlich / naturident.) 10 ml	1,95
<b>101084-50</b>	Kirsche (Aroma natürlich / naturident.) 50 ml	5,35
<b>900612-10</b>	Kirsche, Parfüm, 10 ml	2,95
<b>900612-50</b>	Kirsche, Parfüm, 50 ml	6,95
<b>102229-1</b>	Kjeldahl-Kolben, 100 ml, DURAN	11,80
<b>100985-10</b>	Klettenwurzel-Flüssigextrakt, 10 ml	2,20
<b>100985-30</b>	Klettenwurzel-Flüssigextrakt, 30 ml	4,60
<b>101356-100</b>	Klettenwurzel-Ätheröl, 100 ml	7,30
<b>101356-50</b>	Klettenwurzel-Ätheröl, 50 ml	4,20
<b>101083-10</b>	Kokos (Aroma natürlich / naturident.) 10 ml	1,80
<b>101083-50</b>	Kokos (Aroma natürlich / naturident.) 50 ml	4,50
<b>102861-10</b>	Kokos, Parfüm, 10 ml	2,10
<b>102861-50</b>	Kokos, Parfüm, 50 ml	6,90
<b>101766-100</b>	Kokos-Ätheröl, raffiniert, 100 ml	2,20
<b>101766-1000</b>	Kokos-Ätheröl, raffiniert, 1000 ml	9,85
<b>101766-250</b>	Kokos-Ätheröl, raffiniert, 250 ml	3,75
<b>101766-500</b>	Kokos-Ätheröl, raffiniert, 500 ml	6,05
<b>102142-1</b>	Kolbenring aus Kork, Größe 1 (für 10 bis 100 ml-Kolben)	2,95
<b>101929-1</b>	Kolbenring aus Kork, Größe 2 (für 250 bis 500 ml-Kolben)	3,20
<b>101008-50</b>	Kollagen, nativ, 1 %ig, 50 ml	5,25
<b>100323-1-8</b>	Kolophonium, ganz ('Geigenharz') 1,0 kg (Solange der Vorrat reicht)	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, natürlich, 100 g	6,90
<b>101179-500</b>	Konjak, gemahlen, natürlich, 500 g	23,90
<b>101428-10</b>	Kopaivabalsam, natürlich (Copaivabalsam) 10 ml	2,80
<b>101428-100</b>	Kopaivabalsam, natürlich (Copaivabalsam) 100 ml	17,80
<b>101428-30</b>	Kopaivabalsam, natürlich (Copaivabalsam) 30 ml	6,10
<b>100786-250</b>	Koriander, ganz, kbA (Coriander) 250 g	7,40



<b>100786-100</b>	Koriander, ganz, kbA (Coriander) 100 g	3,90
<b>100786-50</b>	Koriander, ganz, kbA, (Coriander) 50 g	2,25
<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>	KrauseminzÄ¶l, China (SpearmintÄ¶l) 10 ml	2,50
<b>101078-250</b>	KrauseminzÄ¶l, China (SpearmintÄ¶l) 250 ml	29,80
<b>101078-50</b>	KrauseminzÄ¶l, China (SpearmintÄ¶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>	KreuzkÄ¼mmel, kbA, ganz, 100 g	4,65
<b>100843-50</b>	KreuzkÄ¼mmel, kbA, ganz, 50 g	2,70
<b>4476-1</b>	Kristall Glasflacon 100 ml	3,35
<b>102217-1</b>	Kristallisierschale mit Ausguss, 50 x 30, Borosilikat	5,70
<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>	KÄ¼hlerklemme 65 mm, Temperguss lackiert	26,80
<b>100789-100</b>	KÄ¼mmel, ganz, kbA, 100 g	4,15
<b>100789-50</b>	KÄ¼mmel, ganz, kbA, 50 g	2,50
<b>101177-10</b>	KÄ¼mmelÄ¶l, Westeuropa, doppelt gereinigt, 10 ml	2,90
<b>101177-50</b>	KÄ¼mmelÄ¶l, Westeuropa, doppelt gereinigt, 50 ml	9,10
<b>103448-1</b>	Kunststoff-Enghalsflasche (HDPE) 1000 ml, DIN 25, inkl. weiÄ¶em VerschlussÄ¶	1,45
<b>103445-1</b>	Kunststoff-Enghalsflasche (HDPE) 1000 ml, DIN 25, inkl. weiÄ¶em VerschlussÄ¶,	0,79
<b>103446-1</b>	Kunststoff-Enghalsflasche (HDPE) 250 ml, DIN 25, inkl. weiÄ¶em VerschlussÄ¶	1,05
<b>103447-1</b>	Kunststoff-Enghalsflasche (HDPE) 500 ml, DIN 25, inkl. weiÄ¶em VerschlussÄ¶	1,25
<b>101910-1</b>	Kunststoff-Schliffklemmen NS 14 (fÄ¼r Kegelschliffe)	3,85
<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>100548-1</b>	L(+)-Weinsäure reinst, Griesform FCC, E 334, 1 kg	24,95
<b>100548-100</b>	L(+)-Weinsäure reinst, Griesform FCC, E 334, 100 g	4,90
<b>100548-250</b>	L(+)-Weinsäure reinst, Griesform FCC, E 334, 250 g	8,75
<b>107594-50</b>	Lab flüssig (Flüssiglab), 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>900155-1</b>	LABOGAZ® 470 Bunsenbrenner, neues Modell (für Butangaskartuschen) - 1 St.	84,80
<b>102906-1</b>	Laborflasche 100 ml DURAN GL 45 (oh. Verschluss)	4,75
<b>104832-1</b>	Laborflasche 1000 ml DURAN GL 45 (oh. Verschluss) - 1 St.	10,80
<b>102904-1</b>	Laborflasche 25 ml DURAN GL 25 (oh. Verschluss)	5,85
<b>103413-1</b>	Laborflasche 250 ml DURAN GL 45 (oh. Verschluss)	5,85
<b>106600-1</b>	Laborflasche, 100 ml (Gewindeflasche, Klarglas) SIMAX, komplett	3,95
<b>107455-1</b>	Laborflasche, 1000 ml (Gewindeflasche, Klarglas) SIMAX, komplett	6,00
<b>107135-1</b>	Laborflasche, 250 ml (Gewindeflasche, Klarglas) SIMAX, komplett	4,25
<b>102905-1</b>	Laborflasche, 50 ml, DURAN GL 32 (ohne Verschluss)	3,90
<b>107144-1</b>	Laborflasche, 500 ml (Gewindeflasche, Klarglas) SIMAX, komplett	5,45
<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>	Lackmuslösung nach May, 100 ml	4,45
<b>100339-100</b>	Lackmuspapier, blau, im Heft, 100 Streifen	11,10
<b>100340-100</b>	Lackmuspapier, rot, im Heft, 100 Streifen	11,10
<b>100341-1s</b>	Lactose [D(+)-] Monohydrat, reinst (Milchzucker) 1,0 kg	17,80
<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	9,15
<b>100791-100</b>	Lamecreme HT (Typ Lamecreme ZEM), 100 g	3,60
<b>100791-250</b>	Lamecreme HT (Typ Lamecreme ZEM), 250 g	7,70
<b>100791-500</b>	Lamecreme HT (Typ Lamecreme ZEM), 500 g	13,50
<b>101234-100</b>	Lanolin anhydrid (Wollwachs, Wasserfreies Wollfett) pestizidgeprüft, 100 g	5,10
<b>101234-50</b>	Lanolin anhydrid (Wollwachs, Wasserfreies Wollfett) pestizidgeprüft, 50 g	3,00
<b>101234-500</b>	Lanolin anhydrid (Wollwachs, Wasserfreies Wollfett) pestizidgeprüft, 500 g	20,10
<b>100795-10</b>	Latschenkiefernöl Balkan, 10 ml	2,70
<b>100795-50</b>	Latschenkiefernöl Balkan, 50 ml	7,10
<b>aldw261505-1</b>	Laurinaldehyd (Aldehyd C-12, Dodecanal) >95 %, FCC, 1,0 l	88,00
<b>aldw244104-1</b>	Laurinsäureethylester >98 %, FCC (Ethyllaurat, food grade) 1,0 l	96,50
<b>101550-10</b>	Laurinsäureethylester, >98 %, FCC (Ethyllaurat, food grade) 10 ml	3,25
<b>101550-250</b>	Laurinsäureethylester, >98 %, FCC (Ethyllaurat, food grade) 250 ml	29,80
<b>101550-50</b>	Laurinsäureethylester, >98 %, FCC (Ethyllaurat, food grade) 50 ml	7,85
<b>102064-1</b>	Lavandinöl, Frankreich, super, 1,0 l	133,00
<b>102064-10</b>	Lavandinöl, 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	4,20
<b>102055-250</b>	Lavendel, WaschmittelparfÄ¶m, 250 ml	8,60
<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	3,10
<b>100989-50</b>	LavendelÄ¶l Barreme, Frankreich, extra, 50 ml	11,45
<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 131, 104) 1,0 l	15,80
<b>100806-10</b>	Lebensmittelfarbe GrÄ¶n 1 % (E 131, 104) 10 ml	1,45
<b>100806-50</b>	Lebensmittelfarbe GrÄ¶n 1 % (E 131, 104) 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>900619-10</b>	Lebkuchen, 10 ml	2,80
<b>102617-100</b>	Lemon, WaschmittelparfÄ¶m, 100 ml	4,50
<b>102617-250</b>	Lemon, WaschmittelparfÄ¶m, 250 ml	9,20
<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>107420-1</b>	Leucin (L-) (AminosÄ¶ure L-Leucin) 1,0 kg	169,00
<b>107420-50</b>	Leucin (L-) (AminosÄ¶ure L-Leucin) 50 g	9,90
<b>107420-500</b>	Leucin (L-) (AminosÄ¶ure L-Leucin) 500 g	88,00
<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 Lilial (f. ParfÄ¼merie) 10 ml	3,55
<b>100808-50</b>	LilienÄ¶l Typ Lilial (f. ParfÄ¼merie) 50 ml	10,50
<b>102368-10</b>	LimettenÄ¶l, destilliert, 10 ml	2,65
<b>102368-100</b>	LimettenÄ¶l, destilliert, 100 ml	13,55
<b>102368-250</b>	LimettenÄ¶l, destilliert, 250 ml	28,80
<b>102368-30</b>	LimetteÄ¶l, destilliert, 30 ml	5,60
<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>102481-40</b>	Lipodermin-Konzentrat HT (Dose) 40 g	8,95
<b>102388-1</b>	Lippenpflegestift-HÄ¼lsen, weiÄ¶	0,65
<b>101139-1</b>	Lippenstift-GieÄ¶form	5,20
<b>101562-10</b>	Litsea-cubeba-Ä¼l, China, 10 ml	2,50
<b>101562-100</b>	Litsea-cubeba-Ä¼l, China, 100 ml	13,00
<b>101562-250</b>	Litsea-cubeba-Ä¼l, China, 250 ml	27,90
<b>101562-50</b>	Litsea-cubeba-Ä¼l, 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, TÄ¼rkei, 10 ml	3,60
<b>100812-100</b>	LorbeerblattÄ¶l, TÄ¼rkei, 100 ml	26,00
<b>100812-30</b>	LorbeerblattÄ¶l, TÄ¼rkei, 30 ml	8,90
<b>102517-100</b>	LorbeerÄ¶l, fett, 100 ml	6,55
<b>102517-30</b>	LorbeerÄ¶l, fett, 30 ml	2,95
<b>100990-1</b>	LÄ¶sungsmittel LV 41, 1 L	17,80
<b>100990-250</b>	LÄ¶sungsmittel LV 41, 250 ml	6,70
<b>100990-50</b>	LÄ¶sungsmittel LV 41, 50 ml	2,30
<b>101862-1</b>	LÄ¶trohr aus Messing, mit HolzmundstÄ¼ck	7,25
<b>102790-1</b>	LÄ¶trohrkohle, ganzes StÄ¼ck	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-) (Aminosäure L-Lysin-hydrochlorid) 250 g	21,50
<b>101514-100</b>	Macadamianussöl, kaltgepresst, 100 ml	2,75
<b>101514-250</b>	Macadamianussöl, kaltgepresst, 250 ml	5,40
<b>106555-250</b>	Magermilchpulver, 250 g	3,50
<b>101698-10</b>	Magnesiumtabletten, 10er-Packung	7,95
<b>101697-10</b>	Magnesiumtablette, 10 Stück in Reagenzglasfächern	6,90
<b>101697-100</b>	Magnesiumtablette, 100 Stück	54,80
<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>102514-1</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 Lebensmittelqualität (Magnesiumcitrat, saures) 5,0 kg	122,00
<b>100356-50</b>	Magnesiumhydrogencitrat Lebensmittelqualität (Magnesiumcitrat, saures) 50 g	2,70
<b>100356-500</b>	Magnesiumhydrogencitrat Lebensmittelqualität (Magnesiumcitrat, saures) 500 g	16,60
<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>102704-150</b>	Magnesiumpulver HT, 150 g	5,09
<b>101488-1</b>	Magnesiumstearat, gepulvert, pflanzlich, 1,0 kg	18,40
<b>100814-100</b>	Magnesiumstearat, gepulvert, pflanzlich, 100 g	2,70
<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>101943-1</b>	Magnetstabchen, 20 mm, teflonbeschichtet	2,35
<b>101944-1</b>	Magnetstabchen, 30 mm, teflonbeschichtet	3,15
<b>102230-1</b>	Magnetstabchen, 40 mm, teflonbeschichtet	3,45
<b>102583-1</b>	Magnetstabchen, 50 mm, teflonbeschichtet	3,55

