

„KEINE ANGST VOR GHS“

Seit dem 01.12.2010 müssen alle Stoffe verbindlich nach GHS eingestuft und gekennzeichnet werden.

Das Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals (GHS) zur Einstufung und Kennzeichnung von Stoffen der Vereinten Nationen bildet die Grundlage der weltweiten Vereinheitlichung. Bisherige Unterschiede in den Regelungen für den TRansport von Gefahrgütern und in den Regelungen für den Umgang mit Gefahrstoffen werden damit aufgehoben.

WAS ÄNDERT SICH WAS IST NEU?

BISHERIGE KENNZEICHNUNG NACH DER GEFahrSTOFFVERORDNUNG:

- Substanzname
- Gefahrensymbol (E, F+, F,O, T +, T, C, Xn, Xi, N)
- Orangefarbenes Etikett
- Gefahrenbezeichnung explosionsgefährlich, hochentzündlich, leicht entzündlich, sehr giftig, giftig, ätzend, gesundheitsschädlich, reizend, umweltgefährdend
- R-Sätze (Gefahrenhinweise)
- S-Sätze (Sicherheitsratschläge)

NEUE KENNZEICHNUNG NACH GHS

- Substanzname
- Piktogramm
- Rot umrandete Raute
- Signalwort Gefahr oder Achtung
- H – Hinweise (Hazard Statements)
- P- Sätze (Präcautionary Statments)

SIGNALWORT:

- Gefahr bedeutet hohes gefahrenpotenzial
- Achtung bedeutet geringeres Gefahrenpotenzial
- Wichtig zu wissen ist es, dass die Arbeitsschutzmaßnahmen bei allen Stoffen unverändert bleiben, es ist bisher keine Verschärfung vorgesehen.
- Aus den orangefarbenen Gefahrensymbolen entstehen die rotumrandeten Piktogramme
- Aus R – Sätzen werden H- Hinweise, aus S- Sätzen P- Hinweise
- Die Gefahrenbezeichnung entfällt, dafür kommt das Signalwort

VERGLEICH GEFAHRENSYMBOL PIKTOGRAMM

- Vergleichbar: E, F, T, C
- Entfällt: Xn, Xi, dafür Ausrufezeichen
- Neu: Gasflasche für Gase unter Druck
- Ausrufezeichen für geringere Gefahr
- Totenkopf nur noch für akute Toxizität
- Lungenmodell für chronische Toxizität vor allem für CMR - Stoffe

WAS IST FÜR DIE SCHULE WICHTIG?

Die Pflicht zur Einstufung und Kennzeichnung hat der Inverkehrbringer (Hersteller, Händler, Importeur)

Die Schule ist kein Inverkehrbringer!!

Reinstoffe müssen seit dem 1. Dezember 2010 nach GHS gekennzeichnet sein. Es gibt jedoch noch eine Übergangsfrist von 2 Jahren, wo noch Lagerbestände mit alter Kennzeichnung verkauft werden dürfen.

Für Gemische gilt dieses bis Juni 2015.

Es ist nicht vorgesehen, dass die sich in der Schule und in Laboratorien im Gebrauch befindlichen Gebinde neu etikettiert werden müssen. Laut einer Information der Unfallkasse werden bis 2017 beide Kennzeichnungen anerkannt.

Physikalische Gefahr



GHS-Code: GHS 01
Bedeutung: explosive Stoffe



GHS-Code: GHS 02
Bedeutung: entzündbare Stoffe



GHS-Code: GHS 03
Bedeutung: oxidierende Stoffe



GHS-Code: GHS 04
Bedeutung: Gase unter Druck

Gesundheitsgefahr



GHS-Code: GHS 05
Bedeutung: Ätzwirkung



GHS-Code: GHS 06
Bedeutung: akute Toxizität



GHS-Code: GHS 07
Bedeutung: geringere Gefahr



GHS-Code: GHS 08
Bedeutung: Gesundheitsgefahr

Umweltgefahr



GHS-Code: GHS 09
Bedeutung: Gewässergefährdend

GHS-CODE GEFAHRENKATEGORIE

GHS 05	Hautätzend Gefahrenkategorie 1 Schwere Augenschädigung Gefahrenkategorie 1 Korrosiv gegenüber Metallen Gefahrenkategorie 1
GHS 06	akute Toxizität Gefahrenkategorie 1, 2, 3
GHS 07	akute Toxizität Gefahrenkategorie 4 Reizung der Haut Gefahrenkategorie 2 Schwere Augenreizung Gefahrenkategorie 2 Sensibilisierung der Haut Spezifische Zielorgantoxizität Gefahrenkategorie 3 (Substanz zerstört nur ein bestimmtes Organ)
GHS 08	Karzinogenität, Keimzahlmutagenität, Reproduktionstoxizität (CMR) Gefahrenkategorie 1 A, 1 B, 2 (vorher 1, 2, 3) Sensibilisierung der Atemwege Spezifische Zielorgantoxizität Gefahrenkategorie 1,2 (Substanz zerstört nur ein bestimmtes Organ) Aspirationsgefahr Gefahrenkategorie 1