<b>100816-10</b>	Maiglöckchen, Parfüm, 10 ml	2,75
<b>100816-30</b>	Maiglöckchen, Parfüm, 30 ml	6,80
<b>100818-1</b>	Maisstärke, 1,0 kg	11,95
<b>100782-100</b>	Maisstärke, 100 g	2,25
<b>100818-100</b>	Maisstärke, 100 g	1,95
<b>100818-5</b>	Maisstärke, 5,0 kg	47,90
<b>101060-10</b>	Majestic Green, Perlglanzpigment (C.I. No. 77891/77288) 10 g	3,80
<b>101060-50</b>	Majestic Green, Perlglanzpigment (C.I. No. 77891/77288) 50 g	12,60
<b>100824-100</b>	Majoran, gerebelt, kbA, 100 g	3,60
<b>100824-50</b>	Majoran, gerebelt, kbA, 50 g	1,95
<b>101180-10</b>	Majoran Balkan, 10 ml	3,90
<b>101180-30</b>	Majoran Balkan, 30 ml	10,30
<b>100167-10</b>	Malachitgrün, Oxalat, für die Mikroskopie (C.I. No. 42000) 10 g	5,95
<b>100167-100</b>	Malachitgrün, Oxalat, für die Mikroskopie (C.I. No. 42000) 100 g	39,80
<b>100167-25</b>	Malachitgrün, Oxalat, für die Mikroskopie (C.I. No. 42000) 25 g	10,95
<b>100367100</b>	Maltose [D(+)-] Monohydrat, biochem. (Malzzucker) 100 g	24,45
<b>10036725</b>	Maltose [D(+)-] Monohydrat, biochem. (Malzzucker) 25 g	7,45
<b>100992-10</b>	Malve-Früchtlingsextrakt, 10 ml	1,80
<b>100992-50</b>	Malve-Früchtlingsextrakt, 50 ml	5,80
<b>100821-100</b>	Malvenblüten blau, ganz, 100 g	8,10
<b>107693-10</b>	Mandarinenöl grün, Italien, 10 ml	3,20
<b>107693-30</b>	Mandarinenöl grün, Italien, 30 ml	7,60
<b>100822-10</b>	Mandarinenöl rot, Spanien, 10 ml	2,55
<b>100822-100</b>	Mandarinenöl rot, Spanien, 100 ml	10,90
<b>100822-30</b>	Mandarinenöl rot, Spanien, 30 ml	5,95
<b>103281-10</b>	Mandarinenöl, grün, 25 % in Ethanol, 10 ml	2,25
<b>103281-50</b>	Mandarinenöl, grün, 25 % in Ethanol, 50 ml	5,40
<b>101321-100</b>	Mandelkern-Olivenstein-Granulat, 100 g	3,80
<b>103190-100</b>	Mandelöl kaltgepresst, 100 ml	3,95
<b>103190-250</b>	Mandelöl kaltgepresst, 250 ml	7,35
<b>100823-100</b>	Mandelöl kaltgepresst, kosm. Qualität, 100 ml	2,20
<b>101489-100</b>	Mangan Flakes, < 4 mm, 99,8 %, 100 g	16,80
<b>101489-25</b>	Mangan Flakes, < 4 mm, 99,8 %, 25 g	5,20
<b>101489-500</b>	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 natürlich / naturident.) 10 ml	1,95
<b>101082-30</b>	Mango (Aroma natürlich / 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 Tränen (Gummi Mastix tears) 10 g	4,25
<b>100828-25-8</b>	Mastix Tränen (Gummi Mastix tears) 25 g	8,90
<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-Grünwald-Farblösung für die Mikroskopie (Eosin-Methylenblau) 100 ml	8,95
<b>t8651-500</b>	Mayers Haemalaunl�sung für 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>900049-100</b>	Membranfilter ME 27. D = 50 mm# 0.8 �m (NP=100 St.) - 100St.	97,86
<b>100375-10</b>	Menthol [(-)-Menthol rekrist., natürliche Herkunft] 10 g	2,30
<b>100375-100</b>	Menthol [(-)-Menthol rekrist., natürliche Herkunft] 100 g	10,50
<b>100375-50</b>	Menthol [(-)-Menthol rekrist., natürliche Herkunft] 50 g	6,00
<b>100375-500</b>	Menthol [(-)-Menthol rekrist., natürliche Herkunft] 500 g	44,80
<b>102143-1</b>	Messbecher aus Polypropylen, mit Henkel, 100 ml	2,85
<b>101865-1</b>	Messbecher aus Polypropylen, mit Henkel, 1000 ml	6,60
<b>103462-1</b>	Messbecher aus Polypropylen, ohne Henkel, 150 ml	2,95
<b>103168-1</b>	Messbecher aus PP 30 ml, ohne Henkel	0,60
<b>102146-1</b>	Messkolben, DURAN, 100 ml, NS 12, Normalausführung	11,95
<b>he2094/1000</b>	Messkolben, DURAN, 1000 ml, NS 24, Normalausführung	29,75
<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>9272373-12</b>	Meßpipette, Klasse B, 10/0.1 ml, aus Glas - 12 St. Packung	58,00
<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>101866-1</b>	Messzylinder, Glas, hohe Form, 25 ml, Teilung 0,5 ml	6,45
<b>101868-1</b>	Messzylinder, Glas, hohe Form, 500 ml, Teilung 5 ml	20,95
<b>116818-25</b>	Methionin (L-) (Aminosäure L-Methionin) 25 g	7,90
<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>	Methylenblau-Lösung 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>106727-50</b>	Methyljonon (gamma-Methylionon) 50 ml	12,80
<b>100460-1</b>	Methylparaben, 1,0 kg	53,40
<b>100460-100</b>	Methylparaben, 100 g	8,40
<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>101309-1</b>	Metol, Photoqualität, >98 %, 1,0 kg	286,00
<b>101309-10</b>	Metol, Photoqualität, >98 %, 10 g	5,10
<b>101309-100</b>	Metol, Photoqualität, >98 %, 100 g	37,80
<b>900030-100</b>	Milchsäure 80%, Lebensmittelqualität E 270 (L-Milchsäure), 100 ml	4,90
<b>900030-250</b>	Milchsäure 80%, Lebensmittelqualität E 270 (L-Milchsäure), 250 ml	8,90



<b>900030-50</b>	Milchsäure 80%, Lebensmittelqualität E 270 (L-Milchsäure), 50 ml	2,55
<b>102720-1</b>	Mimose Absolue (Mimosenabsolue, Mimosa) 1 g	9,80
<b>100836-10</b>	Minzöl China, 10 ml	2,85
<b>100836-50</b>	Minzöl 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>102630-10</b>	Moringaöl (Behenöl) gepresst, 10 ml	2,30
<b>102630-100</b>	Moringaöl (Behenöl) gepresst, 100 ml	12,40
<b>102630-30</b>	Moringaöl (Behenöl) gepresst, 30 ml	4,80
<b>101949-1</b>	Mäörser aus Laborporzellan ~100 mm außen	20,90
<b>101566-50</b>	Moschuskörner, ganz, 50 g	2,70
<b>102177-10</b>	Moschusöl, künstlich, 10 ml	2,90
<b>100840-1</b>	Mulsifan® CPA (Laureth-4) 1,0 l	16,90
<b>100840-100</b>	Mulsifan® CPA (Laureth-4) 100 ml	2,90
<b>100840-250</b>	Mulsifan® CPA (Laureth-4) 250 ml	5,45
<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>	Muskatblüte, ganz (Macis) 50 g	3,20
<b>100841-100</b>	Muskatblüte, ganz (Macis) 100 g	5,80
<b>101513-10</b>	Muskatellersalbeiöl, Frankreich, 10 ml	5,90
<b>101513-5</b>	Muskatellersalbeiöl, Frankreich, 5 ml	3,40
<b>100842-50</b>	Muskatnuss, ganz, BIO, (Westindien) 50 g	2,80
<b>100844-10</b>	Muskatnussöl, Indonesien, 10 ml	3,60
<b>100844-100</b>	Muskatnussöl, Indonesien, 100 ml	24,20
<b>100844-30</b>	Muskatnussöl, Indonesien, 30 ml	8,10
<b>102044-10</b>	Myrrhenöl, Somalia, 10 ml	9,90
<b>102044-30</b>	Myrrhenöl, Somalia, 30 ml	28,10
<b>102044-5</b>	Myrrhenöl, Somalia, 5 ml	5,40
<b>102331-10</b>	Myrtenöl, Marokko, 10 ml	7,00
<b>102331-50</b>	Myrtenöl, 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>	Nachtkerzenöl-Fluid HT, 10 ml	3,65
<b>103101-30</b>	Nachtkerzenöl-Fluid HT, 30 ml	9,70
<b>102078-100</b>	Nachtkerzenöl, raffiniert, 100 ml	9,20
<b>102078-50</b>	Nachtkerzenöl, 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>	Naphtholgrün B (Echtgrün BBL, C.I. No. 10020) 100 g	16,45

<b>107707-25</b>	Naphtholgrün B (Echtgrün BBL, C.I. No. 10020) 25 g	9,80
<b>fl49621-1</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>102069-100</b>	Natriumalginat E 401 (Alginat HT) 100 g in Beutelverpackung	4,80
<b>100399-1</b>	Natriumascorbat FCC, E 301 (L-Ascorbinsäure Natriumsalz) 1,0 kg	67,00
<b>100399-100</b>	Natriumascorbat FCC, E 301 (L-Ascorbinsäure Natriumsalz) 100 g	8,80
<b>100399-250</b>	Natriumascorbat FCC, E 301 (L-Ascorbinsäure Natriumsalz) 250 g	20,30
<b>100405-1</b>	Natriumchlorid, krist., reinst, Ph.Eur., BP, USP, 1,0 kg	29,50
<b>100405-250</b>	Natriumchlorid, krist., reinst, Ph.Eur., BP, USP, 250 g	9,80
<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>cp007046-1</b>	Natriumhexametaphosphat, technisch, 1,0 kg	60,30
<b>cp007046-250</b>	Natriumhexametaphosphat, technisch, 250 g	17,80
<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>fl71656-1</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 (Ätznatron Perlen) 1,0 kg	8,50
<b>100419-100</b>	Natriumhydroxid wasserfrei, Prills (Ätznatron Perlen), 500 g	4,90
<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>100428-1</b>	Natriumsulfat Decahydrat, krist., reinst (Glaubersalz) 1,0 kg	19,85

100428-100	Natriumsulfat Decahydrat, krist., reinst (Glaubersalz) 100 g	4,90
100428-250-8	Natriumsulfat Decahydrat, krist., reinst (Glaubersalz) 250 g	8,35
100428-5	Natriumsulfat Decahydrat, krist., reinst (Glaubersalz) 5,0 kg	69,30
101304-100	Natriumthiosulfat Pentahydrat krist. p.a. ACS - 100 g	6,25
100433-1	Natriumthiosulfat Pentahydrat krist., reinst, 1,0 kg	40,70
100433-100	Natriumthiosulfat Pentahydrat krist., reinst, 100 g	6,90
100433-5	Natriumthiosulfat Pentahydrat krist., reinst, 5,0 kg	168,00
100433-250	Natriumthiosulfat Pentahydrat, krist., reinst, 250 g	13,40
100438-100	Natriumtrisilikat Pulver, rein, 100 g	8,50
106713-1	Natronwasserglas, flÄ¼ssig (NatriumsilikatlÄ¶sung) 1,0 l	7,50
107381-1	Naturkosmetik - Das Rezeptbuch, 140 S., gebunden	9,95
107383-1	Naturkosmetik aus KrÄ¼utern im Jahreslauf, 160 S., gebunden	19,90
107378-1	NatÄ¼rliches Parfum selbst gemacht. 144 S., gebunden	9,95
107384-1	NaturschÄ¶nheit aus den Alpen, 224 S., broschiert	19,90
106212-250	NeemblÄ¶tter (NiemblÄ¶tter) ganz, 250 g	2,95
101499-100	NeemblÄ¶tter-LÄ¶sung (fr. NiemblÄ¶tter-Tinktur), 100 ml	2,90
105995-100	NeemÄ¶l (NiemÄ¶l), kaltgepresst, 100 ml	5,50
105995-50	NeemÄ¶l (NiemÄ¶l), 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	NelkenÄ¶l Indonesien, extrafeine QualitÄ¶t, 1,0 l	72,00
100848-10	NelkenÄ¶l Indonesien, extrafeine QualitÄ¶t, 10 ml	2,20
100848-100	NelkenÄ¶l Indonesien, extrafeine QualitÄ¶t, 100 ml	10,30
100848-250	NelkenÄ¶l Indonesien, extrafeine QualitÄ¶t, 250 ml	21,40
100848-50	NelkenÄ¶l Indonesien, extrafeine QualitÄ¶t, 50 ml	6,00
aldw277002-1	Nerol min. 97%, FCC, 1,0 kg	169,00
101426-10	Nerol, natÄ¼rlich (Nerylalkohol) 10 ml	4,70
101426-50	Nerol, natÄ¼rlich (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 (fÄ¼r Mikr., C.I. No. 42520, S.-Nr. 782) 10 g	6,80
107656-100	Neufuchsin (fÄ¼r Mikr., C.I. No. 42520, S.-Nr. 782) 100 g	43,70
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	NiaouliÄ¶l Madagaskar, 10 ml	2,20
100851-50	NiaouliÄ¶l Madagaskar, 50 ml	8,90

<b>100444-50</b>	Nicotinsäureamid, reinst (Nicotinamid, Niacinamid) 50 g	5,40
<b>100444-500</b>	Nicotinsäureamid, reinst (Nicotinamid, Niacinamid) 500 g	32,90
<b>100444-1</b>	Nicotinsäureamid, reinst (Nicotinamid, Niacinamid) 1,0 kg	53,00
<b>aldw370908-1</b>	Nicotinsäuremethylester >99%, FEMA# 3709 (Methylnicotinat) 1,0 kg	179,00
<b>102497-10</b>	Nicotinsäuremethylester, reinst, 10 g	5,20
<b>102497-100</b>	Nicotinsäuremethylester, reinst, 100 g	39,10
<b>101277-250</b>	Niem-Shampoo, 250 ml	4,10
<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>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>102585-1</b>	Objektträger 1.5 mm stark. 1 Vertiefung (76 x 26 mm) - 1 St.	2,40
<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>102234-1</b>	Objektträgerkasten nach HELLEND AHL - 1 St.	8,44
<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>100451-1</b>	Ölsäure, reinst (Oelsäure) 1,0 l	69,50
<b>100451-100</b>	Ölsäure, reinst (Oelsäure) 100 ml	8,80
<b>fl75100-1</b>	Ölsäureethylester (Ethyloleat) 1,0 l	122,00
<b>fl75100-500</b>	Ölsäureethylester (Ethyloleat) 500 ml	64,00
<b>106066-100</b>	Omilan I (=Nutrilan P, Herk. pflanzlich) 100 ml	4,65
<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	5,40
<b>106067-50</b>	Omiquat L (Haarquat P, Weizenquat, Proteinherkunft pflanzlich) 50 ml	2,95
<b>101559-50</b>	Opoponax Iran, Stärke (Echtes Opopanax) 50 g	2,95
<b>101569-10</b>	Opopanaxöl, Iran (Echtes Opopanaxöl), 10 ml	8,90
<b>101569-5</b>	Opopanaxöl, Iran (Echtes Opopanaxöl), 5 ml	5,40

<b>107705-5</b>	Oracetblau (Oelblau N, Sudanblau, C.I. 61520) 5 g	9,80
<b>101062-10</b>	Orange (Aroma natürlich/naturident.) 10 ml	1,95
<b>101062-50</b>	Orange (Aroma natürlich/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>ci12075-10</b>	Orange, Farbpigment für Künstlerbedarf (C.I. No. 12075) 10 g	1,75
<b>ci12075-50</b>	Orange, Farbpigment für Künstlerbedarf (C.I. No. 12075) 50 g	3,20
<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>	Orangenblüte, naturidentisch, 25% in Ethanol, 10 ml	2,35
<b>103289-50</b>	Orangenblüte, naturidentisch, 25% in Ethanol, 50 ml	4,90
<b>102627-100</b>	Orangenblüte, Waschmittelparfüm, 100 ml	4,50
<b>102627-250</b>	Orangenblüte, Waschmittelparfüm, 250 ml	9,80
<b>100858-10</b>	Orangenblütenöl (Neroliöl), naturident., 10 ml	2,65
<b>100858-30</b>	Orangenblütenöl (Neroliöl), naturident., 30 ml	5,85
<b>100857-1</b>	Orangenblütenöl, naturrein, Tunesien (Neroliöl) 1 ml	10,90
<b>100857-5</b>	Orangenblütenöl, naturrein, Tunesien (Neroliöl) 5 ml	39,50
<b>100862-250</b>	Orangenblütenwasser, 250 ml	4,95
<b>100862-500</b>	Orangenblütenwasser, 500 ml	8,95
<b>102682-1</b>	Orangenkraft Hobbytheke Reinigungskonzentrat (Orangenreiniger) 1,0 l	12,90
<b>102682-10</b>	Orangenkraft Hobbytheke Reinigungskonzentrat (Orangenreiniger) 10 l	89,00
<b>102682-250</b>	Orangenkraft Hobbytheke Reinigungskonzentrat (Orangenreiniger) 250 ml	4,40
<b>102682-5</b>	Orangenkraft Hobbytheke Reinigungskonzentrat (Orangenreiniger) 5,0 l	47,00
<b>103282-10</b>	Orangenschalenöl Italien, 25 % in Ethanol, 10 ml	1,95
<b>103282-50</b>	Orangenschalenöl Italien, 25 % in Ethanol, 50 ml	4,10
<b>102882-10</b>	Orangenschalenöl, Brasilien, 10 ml	2,00
<b>102882-100</b>	Orangenschalenöl, Brasilien, 100 ml	8,60
<b>102882-50</b>	Orangenschalenöl, Brasilien, 50 ml	4,90
<b>102882-500</b>	Orangenschalenöl, Brasilien, 500 ml	23,00
<b>102650-10</b>	Orangenschalenöl, Italien, 10 ml	2,20
<b>102650-100</b>	Orangenschalenöl, Italien, 100 ml	10,70
<b>102650-250</b>	Orangenschalenöl, Italien, 250 ml	19,00
<b>102650-30</b>	Orangenschalenöl, Italien, 30 ml	4,40
<b>100859-100</b>	Orangenschalenöl, Kalifornien, 100 ml	8,00
<b>100859-10</b>	Orangenschalenöl, Kalifornien, 10 ml	2,05
<b>100859-250</b>	Orangenschalenöl, Kalifornien, 250 ml	13,30
<b>100859-50</b>	Orangenschalenöl, Kalifornien, 50 ml	4,65
<b>100860-10</b>	Orchidee, Parfümöl, 10 ml	3,50
<b>100860-30</b>	Orchidee, Parfümöl, 30 ml	8,30
<b>102830-100</b>	Oreganum, kbA, gerebelt, 100 g	5,10