Stückzahl	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Packungsgröße	Signalwort	GHS-Code	Preis
A						
	419900000	Acetaldehyd	100 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 07, GHS 08	5,80
	419900001	Acetaldehyd	250 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 07, GHS 08	9,05
	419900100	Acetamid	50 g	Achtung	GHS 08	5,80
	419900200	Acetanilid	50 g	Achtung	GHS 07	6,50
	419900300	Acetessigsäureethylester	100 ml	Achtung	GHS07	5,80
	419900301	Acetessigsäureethylester	250 ml	Achtung	GHS07	8,25
	419900401	Aceton	250 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 07	4,83
	419900403	Aceton	1 l	Gefahr	GHS 02, GHS 07	8,85
	419900404	Aceton	2,5 l	Gefahr	GHS 02, GHS 07	19,25
	419900500	Acetonitril	100 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 07	5,80
	419900501	Acetonitril	250 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 07	10,15
	419900600	Acetophenon	100 ml	Achtung	GHS 07	5,05
	419900700	Acetylchlorid	50 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 05	5,05
	419900800	Acetylsalicylsäure	50 g	Achtung	GHS 07	5,80
	419901000	Adipinsäure	50 g	Achtung	GHS 07	4,70
	419901101	Adipinsäuredichlorid	25 ml	Gefahr	GHS 05, GHS 07	19,70
	419901302	DL-Äpfelsäure	100 g	Achtung	GHS 07	4,15
	419901303	DL-Äpfelsäure	250 g	Achtung	GHS 07	6,90
	419901900	Agar-Agar	50 g	nicht eingestuft		12,30
	419901901	Agar-Agar	100 g	nicht eingestuft		22,20
	419901902	Agar-Agar	250 g	nicht eingestuft		47,90
	419901904	Agarose	1 g	nicht eingestuft		6,55
	419902000	Aktivkohle, gekörnt	100 g	nicht eingestuft		5,40
	419902001	Aktivkohle, gekörnt	250 g	nicht eingestuft		9,10
	419902002	Aktivkohle, gekörnt	500 g	nicht eingestuft		13,95
	419902010	Aktivkohle, Pulver	50 g	nicht eingestuft		4,00
	419902020	Aktivkohle, Pulver	250 g	nicht eingestuft		6,90
	419902100	DL-Alanin	10 g	nicht eingestuft		4,20
	419902105	DL-Alanin	50 g	nicht eingestuft		9,50
	419902110	β - Alanin	10 g	nicht eingestuft		4,20
	419902120	L (+) - Alanin	10 g	nicht eingestuft		12,25
	419902200	Albumin aus Eiern	50 g	nicht eingestuft		16,70
	419902230	Albustix-Teststäbchen	50 St	nicht eingestuft		14,15
	419902290	Alizarin	5 g	nicht eingestuft		4,30
	419902291	Alizarin	25 g	nicht eingestuft		14,00
	419902300	Alizarinsulfonsäure Na-Salz	5 g	nicht eingestuft		4,30
	419902301	Alizarinsulfonsäure Na-Salz	25 g	nicht eingestuft		9,05
	419902302	Alizarin-Viridin-Chromalaunlösung	250 ml	nicht eingestuft		9,15
	419902390	Aluminium, Blech	50 g	nicht eingestuft		6,15
	419902400	Aluminium, Folie	1 Rolle	nicht eingestuft		3,50
	419902500	Aluminium, Grieß	100 g	Gefahr	GHS 02	5,80
	419902550	Aluminium, Grieß	250 g	Gefahr	GHS 02	9,40
	419902600	Aluminium, Pulver	50 g	Gefahr	GHS 02	5,05
	419902601	Aluminium, Pulver	250 g	Gefahr	GHS02	11,60
	419902620	Aluminium, Späne	50 g	nicht eingestuft		4,70
	419902630	Aluminium, Späne	250 g	nicht eingestuft		10,45
	419902700	Aluminiumcarbid	10 g	Gefahr	GHS 02, GHS 07	11,15
	419902701	Aluminiumcarbid	25 g	Gefahr	GHS 02, GHS 07	24,35
	419902790	Aluminiumchlorid-6-hydrat	250 g	Achtung	GHS 07	6,50