102830-50	Oreganum, kbA, gerebelt, 50 g	2,85
102371-10	OriganumÄ¶I, Moldau, (OreganoÄ¶I), 10 ml	3,10
102371-30	OriganumÄ¶I, Moldau, (OreganoÄ¶I), 30 ml	7,30
107677-1	OriginalitÄ¶tsverschlussÄ¶, weiss-blau mit Kindersicherung fÄ¶¼r Vierkantflaschen HDPE	1,25
9072867-1	OriginalitÄ¶tsverschluss, weiss-rot mit Kindersicherung und Entgasungsmembran, fÄ¶¼r	5,35
107331-100	Ornithin-hydrochlorid (L-Ornithin HCl AminosÄ¶ure) 100 g	32,80
900251-100	Ozeanfrisch, WaschmittelparfÄ¶m, 100 ml	4,60
900251-250	Ozeanfrisch, WaschmittelparfÄ¶m, 250 ml	9,60
102167-10	PalmarosaÄ¶I, Ostindien, 10 ml	2,75
102167-250	PalmarosaÄ¶I, Ostindien, 250 ml	29,10
102167-50	PalmarosaÄ¶I, Ostindien, 50 ml	9,15
101379-1	PalmitinsÄ¶ure, reinst, >98 % 1,0 kg	45,60
101379-100	PalmitinsÄ¶ure, reinst, >98 % 100 g	6,30
102378-100	Paprika, edelsÄ¶Ä¶ (mild) 100 g	4,90
102378-50	Paprika, edelsÄ¶Ä¶ (mild) 50 g	2,30
102379-50	Paprika, scharf (Rosen) 50 g	1,75
102379-100	Paprika, scharf, (Rosen) 100 g	2,90
101539-10	Paraben K, 10 ml	1,90
101539-50	Paraben K, 50 ml	5,20
100457-100	ParaffinÄ¶I, dickflÄ¶ssig, 100 ml	2,45
100457-1	ParaffinÄ¶I, dickflÄ¶ssig, 1000 ml	11,10
100457-250	ParaffinÄ¶I, dickflÄ¶ssig, 250 ml	3,45
100457-500	ParaffinÄ¶I, dickflÄ¶ssig, 500 ml	6,20
100458-1	ParaffinÄ¶I, dÄ¶nnflÄ¶ssig, 1,0 l	17,00
100458-100	ParaffinÄ¶I, dÄ¶nnflÄ¶ssig, 100 ml	2,70
100458-250	ParaffinÄ¶I, dÄ¶nnflÄ¶ssig, 250 ml	5,70
100458-500	ParaffinÄ¶I, dÄ¶nnflÄ¶ssig, 500 ml	10,00
100963-50	Parsun (Parsol MCX) Sonnenfiltersubstanz, 50 ml	5,70
102284-100	PatchouliblÄ¶tter, geschnitten (PatschuliblÄ¶tter) 100 g	2,95
103283-10	PatchouliÄ¶I Indonesien, 25 % in Ethanol, 10 ml	2,25
103283-50	PatchouliÄ¶I Indonesien, 25 % in Ethanol, 50 ml	5,70
100865-10	PatchouliÄ¶I, Indonesien, 10 ml	3,10
100865-250	PatchouliÄ¶I, Indonesien, 250 ml	40,30
100865-50	PatchouliÄ¶I, Indonesien, 50 ml	11,40
107685-10	Patentblau (LebensmittelqualitÄ¶t E 131, C.I. No. 42051) 10 g	6,90
107685-20	Patentblau (LebensmittelqualitÄ¶t E 131, C.I. No. 42051) 20 g	11,90
101319-1	Patentblau VF (C.I. No. 42045, S.-Nr. 769) 1 g	2,60
101319-100	Patentblau VF (C.I. No. 42045, S.-Nr. 769) 100 g	29,80
101319-5	Patentblau VF (C.I. No. 42045, S.-Nr. 769) 5 g	3,85
101319-50	Patentblau VF (C.I. No. 42045, S.-Nr. 769) 50 g	17,90

1 St.

en, HDPE, 32

<b>101319-500</b>	Patentblau VF (C.I. No. 42045, S.-Nr. 769) 500 g	120,00
<b>102120-1</b>	PE-Enghalsflasche, natur, flexibel, 100 ml	1,00
<b>101857-1</b>	PE-Weithalsflasche, 100 ml (Rechteckflasche)	0,95
<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>fi70169-100</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>102073-1</b>	Pepton aus Sojabohnenmehl, enzymat. hydrolysiert f $\frac{1}{4}$ r die Biochemie, 1,0 kg	355,00
<b>102073-100</b>	Pepton aus Sojabohnenmehl, enzymat. hydrolysiert f $\frac{1}{4}$ r die Biochemie, 100 g	46,80
<b>102073-10</b>	Pepton aus Sojabohnenmehl, enzymat. hydrolysiert f $\frac{1}{4}$ r die Biochemie, 10 g	7,35
<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	3,00
<b>100467-30</b>	Perubalsam, echt, 30 ml	9,80
<b>102507-100</b>	Petersilienbl $\frac{1}{4}$ tter, gerebelt, 4 mm, kbA, 100 g	4,50
<b>102507-50</b>	Petersilienbl $\frac{1}{4}$ tter, gerebelt, 4 mm, kbA, 50 g	2,50
<b>102424-10</b>	Petersilienbl $\frac{1}{4}$ tter $\frac{1}{4}$ ll, Montenegro, 10 ml	6,70
<b>102424-5</b>	Petersilienbl $\frac{1}{4}$ tter $\frac{1}{4}$ 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>101699-1</b>	Petrischalen aus Glas 15 x 100 mm (Doppelschalen)	2,10
<b>102235-10</b>	Petrischalen aus Glas 15 x 60 mm (Doppelschalen) 10er-Karton	18,90
<b>102150-1</b>	Petrischalen aus Glas 15 x 80 mm (Doppelschalen)	2,05
<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, grÄ¼n, ganz, 100 g	4,80
<b>102564-50</b>	Pfeffer, grÄ¼n, ganz, 50 g	2,85
<b>102562-100</b>	Pfeffer, schwarz, kbA, ganz, 100 g	5,10
<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>	PfefferminzÄ¶l Brasilien, gereinigt, 10 ml	2,75
<b>100869-50</b>	PfefferminzÄ¶l Brasilien, gereinigt, 50 ml	7,75
<b>101072-1</b>	PfefferminzÄ¶l Japan, gereinigt, 1,0 l	92,40
<b>101072-10</b>	PfefferminzÄ¶l Japan, gereinigt, 10 ml	2,55
<b>101072-100</b>	PfefferminzÄ¶l Japan, gereinigt, 100 ml	13,20
<b>101072-250</b>	PfefferminzÄ¶l Japan, gereinigt, 250 ml	30,20
<b>101072-50</b>	PfefferminzÄ¶l Japan, gereinigt, 50 ml	7,15
<b>102168-10</b>	PfefferminzÄ¶l, Italien, MITCHAM, 10 ml	3,60
<b>102168-100</b>	PfefferminzÄ¶l, Italien, MITCHAM, 100 ml	24,00
<b>102168-30</b>	PfefferminzÄ¶l, Italien, MITCHAM, 30 ml	8,95
<b>102500-10</b>	PfefferÄ¶l 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>	Pfirischtraum, WaschmittelparfÄ¼m, 100 ml	4,20
<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>102628-250</b>	Pfirsichtraum, WaschmittelparfÄ¼m, 250 ml	8,60
<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>101424-250</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>	Phosphorh�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>107578-10</b>	Pink, Farbpigment für Künstlerbedarf (C.I. No. 73915) 10 g	1,75
<b>107578-50</b>	Pink, Farbpigment für Künstlerbedarf (C.I. No. 73915) 50 g	3,20
<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>101934-1</b>	Pinzette, Edelstahl, spitz-gerade, 105 mm	5,95
<b>102152-1</b>	Pipetten mit Gummisauger/Me�einteilung bei 0.5+1.0 ml	3,90
<b>102586-1</b>	Pipetten ohne Graduierung 12 cm, Saugh�tchen aus Silikon	1,80
<b>102576-1</b>	Pipettenaufsatz für 10 ml-Flasche	0,90
<b>101841-1</b>	Pipettenaufsatz für 100 ml-Flasche	1,05
<b>101836-1</b>	Pipettenaufsatz für 30 ml-Flasche	0,95
<b>101840-1</b>	Pipettenaufsatz für 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 (natürlich/naturident.) 10 ml	1,95
<b>101063-50</b>	Pistazie, Aroma (natürlich/naturident.) 50 ml	5,35
<b>100923-1</b>	Plantapon SF, 1,0 l	13,20
<b>100923-250</b>	Plantapon SF, 250 ml	4,60
<b>100923-500</b>	Plantapon SF, 500 ml	8,40
<b>107067-250</b>	Plantessenz HT, 250 ml	11,90
<b>107067-50</b>	Plantessenz HT, 50 ml	3,80
<b>101701-1</b>	Platindraht, in Glasstab eingeschmolzen - 1 St.	34,80
<b>101721-1</b>	Plattenstativ (Stahl) mit Platte 130 x 210 mm, Stablänge 750 mm	38,10
<b>101720-1</b>	Plattenstativ (Stahl) mit Platte ca. 100 x 180 mm, Stablänge 450-500 mm	24,85
<b>103125-100</b>	Polyacrylsäure (Carbopol� 980, Carbomer 50000) 100 g	27,30
<b>103125-250</b>	Polyacrylsäure (Carbopol� 980, Carbomer 50000) 250 g	59,10
<b>102318-100-8</b>	Polyethylenglycol 1500 (PEG, Macrogol 1500) 100 g	3,40
<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>mn801011-50</b>	Polygram Polyesterfolien Cellulose CEL 300, 4 x 8 - 50 St.	46,80
<b>fi81365-250</b>	Polyvinylalkohol 18-88 (Mowiol® 18-88, Hydrolysegrad 86.7-88.7 Mol%) - 250 g	33,80
<b>fi81365-1</b>	Polyvinylalkohol 18-88 (Mowiol® 18-88, Hydrolysegrad 86.7-88.7 Mol%) 1,0 kg	153,30
<b>102297-10</b>	Pomeranzenschalen-Äpfel, Italien (Orangen-Äpfel bitter), 10 ml	2,95
<b>102297-30</b>	Pomeranzenschalen-Äpfel, Italien (Orangen-Äpfel bitter), 30 ml	6,90
<b>he1175/10</b>	Porzellanplatten-Einsatz für Exsiccatoren, 10 cm	15,80
<b>102117-1</b>	Porzellanplatten-Einsatz für Exsiccatoren, 15 cm	18,95
<b>102236-1</b>	Porzellanschiffchen (Verbrennungsschiffchen) 90 mm lang, unglasiert - 1 St.	1,35
<b>101702-1</b>	Porzellantiegel, 30 mm, mit Deckel, 34 mm (Schmelztiegel)	7,99
<b>101703-1</b>	Porzellantiegel, 40 mm, mit Deckel, 43 mm	10,95
<b>101705-1</b>	Porzellantiegel, 50 mm, mit Deckel, 52 mm	7,90
<b>102210-1</b>	Präparatenkasten für 100 Objektträger	19,80
<b>102240-1</b>	Präparatenkasten für 50 Objektträger	13,80
<b>102211-1</b>	Präpariernadel 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, Klarspüler, 1,0 l	6,80
<b>104035-500</b>	Proklar HT, Klarspüler, 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>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>1004875</b>	Propylenglycol, reinst (1,2-Propandiol, Propylenglykol) 5,0 l	49,80
<b>104029-2</b>	Proreg Spülmaschinen-Salz, 2,0 kg	2,95
<b>103120-1</b>	Prorein, 1,0 kg	5,95
<b>107077-50</b>	ProVit F (Wirkstoff: Vitamin F) - 50 ml	4,90
<b>102644-1</b>	Proweich HT, 1,0 l	7,20
<b>102644-500</b>	Proweich HT, 500 ml	4,10
<b>103300-1</b>	Proweiß Spezial HT Beutel, 1,0 kg	6,80
<b>107017-1</b>	Pulvertrichter (Glas) 40 mm Durchmesser oben	8,10
<b>102185-1</b>	Pulvertrichter (Glas) 50 mm Durchmesser oben	6,50
<b>102587-1</b>	Pulvertrichter (Glas) 60 mm Durchmesser oben	6,75
<b>102186-1</b>	Pulvertrichter (Glas) 80 mm Durchmesser oben	9,90

<b>101623-1</b>	Pulvertrichter (Polypropylen) 100 mm $\bar{\sim}$ oben	5,90
<b>101872-1</b>	Pulvertrichter (Polypropylen) 120 mm $\bar{\sim}$ oben	6,20
<b>101750-1</b>	Pulvertrichter (Polypropylen) 80 mm $\bar{\sim}$ oben	5,50
<b>100544-10</b>	Pyridoxin-hydrochlorid (Vitamin B 6, PN HCl), 10 g	5,30
<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>	Quendel $\bar{\sim}$ (Feldthymian $\bar{\sim}$ ) 10 ml	3,95
<b>101184-30</b>	Quendel $\bar{\sim}$ (Feldthymian $\bar{\sim}$ ) 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>102191-1</b>	Quetschhahn, 60 mm, nach Mohr	2,45
<b>101933-100</b>	Raschigringe, 6 x 6 mm, 100 g	4,95
<b>102799-10</b>	Ravensara-aromatica $\bar{\sim}$ –I Madagaskar (Ravensare) 10 ml	5,95
<b>102799-5</b>	Ravensara-aromatica $\bar{\sim}$ –I Madagaskar (Ravensare) 5 ml,	3,20
<b>101633-1</b>	Reagenzglas aus AR-Glas, $\bar{\sim}$ 25 x 160 mm, mit B $\bar{\sim}$ rdelrand	0,75
<b>102189-1</b>	Reagenzglas grad. 10/0.1 ml m. Ausgu $\bar{\sim}$ - 1 St.	3,25
<b>102596-1</b>	Reagenzglas NS 12.5 mit 2 Ringmarken und Stopfen - 1 St.	7,98
<b>101706-1</b>	Reagenzglasb $\bar{\sim}$ ¼rste mit Wollb $\bar{\sim}$ ¼schel, $\bar{\sim}$ 25 mm	2,45
<b>102193-1</b>	Reagenzglasb $\bar{\sim}$ ¼rste mit Wollb $\bar{\sim}$ ¼schel, $\bar{\sim}$ ca. 10 mm	1,70
<b>103820-1</b>	Reagenzglasb $\bar{\sim}$ ¼rste mit Wollb $\bar{\sim}$ ¼schel, $\bar{\sim}$ ca. 20 mm	1,85
<b>101871-1</b>	Reagenzgl $\bar{\sim}$ ser 12 x 100 DURAN, starkwandig mit Glattrand - 1 St.	0,55
<b>105858-10</b>	Reagenzgl $\bar{\sim}$ ser 160 x 16 mm, mit Schraubkappe - 10 St.	6,65
<b>105858-100</b>	Reagenzgl $\bar{\sim}$ ser 160 x 16 mm, mit Schraubkappe - 100 St. im Karton	56,00
<b>107527-1</b>	Reagenzgl $\bar{\sim}$ ser 38 x 200 DURAN (Reagenzglas starkwandig mit B $\bar{\sim}$ rdelrand)	2,98
<b>101631-10</b>	Reagenzgl $\bar{\sim}$ ser aus AR-Glas, 16 x 100 mm, B $\bar{\sim}$ rdelrand, 10 St $\bar{\sim}$ ¼ck	2,05
<b>101631-100</b>	Reagenzgl $\bar{\sim}$ ser aus AR-Glas, 16 x 100 mm, mit B $\bar{\sim}$ rdelrand, 100 St $\bar{\sim}$ ¼ck	14,90
<b>101632-10</b>	Reagenzgl $\bar{\sim}$ ser aus AR-Glas, 16 x 160 mm, mit B $\bar{\sim}$ rdelrand, 10 St $\bar{\sim}$ ¼ck	2,95
<b>101632-100</b>	Reagenzgl $\bar{\sim}$ ser aus AR-Glas, 16 x 160 mm, mit B $\bar{\sim}$ rdelrand, 100 St $\bar{\sim}$ ¼ck	14,90
<b>101633-50</b>	Reagenzgl $\bar{\sim}$ ser aus AR-Glas, $\bar{\sim}$ 25 x 160 mm, mit B $\bar{\sim}$ rdelrand, 50 St $\bar{\sim}$ ¼ck	22,80
<b>102188-10</b>	Reagenzgl $\bar{\sim}$ ser FIOLAX 16 x 160 mm, mit B $\bar{\sim}$ rdelrand - 10 St.	3,80
<b>102188-100</b>	Reagenzgl $\bar{\sim}$ ser FIOLAX 16 x 160 mm, mit B $\bar{\sim}$ rdelrand, 100 St. im Karton	25,00
<b>104548-1</b>	Reagenzglasgestell aus Holz (ohne St $\bar{\sim}$ be) f $\bar{\sim}$ ¼r 6 Gl $\bar{\sim}$ ser bis 18 mm $\bar{\sim}$ - 1 St.	8,45
<b>101642-1</b>	Reagenzglasgestell aus Holz f $\bar{\sim}$ ¼r 12 Gl $\bar{\sim}$ ser bis 18 mm $\bar{\sim}$	12,95
<b>102194-1</b>	Reagenzglasgestell aus Holz f $\bar{\sim}$ ¼r 18 Gl $\bar{\sim}$ ser bis 18 mm $\bar{\sim}$ - 1 St.	12,90
<b>101964-1</b>	Reagenzglasgestell aus Holz f $\bar{\sim}$ ¼r 6 Gl $\bar{\sim}$ ser bis 18 mm $\bar{\sim}$ - 1 St.	10,45
<b>102237-1</b>	Reagenzglasgestell, Plexiglas, f $\bar{\sim}$ ¼r 12 Gl $\bar{\sim}$ ser bis 18 mm $\bar{\sim}$ , ohne St $\bar{\sim}$ be	14,90
<b>101531-250</b>	Reinlecingranulat, gmo-frei, 250 g	6,85
<b>101531-800</b>	Reinlecingranulat, gmo-frei, 800 g	19,95

<b>102648-100</b>	ReiskeimÄ¶l, raffiniert, 100 ml	2,60
<b>102648-250</b>	ReiskeimÄ¶l, raffiniert, 250 ml	4,90
<b>105022-10</b>	Relax (Mischung Ä¶therischer Ä¶le) 10 ml	2,30
<b>105022-30</b>	Relax (Mischung Ä¶therischer Ä¶le) 30 ml	5,30
<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	44,80
<b>102492-25</b>	Rhodamin B fÄ¼r die Mikr. (C.I. No. 45170) 25 g	13,70
<b>102492-5</b>	Rhodamin B fÄ¼r die Mikr. (C.I. No. 45170) 5 g	4,30
<b>100880-100</b>	RizinusÄ¶l, raffiniert, 100 ml	2,30
<b>100880-250</b>	RizinusÄ¶l, raffiniert, 250 ml	4,30
<b>100880-500</b>	RizinusÄ¶l, raffiniert, 500 ml	7,60
<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>102916-1</b>	RosenÄ¶l, (R. centifolia) Bulgarien, 1 ml	14,80
<b>100884-1</b>	RosenÄ¶l, (R. damascena) TÄ¼rkei, 1 ml	15,80
<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	6,95
<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¶l, Spanien, extrafein, 10 ml	2,80
<b>100888-250</b>	RosmarinÄ¶l, Spanien, extrafein, 250 ml	37,15
<b>100888-50</b>	RosmarinÄ¶l, Spanien, extrafein, 50 ml	8,85
<b>101391-10</b>	RosmarinÄ¶l, Tunesien, extrafein, Typ Cineol, 10 ml	3,05
<b>101391-250</b>	RosmarinÄ¶l, Tunesien, extrafein, Typ Cineol, 250 ml	38,80
<b>101391-50</b>	RosmarinÄ¶l, 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>ci12370-10</b>	Rot, Farbpigment fÄ¼r KÄ¼nstlerbedarf (Pigment Red 112, C.I. No. 12370) 10 g	1,80
<b>ci12370-50</b>	Rot, Farbpigment fÄ¼r KÄ¼nstlerbedarf (Pigment Red 112, C.I. No. 12370) 50 g	3,80

<b>107768-10</b>	Rot, Naturfarbe, Ätztisch (Carmin, C.I. No. 75470) 10 ml	4,75
<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>107541-1</b>	Rundkolben 2000 ml DURAN, mit Normschliff NS 29 - 1 St.	39,90
<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 für die Mikroskopie (C.I. No. 77800) 500 mg	64,00
<b>102417-10</b>	Safranin O, wasserlöslich (Baumwollrot, C.I. No. 50240) 10 g	8,95
<b>102417-100</b>	Safranin O, wasserlöslich (Baumwollrot, C.I. No. 50240) 100 g	69,80
<b>102417-250</b>	Safranin O, wasserlöslich (Baumwollrot, C.I. No. 50240) 250 g	148,00
<b>100892-100</b>	Salbeiblätter, geschnitten, kbA, 100 g	2,95
<b>100892-250</b>	Salbeiblätter, geschnitten, kbA, 250 g	5,25
<b>102327-10</b>	Salbei officinalis, dalmatin., 10 ml	3,40
<b>102327-100</b>	Salbei officinalis, dalmatin., 100 ml	24,00
<b>102327-250</b>	Salbei officinalis, dalmatin., 250 ml	49,80
<b>102327-30</b>	Salbei officinalis, dalmatin., 30 ml	7,90
<b>101013-10</b>	Salbei, Spanien, 10 ml	3,50
<b>101013-250</b>	Salbei, Spanien, 250 ml	53,50
<b>101013-50</b>	Salbei, Spanien, 50 ml	10,90
<b>107215-1</b>	Salbentiegel aus Braunglas, 120 ml	1,95
<b>107216-1</b>	Salbentiegel aus Braunglas, 30 ml	1,10
<b>107405-1</b>	Salbentiegel aus Braunglas, 60 ml	1,45
<b>100676-10</b>	Sandalwood, Parfüm, 10 ml (Solange Vorrat reicht)	2,90
<b>100676-50</b>	Sandalwood, Parfüm, 50 ml (Solange Vorrat reicht)	7,50
<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, Wildwuchs, 10 ml	5,40
<b>107508-10</b>	Sanddornkern, 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 (Sanfttensid) 100 ml	4,80
<b>102315-250</b>	Sanft-Tensid Hobbythek (Sanfttensid) 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>101712-1</b>	Saugflasche 500 ml mit Olive, Borosilikat - 1 St.	28,90
<b>106962-1</b>	Saugflasche 500 ml mit Schliffhubus, DURAN - 1 St.	28,00
<b>900624-10</b>	Saunatropfen mint (SaunaaufguÄÿÄ¶  ) 10 ml	2,25
<b>900624-100</b>	Saunatropfen Mint (SaunaaufguÄÿÄ¶  ) 100 ml	13,50
<b>900624-50</b>	Saunatropfen Mint (SaunaaufguÄÿÄ¶  ) 50 ml	7,95
<b>106693-100</b>	SÄ¶urefuchsin (Fuchsin S, C.I. No. 42685) 100 g	122,00
<b>106693-25</b>	SÄ¶urefuchsin (Fuchsin S, C.I. No. 42685) 25 g	37,20
<b>106693-5</b>	SÄ¶urefuchsin (Fuchsin S, C.I. No. 42685) 5 g	8,85
<b>107234-1</b>	SÄ¶urekappenflasche mit Schliff, 100 ml, 1 StÄ¼ck	89,70
<b>106971-100</b>	SÄ¶ureschwarz (Amidoschwarz 10 B, Acid Black 12 B, C.I. No. 20470) 100 g	34,45
<b>106971-25</b>	SÄ¶ureschwarz (Amidoschwarz 10 B, Acid Black 12 B, C.I. No. 20470) 25 g	9,95
<b>106971-5</b>	SÄ¶ureschwarz (Amidoschwarz 10 B, Acid Black 12 B, C.I. No. 20470) 5 g	3,90
<b>100897-10</b>	Schachtelhalm (Zinnkraut)-FIÄ¼ssigextrakt, 10 ml	1,80
<b>100897-50</b>	Schachtelhalm (Zinnkraut)-FIÄ¼ssigextrakt, 50 ml	5,80
<b>100898-100</b>	Schachtelhalmkraut, geschnitten, 100 g	2,35
<b>100899-10</b>	Schafgarbe-FIÄ¼ssigpflanzenextrakt, 10 ml	2,70
<b>100899-50</b>	Schafgarbe-FIÄ¼ssigpflanzenextrakt, 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>	SchafgarbenÄ¶   SÄ¼d-/Osteuropa, 1 ml	8,50
<b>102902-5</b>	SchafgarbenÄ¶   SÄ¼d-/Osteuropa, 5 ml	31,50
<b>102047-100</b>	Schaumex, 100 ml	2,45
<b>102047-500</b>	Schaumex, 500 ml	8,15
<b>101713-1</b>	Scheidetrichter 100 ml, DURANÄ® - 1 St.	48,80
<b>102263-1</b>	Scheidetrichter 250 ml, BOROSILIKAT, mit GlaskÄ¼ken - 1 St.	48,50
<b>101920-1</b>	Scheidetrichter 500 ml DURAN-Glas, mit GlaskÄ¼ken - 1 St.	59,80
<b>102264-1</b>	Scheidetrichter, 2,0 l, DURAN, mit GlaskÄ¼ken	99,80
<b>101714-1</b>	Scheidetrichter, 250 ml, DURAN, mit GlaskÄ¼ken	59,00
<b>101919-1</b>	Scheidetrichter, 50 ml, DURAN, mit GlaskÄ¼ken	45,80
<b>100901-10</b>	Schellack (wachshaltig) BIÄ¶tter, 10 g (Solange der Vorrat reicht)	1,55
<b>100901-50</b>	Schellack (wachshaltig) BIÄ¶tter, 50 g (Solange der Vorrat reicht)	2,30
<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>9303032</b>	Schlauchanschluss fÄ¼r Wasserstrahlpumpe, PP	3,00
<b>102196-1</b>	Schlauchverbinder, 6 mm, T-Form, Glas	2,53

102198-1	Schlauchverbinder, 6 mm, Y-Form, Glas	2,35
102197-1	Schlauchverbinder, 8 mm, T-Form, Glas	3,65
102199-1	Schlauchverbinder, 8 mm, Y-Form, Glas	3,75
102238-1	Schlauchverbindungsstück aus PP	1,94
101702-1-1	Schmelztiiegel, Porzellan, 30 mm, ohne Deckel (Porzellantiegel)	4,90
10170311	Schmelztiiegel, Porzellan, 40 mm, ohne Deckel (Porzellantiegel)	4,95
101705-1-1	Schmelztiiegel, Porzellan, 50 mm, ohne Deckel (Porzellantiegel)	4,95
103006-1	Schraubdose, 10 g/12 ml, PP weiß	0,45
101970-1	Schraubdose, 100 ml, PP, weiß	0,75
101968-1	Schraubdose, 30 g/35 ml, PP weiß	0,55
105607-1	Schraubdose, 50 g/60 ml, PP weiß	0,60
103787-1	Schraubverschlusskappe, blau, PP, GL 32	1,40
102907-1	Schraubverschlusskappe, rot, PBTB, GL 25	2,60
103412-1	Schraubverschlusskappe, rot, PBTB, GL 45	5,15
102691-250	Schuppen-Shampoo mit milden Tensiden, 250 ml	5,30
104134-1	Schutzbrille Perfecta (Vollsicht)	11,80
107467-1	Schutzbrille, Panorama (overspec) - 1 St.	4,90
101024-10	Schwarz, Farbpigment (Pigment Black 11, C.I. No. 77499) 10 g	1,40
101024-50	Schwarz, Farbpigment (Pigment Black 11, C.I. No. 77499) 50 g	3,55
102709-250	Schwarzkümmel-Kapseln, 250 Stück	18,90
105394-100	Schwarzkümmel, Ägypten, 100 ml	8,50
105394-50	Schwarzkümmel, Ägypten, 50 ml	5,20
101350-100	Schwarzkümmelsamen, kbA, 100 g	2,70
100509-1-8	Schwefel, gemahlen, rein (325 mesh) 1,0 kg	149,70
100509-100-8	Schwefel, gemahlen, rein, (325 mesh) 100 g	19,80
100509-250-8	Schwefel, gemahlen, rein, (325 mesh) 250 g	44,70
104274-1	Sedimentiergefäß nach Imhoff, 1,0 l	32,75
101048-10	Seidenschwarz, Perglanzpigment, 10 g	1,95
101048-50	Seidenschwarz, Perglanzpigment, 50 g	5,90
101050-10	Seidenweiß, Perglanzpigment, 10 g	1,50
101050-50	Seidenweiß, Perglanzpigment, 50 g	4,75
102300-10	Selleriesamen, Frankreich, 10 ml	5,55
102300-5	Selleriesamen, Frankreich, 5 ml	3,05
116796-1	Serin (L-Serin Aminosäure) 1,0 kg	289,00
116796-500	Serin (L-Serin Aminosäure) 500 g	159,00
100904-100	Sesam, kaltgepresst, 100 ml	2,70
100904-250	Sesam, kaltgepresst, 250 ml	4,85
103127-1	Shampoo- und Lotionsflasche 100 ml, weiß (Kippverschluss)	1,25
103128-1	Shampoo- und Lotionsflasche 250 ml, weiß (Kippverschluss)	1,55
102026-1	Shampoo, Schaumbad, Showergel, 160 Seiten, gebunden	19,90

107112-1	Shampooflasche 100 ml PE natur, mit Spritzverschluss	0,90
107113-1	Shampooflasche 200 ml PE natur, mit Spritzverschluss	0,95
1220-100	Sheabutter, kbA (Schibutter) 100 g	4,30
1220-250	Sheabutter, kbA (Schibutter) 250 g	7,60
100905-100	Sheabutter, raffiniert (Schibutter) 100 g	3,75
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, fÄ¼r Vakuumdestillation, 10 g	1,35
100519-100-8	Siedesteinchen Sorte A, fÄ¼r Vakuumdestillation, 100 g	9,45
ro16921-80	Siedesteinchen, Sorte B, ca. 1700 St., 80 g-Dose	19,80
101047-10	SilberweiÄ, Perlglanzpigment (C.I. No. 77891) 10 g	2,35
101047-30	SilberweiÄ, Perlglanzpigment (C.I. No. 77891) 30 g	4,55
107767-10	SilberweiÄ, Perlglanzpigment (Supersheen C.I. No. 77891) 10 g	2,80
107767-50	SilberweiÄ, 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 KÄ¼rnchen, 3-6 mm, 50 g	1,95
900391-1	SilikonÄ Typ M 1000 (SiliconÄ mittelviskos) 1,0 kg	39,80
102409-1	SilikonÄ Typ M 350 (SiliconÄ mittelviskos) 1,0 l	38,90
102409-100	SilikonÄ Typ M 350 (SiliconÄ mittelviskos) 100 ml	6,00
102076-100	Silkprotein (SeidenproteinlÄsung) 100 ml	10,10
102076-30	Silkprotein (SeidenproteinlÄsung) 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, WaschmittelparfÄ¼m, 100 ml	4,45
900583-250	Softexa, WaschmittelparfÄ¼m, 250 ml	9,80
100906-100	SojaÄl, raffiniert, 100 ml	2,15
100906-250	SojaÄl, raffiniert, 250 ml	4,40
100908-10	Sonnenhut-FIÄ¼ssigextrakt, 10 ml	2,00
100908-50	Sonnenhut-FIÄ¼ssigextrakt, 50 ml	4,50
100520-250	Sorbit, gepulvert (Sorbitol) 250 g	5,60
100520-500	Sorbit, gepulvert (Sorbitol) 500 g	3,95
101927-1	SOXHLET-Extraktionsapparat, 70 ml, komplett mit KÄ¼hler und Kolben	141,00
he1155/70	SOXHLET-Extraktionsaufsatz 70 ml (Einzelteil)	64,00



<b>101130-100</b>	Spatel aus Kunststoff, 100 St.	7,45
<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>	SpikÃ¶l, Spanien (SpeiklavendelÃ¶l) 10 ml	3,80
<b>100913-30</b>	SpikÃ¶l, Spanien (SpeiklavendelÃ¶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>107418-1</b>	Spiritusbrenner aus Edelstahl, 60 ml	18,40
<b>101935-1</b>	Spiritusbrenner aus Glas, ohne seitlichen EinfÃ¼llstutzen	14,80
<b>101967-1</b>	Spitzkolben 100 ml, mit NS 14 (Solange der Vorrat reicht)	8,90
<b>101876-1</b>	Spritzflasche aus PE, 100 ml	1,75
<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>	StahlÃ¶ffel (DoppellÃ¶ffel) 180 mm, rostfrei	6,95
<b>102591-1</b>	StahlÃ¶ffel (DoppellÃ¶ffel) 250 mm, rostfrei	7,65
<b>103803-1</b>	StahlÃ¶ffel (DoppellÃ¶ffel) 300 mm, rostfrei	8,75
<b>102242-1</b>	Standzylinder aus Glas, HÃ¶he 10 cm x Ã¶uÃ¶. Ã¶ 2,5 cm - 1 St.	3,95
<b>102216-1</b>	Standzylinder aus Glas, HÃ¶he 10 cm x Ã¶uÃ¶. Ã¶ 5 cm	9,55
<b>he865-1</b>	Stativklemme Backen rund-rund (Rundklemme) 25 mm Spannweite	11,85
<b>he865/4-1</b>	Stativklemme Backen rund-rund (Rundklemme) 40 mm Spannweite	12,35
<b>101726-1</b>	Stativklemme, Backen gerade-eckig (Zentrierwinkelklemme) 25 mm Spannweite	11,75
<b>101722-1</b>	Stativmuffe (Doppelmuffe) TemperguÃ¶, lackiert	7,95
<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>101723-1</b>	Stativrundklemme (Spannweite 60 mm) hammerschlaggrÃ¶n (Stativklemme rund-rund)	12,95
<b>107497-1</b>	Stativstab 500 x 12 mm - 1 St.	8,90
<b>107495-1</b>	Stativstab 750 x 12 mm	11,35
<b>102050-1</b>	Stawa Super, Konzentrat, 1,0 l	5,50
<b>102050-5</b>	Stawa Super, Konzentrat, 5,0 l	22,75
<b>102081-1</b>	Stearin, 1,0 kg in Kunststoffbeutel	13,50
<b>101252-1</b>	StearinsÃ¶ure, 1,0 kg	19,95
<b>101252-100-8</b>	StearinsÃ¶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>101842-1</b>	Steilbrust-Enghalsflasche, 50 ml, NS 14 (Solange der Vorrat reicht)	4,98
<b>102574-1</b>	Steilbrust-Weithalsflasche 250 ml, aus PP (Solange der Vorrat reicht)	3,85
<b>101847-1</b>	Steilbrust-WH-Flasche 100 ml (Solange der Vorrat reicht)	8,95
<b>101848-1</b>	Steilbrust-WH-Flasche, 250 ml (Solange der Vorrat reicht)	9,65
<b>101846-1</b>	Steilbrust-WH-Flasche, 50 ml (Solange der Vorrat reicht)	7,65
<b>101849-1</b>	Steilbrust-WH-Flasche, 500 ml (Solange der Vorrat reicht)	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-FIÄ½ssigextrakt, 10 ml	1,70
<b>105496-50</b>	Stiefmütterchen-FIÄ½ssigextrakt, 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>	StrohblumenÄ¶l Ä–sterreich, dest. (HelichrysumÄ¶l) 1 ml	4,90
<b>106057-5</b>	StrohblumenÄ¶l Ä–sterreich, dest. (HelichrysumÄ¶l) 5 ml	20,20
<b>107002-1</b>	Strontiumcarbonat, weiÄ–, min. 96 %, 1,0 kg	23,20
<b>107002-100</b>	Strontiumcarbonat, weiÄ–, min. 96 %, 100 g	5,90
<b>101582-50</b>	Styrax-Balsam, Honduras, Typ ostasiatisch (Storaxbalsam dickflÄ½ssig) 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 fÄ½r die Mikroskopie (C.I. No. 26100, S.-Nr. 532) 10 g	6,90
<b>107463-100</b>	Sudan III fÄ½r die Mikroskopie (C.I. No. 26100, S.-Nr. 532) 100 g	58,00
<b>900313-10</b>	Sudanbraun fÄ½r die Mikroskopie (Solvent Red 3, C.I. No. 12010) 10 g	8,80
<b>900313-100</b>	Sudanbraun fÄ½r die Mikroskopie (Solvent Red 3, C.I. No. 12010) 100 g	68,40
<b>101255-10</b>	Sudanrot G fÄ½r die Mikroskopie (C.I. No. 12150) 10 g	5,55
<b>101255-100</b>	Sudanrot G fÄ½r die Mikroskopie (C.I. No. 12150) 100 g	32,80
<b>900270-10</b>	Sudanschwarz fÄ½r die Mikroskopie (C.I. Solvent Black 3, C.I. No. 26150) 10 g	9,25

<b>103275-10</b>	Susan, ParfÄ¼mÄ¶ll, 10 ml (Solange der Vorrat reicht)	4,10
<b>103275-30</b>	Susan, ParfÄ¼mÄ¶ll, 30 ml (Solange der Vorrat reicht)	9,60
<b>101204-100</b>	SÄ¼Yholz wurzel, geschÄ¶t, geschnitten, 100 g	3,50
<b>10329310</b>	Symphonie #5, ParfÄ¼mÄ¶ll, 10 ml	4,35
<b>102638-1</b>	Tabak absolue, 1 g, gelÄ¶st in 50 ml Ethanol	5,95
<b>102634-10</b>	TagetesÄ¶ll, Ä¶gypten, 10 ml	5,60
<b>102634-5</b>	TagetesÄ¶ll, Ä¶gypten, 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>	TangarinenÄ¶ll Brasilien, 10 ml	2,40
<b>103179-100</b>	TangarinenÄ¶ll Brasilien, 100 ml	11,00
<b>103179-50</b>	TangarinenÄ¶ll 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-AminoethansulfonsÄ¶ure) >99% reinst, 1,0 kg	99,00
<b>103681-100</b>	Taurin (2-AminoethansulfonsÄ¶ure) >99% reinst, 100 g	12,80
<b>103681-250</b>	Taurin (2-AminoethansulfonsÄ¶ure) >99% reinst, 250 g	29,00
<b>100919-100</b>	TausendgÄ¼ldenkraut, geschnitten, kbA, 100 g	4,35
<b>106017-1</b>	Tea Tree-Ä¶l (TeebaumÄ¶ll) Australien, kbA, 1,0 l	188,00
<b>106017-10</b>	Tea Tree-Ä¶l (TeebaumÄ¶ll) Australien, kbA, 10 ml	3,20
<b>106017-100</b>	Tea Tree-Ä¶l (TeebaumÄ¶ll) Australien, kbA, 100 ml	15,20
<b>106017-250</b>	Tea Tree-Ä¶l (TeebaumÄ¶ll) Australien, kbA, 250 ml	31,50
<b>106017-30</b>	Tea Tree-Ä¶l (TeebaumÄ¶ll) Australien, kbA, 30 ml	6,80
<b>102414-1</b>	Tea Tree-Ä¶l, Australien, (TeebaumÄ¶ll) 1,0 l	85,00
<b>102414-10</b>	Tea Tree-Ä¶l, Australien, (TeebaumÄ¶ll) 10 ml	2,60
<b>102414-100</b>	Tea Tree-Ä¶l, Australien, (TeebaumÄ¶ll) 100 ml	12,80
<b>102414-250</b>	Tea Tree-Ä¶l, Australien, (TeebaumÄ¶ll) 250 ml	27,00
<b>102414-50</b>	Tea Tree-Ä¶l, Australien, (TeebaumÄ¶ll) 50 ml	7,00
<b>100921-100</b>	Temulgator HT (Tegomuls) 100 g	3,25
<b>100921-250</b>	Temulgator HT (Tegomuls) 250 g	5,80
<b>100921-500</b>	Temulgator HT (Tegomuls) 500 g	9,40
<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	2,65
<b>100877-250</b>	Tensoderm, 250 ml	4,65
<b>100877-500</b>	Tensoderm, 500 ml	7,90
<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 (Rotfüllung) einfache Ausführung	6,75
<b>102201-1</b>	Thermometer -10 bis +200°C (Rotfüllung) in Kunststoffröhrchen	26,10
<b>101618-1</b>	Thermometer, -10 bis +360°C, Hg-Füllung, 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>	Thymianöl hell, rektifiziert, 10 ml	2,55
<b>100925-50</b>	Thymianöl hell, rektifiziert, 50 ml	5,20
<b>102399-10</b>	Thymianöl rot, Typ Thymol (Spanien) 10 ml (Solange der Vorrat reicht)	4,85
<b>102399-100</b>	Thymianöl rot, Typ Thymol (Spanien) 100 ml	34,60
<b>102399-30</b>	Thymianöl rot, Typ Thymol (Spanien) 30 ml (Solange der Vorrat reicht)	11,40
<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	6,95
<b>100532-50</b>	Titandioxid (Deckweiß, C.I. No. 77891, E 171) 50 g	3,45
<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, Stärke, 10 g	3,60
<b>900268-100</b>	Toluidinblau O (für Mikr., Basic Blue 17, C.I. No. 52040) 100 g	75,00
<b>900268-25</b>	Toluidinblau O (für Mikr., Basic Blue 17, C.I. No. 52040) 25 g	22,00
<b>900268-5</b>	Toluidinblau O (für Mikr., Basic Blue 17, C.I. No. 52040) 5 g	7,80
<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, weiß (Kaolin pulv.) 1,0 kg	17,50
<b>100703-100</b>	Ton, weiß (Kaolin pulv.) 100 g	3,40
<b>100703-5</b>	Ton, weiß (Kaolin pulv.) 5,0 kg	78,00
<b>100703-500</b>	Ton, weiß (Kaolin pulv.) 500 g	10,20
<b>102903-1</b>	Tonkbohnen 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>	Tonröhrendreieck, 40 mm Schenkellänge (Tondreieck)	1,95
<b>102202-1</b>	Tonröhrendreieck, 80 mm Schenkellänge (Tondreieck)	2,30
<b>104196-1</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>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>102400-1000</b>	Triethylcitrat (Citronensäureester), reinst, Ph.Eur., NF, 1,0 l	69,50
<b>102400-250</b>	Triethylcitrat (Citronensäureester), reinst, Ph.Eur., NF, 250 ml	20,65
<b>102400-50</b>	Triethylcitrat (Citronensäureester), reinst, Ph.Eur., NF, 50 ml	6,85
<b>107710-10</b>	Tropaeolin 000 Nr. 2 (Orange II, Ä-Naphtholorange, C.I. No. 15510) 10 g	4,35
<b>107773-100</b>	Tropaeolin O (Chrysoin G, Acid Orange 6, C.I. No. 14270) 100 g	42,50
<b>107773-25</b>	Tropaeolin O (Chrysoin G, Acid Orange 6, C.I. No. 14270) 25 g	13,50
<b>102182-1</b>	Tropfspitzenflasche, PE, 100 ml, flexibel	1,20
<b>102183-1</b>	Tropfspitzenflasche, PE, 500 ml, flexibel	1,90
<b>101924-1</b>	Tropftrichter 100 ml graduiert, mit Druckausgleich und Teflonhahn - 1 St.	84,90
<b>107747-1</b>	Tropftrichter 50 ml graduiert, mit Glashahn - 1 St.	69,50
<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 für die Mikroskopie (C.I. No. 23850) 5 g	5,80
<b>107556-50</b>	Trypanblau für 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>	Tafelplatte rechteckig, mit 12 Vertiefungen 20 mm Durchm., Porzellan - 1 St.	22,25
<b>101885-1</b>	Tafelplatte rechteckig, mit 6 Vertiefungen 36 mm Durchm., Porzellan - 1 St.	15,80
<b>a4682-100</b>	Tartratsäure Natriumsalz, 100 ml	7,10

<b>a4682-500</b>	Türkischrot Natriumsalz, 500 ml	27,60
<b>102274-1</b>	Äbergangsstück Kern NS 14/HÄlse NS 19, DURAN - 1 St.	12,90
<b>102273-1</b>	Äbergangsstück Kern NS 14/HÄlse NS 24, DURAN - 1 St.	15,85
<b>101925-1</b>	Äbergangsstück Kern NS 14/HÄlse NS 29, DURAN - 1 St.	14,85
<b>102275-1</b>	Äbergangsstück Kern NS 19/HÄlse NS 14, DURAN - 1 St.	9,45
<b>101926-1</b>	Äbergangsstück Kern NS 29/HÄlse 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 Stück	25,80
<b>105447-1</b>	Uhrglas, 125 mm, DURAN	12,35
<b>101886-1</b>	Uhrglas, 40 mm, AR-Glas	1,80
<b>101731-1</b>	Uhrglas, 50 mm, AR-Glas	2,35
<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>102179-1</b>	Vakuumschlauch (Druckschlauch) 8 x 18 mm - 1 m	9,85
<b>101902-1</b>	Vakuumpvorstoß mit Normschliff 14, gebogen (Destilliervorstoß) - 1 St.	29,80
<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-) (Aminosäure L-Valin) 1,0 kg	119,00
<b>106786-250</b>	Valin (L-) (Aminosäure L-Valin) 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>100935-1</b>	Vaseline, gelb (Gelbes Vaselin) 1,0 kg	12,10
<b>100935-100</b>	Vaseline, gelb (Gelbes Vaselin) 100 g	2,15
<b>100935-250</b>	Vaseline, gelb (Gelbes Vaselin) 250 g	3,80
<b>100935-500</b>	Vaseline, gelb (Gelbes Vaselin) 500 g	6,85
<b>100940-1</b>	Vaseline, weiß, 1,0 kg	13,55
<b>100940-100</b>	Vaseline, weiß, 100 g	3,25
<b>100940-500</b>	Vaseline, weiß, 500 g	8,00
<b>100940-250</b>	Vaseline, weiß, 250 g	5,50
<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 weiÃ DIN 25, mit Schaumeinlage - 1 St.	0,15
<b>102963-1</b>	Verschluss, weiÃ, DIN 25, mit Spritzeinsatz (Klippverschluss)	0,28
<b>101074-10</b>	VetiverÃl Java, 10 ml	5,95
<b>101074-50</b>	VetiverÃl Java, 50 ml	25,25
<b>101818-1</b>	VierfuÃr CERANÃ-Platte 155 x 155 mm (GesamthÃhe 220 mm) - 1 St. (Vierfu	25,85
<b>107673-1</b>	Vierkantflasche, 100 ml, HDPE weiÃ, ohne Verschluss, 32 mm	1,95
<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>101025-10</b>	Violett, Farbpigment fÃr KÃnstlerbedarf (C.I. No. 51319) 10 g	1,75
<b>101025-50</b>	Violett, Farbpigment fÃr KÃnstlerbedarf (C.I. No. 51319) 50 g	3,20
<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
<b>103099-30</b>	Vitamin A-Palmitat-Fluid HT, 30 ml	9,40
<b>101581-10</b>	Vitamin A-Palmitat, 10 ml	2,40
<b>100497-10</b>	Vitamin B 2 (Riboflavin) FCC, E 101, 10 g	5,95
<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>102408-10</b>	Vitamin B5 (PantothensÃure, Calcium-D(+)-pantothenat, Calciumpantothenat) 10 g	2,10
<b>102408-100</b>	Vitamin B5 (PantothensÃure, Calcium-D(+)-pantothenat, Calciumpantothenat) 100 g	12,25
<b>102408-50</b>	Vitamin B5 (PantothensÃure, Calcium-D(+)-pantothenat, Calciumpantothenat) 50 g	7,50
<b>100074-1</b>	Vitamin C [L(+)-AscorbinsÃure] LebensmittelqualitÃt, 1,0 kg	29,80
<b>100074-100</b>	Vitamin C [L(+)-AscorbinsÃure] LebensmittelqualitÃt, 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, Tocopheryl acetate) 10 ml	2,20
<b>100998-100</b>	Vitamin E-Acetat (Tocopherolacetat, Tocopheryl acetate) 100 ml	12,90
<b>100998-250</b>	Vitamin E-Acetat (Tocopherolacetat, Tocopheryl acetate) 250 ml	22,50
<b>100998-30</b>	Vitamin E-Acetat (Tocopherolacetat, Tocopheryl acetate) 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>107065-10</b>	Viithaar HT, 10 ml	2,40
<b>107065-30</b>	Viithaar HT, 30 ml	5,40
<b>101888-1</b>	Vollpipette mit 1 Marke, 1 ml NormalausfÃhrung - 1 St.	5,65
<b>101889-1</b>	Vollpipette mit 1 Marke, 10 ml, NormalausfÃhrung	6,95

labor-Schutzp

<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>	Wacholderholzöl, Österreich, 250 ml	17,50
<b>100945-50</b>	Wacholderholzöl, Österreich, 50 ml	5,25
<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>	Waschnüsse (Schalen) (Ind. Waschnüsse) 1,0 kg	11,20
<b>101957-1</b>	Wasserstrahlpumpe aus PP, komplett mit 2 Oliven	49,50
<b>101991-250</b>	WaWeich HT (Beutel zu 250 g)	3,30
<b>101205-100</b>	Weidenrinde, geschnitten, 100 g	2,10
<b>100948-1</b>	Weihrauch, granuliert (Olibanum, Erbsen Äthiopien) 1,0 kg	28,30
<b>100948-10-8</b>	Weihrauch, granuliert (Olibanum, Erbsen Äthiopien) 10 g	1,95
<b>100948-100-8</b>	Weihrauch, granuliert (Olibanum, Erbsen Äthiopien) 100 g	4,10
<b>100948-250-8</b>	Weihrauch, granuliert (Olibanum, Erbsen Äthiopien) 250 g	8,80
<b>102330-10</b>	Weihrauchöl, Somalia (Olibanumöl) 10 ml	8,40
<b>102330-100</b>	Weihrauchöl, Somalia (Olibanumöl) 100 ml	61,40
<b>102330-5</b>	Weihrauchöl, Somalia (Olibanumöl) 5 ml	4,15
<b>102330-50</b>	Weihrauchöl, Somalia (Olibanumöl) 50 ml	33,20
<b>107515-1</b>	Weithalsflasche, 1500 ml, PE, natur, flexibel (runde Form)	4,60
<b>102579-1</b>	Weithalsflasche, 250 ml, PE, natur, flexibel (runde Form)	1,35
<b>103102-10</b>	Weizenkeimöl-Fluid HT, 10 ml	2,65
<b>103102-30</b>	Weizenkeimöl-Fluid HT, 30 ml	5,95
<b>100951-100</b>	Weizenkeimöl, raffiniert, 100 ml	3,85
<b>100951-250</b>	Weizenkeimöl, raffiniert, 250 ml	7,20
<b>102231-1</b>	Weizenkleber HT (Weizengluten) 1,0 kg	5,85
<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>	Wermutöl Frankreich, 10 ml	5,90
<b>101185-5</b>	Wermutöl Frankreich, 5 ml	3,35



<b>101185-50</b>	WermutÄ¶l 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>	WintergrÄ¶nÄ¶l, China (GaultheriaÄ¶l) 10 ml	3,50
<b>100749-250</b>	WintergrÄ¶nÄ¶l, China (GaultheriaÄ¶l) 250 ml	59,00
<b>100749-50</b>	WintergrÄ¶nÄ¶l, China (GaultheriaÄ¶l) 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 FFX, C.I. No. 42135) 10 g	37,80
<b>101262-5</b>	Xylenolorange (Indikator fÄ¶r Metalltitration) 5 g	42,00
<b>101262-500</b>	Xylenolorange (Indikator fÄ¶r Metalltitration) 500 mg	6,90
<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¶l, Frankreich (HysopÄ¶l) 10 ml	8,40
<b>101553-30</b>	YsopÄ¶l, Frankreich (HysopÄ¶l) 30 ml	21,30
<b>101553-5</b>	YsopÄ¶l, Frankreich (HysopÄ¶l) 5 ml	4,80
<b>101115-100-8</b>	ZahnweiÄ¶ M, 100 g	3,70
<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¶l, Amerika (CedernholzÄ¶l) 10 ml	2,35
<b>100954-50</b>	ZedernholzÄ¶l, Amerika (CedernholzÄ¶l) 50 ml	6,80
<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	3,25
<b>102390-1</b>	ZerstÄ¶uber Corpus, Glas, 50 ml	3,95
<b>103171-1</b>	ZerstÄ¶uber Solaris, 30 ml, Klarglas, eckig, gold	3,95
<b>100955-1</b>	Zetesol HT (= Zetesol 856 T) 1,0 l	7,95
<b>100955-250</b>	Zetesol HT (= Zetesol 856 T) 250 ml	3,15
<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¶l Sri Lanka, 10 ml	2,45
<b>102413-30</b>	ZimtblÄ¶tterÄ¶l 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>100803-100</b>	Zimtrinde (Ceylon) gemahlen, kbA, 100 g	6,50
<b>100803-50</b>	Zimtrinde (Ceylon) gemahlen, kbA, 50 g	3,75
<b>100815-100</b>	Zimtrinde, geschnitten, 10 cm, kbA, 100 g	7,75
<b>100815-50</b>	Zimtrinde, geschnitten, 10 cm, kbA, 50 g	4,00
<b>100958-10</b>	ZimtrindenÄ¶ Sri Lanka, 10 ml	5,75
<b>100958-100</b>	ZimtrindenÄ¶ Sri Lanka, 100 ml	45,90
<b>103285-10</b>	ZimtrindenÄ¶ Sri Lanka, 25 % in Ethanol, 10 ml	2,25
<b>103285-50</b>	ZimtrindenÄ¶ Sri Lanka, 25 % in Ethanol, 50 ml	5,90
<b>100958-30</b>	ZimtrindenÄ¶ Sri Lanka, 30 ml	14,70
<b>101163-10</b>	ZimtrindenÄ¶/CassiaÄ¶ China, 10 ml	2,60
<b>101163-250</b>	ZimtrindenÄ¶/CassiaÄ¶ China, 250 ml	29,00
<b>101163-50</b>	ZimtrindenÄ¶/CassiaÄ¶ China, 50 ml	8,50
<b>aldw228818-1</b>	ZimtsÄ¶ure FEMA# 2288 (trans-3-Phenyl-propensÄ¶ure) 1,0 kg	112,00
<b>me817079-1</b>	Zink-D-gluconat Hydrat, USP (Zinkgluconat) - 1 kg	299,80
<b>102491-1</b>	Zinkacetat Dihydrat, reinst, 1,0 kg	33,30
<b>102491-100</b>	Zinkacetat Dihydrat, reinst, 100 g	5,25
<b>100557-1</b>	Zinkoxid, gepulvert (ZinkweiÄ¶, C.I. No. 77947) 1,0 kg	21,00
<b>100557-100</b>	Zinkoxid, gepulvert (ZinkweiÄ¶, C.I. No. 77947) 100 g	4,10
<b>100557-5</b>	Zinkoxid, gepulvert (ZinkweiÄ¶, C.I. No. 77947) 5,0 kg	91,00
<b>100557-500</b>	Zinkoxid, gepulvert (ZinkweiÄ¶, C.I. No. 77947) 500 g	11,70
<b>102332-10</b>	ZirbelkiefernÄ¶, Italien (ArvenÄ¶), 10 ml	3,95
<b>102332-50</b>	ZirbelkiefernÄ¶, Italien (ArvenÄ¶), 50 ml	14,70
<b>100959-10</b>	Zitrone, ParfÄ¶mÄ¶, 10 ml	2,40
<b>100959-50</b>	Zitrone, ParfÄ¶mÄ¶, 50 ml	6,30
<b>103279-10</b>	ZitronenÄ¶ Italien, 25 % in Ethanol, 10 ml	2,00
<b>103279-50</b>	ZitronenÄ¶ Italien, 25 % in Ethanol, 50 ml	4,95
<b>100719-1</b>	ZitronenÄ¶, Italien, 1a, 1,0 l	69,70
<b>100719-10</b>	ZitronenÄ¶, Italien, 1a, 10 ml	2,25
<b>100719-100</b>	ZitronenÄ¶, Italien, 1a, 100 ml	10,30
<b>100719-250</b>	ZitronenÄ¶, Italien, 1a, 250 ml	21,10
<b>100719-50</b>	ZitronenÄ¶, Italien, 1a, 50 ml	6,10
<b>100159-1</b>	ZitronensÄ¶ure Monohydrat, E 330, GrieÄ¶form, 1,0 kg	7,90
<b>100159-100</b>	ZitronensÄ¶ure Monohydrat, E 330, GrieÄ¶form, 100 g	2,05
<b>100159-250</b>	ZitronensÄ¶ure Monohydrat, E 330, GrieÄ¶form, 250 g	2,95

<b>100159-5</b>	Zitronensäure Monohydrat, E 330, Grießform, 5,0 kg	29,80
<b>100159-500</b>	Zitronensäure Monohydrat, E 330, Grießform, 500 g	4,85
<b>101207-100</b>	Zitronenschalen, geschnitten, kbA, 100 g	3,70
<b>100960-10</b>	Zypressenöl, Frankreich (Cypressenöl) 10 ml	3,10
<b>100960-50</b>	Zypressenöl, Frankreich (Cypressenöl) 50 ml	8,70