Stückzahl	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Packungsgröße	Signalwort	GHS-Code	Preis
	419902900	Aluminiumoxid	250 g	nicht eingestuft		6,50
	419902901	Aluminiumoxid	500 g	nicht eingestuft		12,65
	419902902	Aluminiumoxid S, neutral	250 g	nicht eingestuft		12,75
	419902903	Aluminiumoxid S, neutral	500 g	nicht eingestuft		23,60
	419903000	Aluminiumsulfat	100 g	nicht eingestuft		4,35
	419903001	Aluminiumsulfat	500 g	nicht eingestuft		6,85
	419903100	Ameisensäure 80 %	100 ml	Gefahr	GHS 05	4,35
	419903101	Ameisensäure 80 %	1 l	Gefahr	GHS 05	7,75
	419903120	Ameisensäureethylester (Ethylformiat)	100 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 07	6,50
	419903150	Ameisensäuremethylester	250 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 07	7,20
		Amidosulfonsäure siehe Sulfaminsäure				
	419903160	Amidoschwarz 10B	25 g	nicht eingestuft		13,85
	419903600	Ammoniaklösung 25%ig	250 ml	Gefahr	GHS 05, GHS 09	4,00
	419903601	Ammoniaklösung 25%ig, techn.	1 l	Gefahr	GHS 05, GHS 09	4,00
	419903602	Ammoniaklösung 25%ig, techn.	2,5 l	Gefahr	GHS 05, GHS 09	10,00
	419903622	Ammoniaklösung verd. (ca. 2N)	500 ml	Gefahr	GHS 05	4,50
	419903800	Ammoniumacetat	100 g	nicht eingestuft		4,70
	419903801	Ammoniumacetat	250 g	nicht eingestuft		7,50
	419903900	Ammoniumcarbonat	100 g	Achtung	GHS 07	4,35
	419903902	Ammoniumcarbonat	500 g	Achtung	GHS 07	7,60
	419904000	Ammoniumchlorid	100 g	Achtung	GHS 07	4,30
	419904001	Ammoniumchlorid	250 g	Achtung	GHS 07	5,80
	419904003	Ammoniumchlorid	1 kg	Achtung	GHS 07	11,55
	419904100	Ammoniumeisen-(III)-citrat	50 g	nicht eingestuft		5,05
	419904300	Ammoniumeisen-(II)-sulfat	50 g	nicht eingestuft		4,30
	419904301	Ammoniumeisen-(II)-sulfat	250 g	nicht eingestuft		7,60
	419904310	Ammoniumeisen-(III)-sulfat	50 g	nicht eingestuft		4,80
	419904311	Ammoniumeisen-(III)-sulfat	250 g	nicht eingestuft		10,15
	419904313	Ammoniumhydrogencarbonat	500 g	Achtung	GHS 07	6,45
	419904400	di-Ammoniumhydrogenphosphat	50 g	nicht eingestuft		4,75
	419904402	di-Ammoniumhydrogenphosphat	250 g	nicht eingestuft		18,90
	419904408	Ammoniummolybdatlösung 50 g/l	250 ml	nicht eingestuft		7,90
	419904501	Ammonium(hepta)molybdat	50 g	nicht eingestuft		11,55
	419904502	Ammonium(hepta)molybdat	250 g	nicht eingestuft		46,50
	419904600	Ammoniumnitrat	100 g	Achtung	GHS 03	4,70
	419904601	Ammoniumnitrat	250 g	Achtung	GHS 03	6,70
	419904701	Ammoniumoxalat	100 g	Achtung	GHS 07	6,85
	419904702	Ammoniumoxalat	250 g	Achtung	GHS 07	13,75
	419904800	Ammoniumperoxodisulfat	50 g	Gefahr	GHS 03, GHS 08, GHS 07	4,30
	419904802	Ammoniumperoxodisulfat	250 g	Gefahr	GHS 03, GHS 08, GHS 07	6,70
	419904901	Ammoniumsulfat	100 g	nicht eingestuft		4,35
	419904903	Ammoniumsulfat	500 g	nicht eingestuft		6,50
	419905100	Ammoniumsulfidlösung, 20%ig	250 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 05	22,15
	419905200	Ammoniumthiocyanat	50 g	Achtung	GHS 07	5,60
	419905201	Ammoniumthiocyanat	250 g	Achtung	GHS 07	12,60
	419905250	a-Amylase	1 g	nicht eingestuft		8,85
	419905300	Anilin	100 ml	Gefahr	GHS 06, GHS 08, GHS 05, GHS 09	6,85
	419905400	Anilinblau	1 g	nicht eingestuft		34,15
	419905500	Anilinhydrochlorid	50 g	Gefahr	GHS 06, GHS 08, GHS 05, GHS 09	6,85
	419905520	Anilinphthalat-Sprühlösung f. DC	250 ml	nicht eingestuft		35,20

Stückzahl	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Packungsgröße	Signalwort	GHS-Code	Preis
	419905700	Anisaldehyd (4-Methoxybenzaldehyd)	10 ml	nicht eingestuft		4,30
	419905701	Anisaldehyd (4-Methoxybenzaldehyd)	100 ml	nicht eingestuft		14,15
	419905800	Anisol 10 ml	10 ml	Achtung	GHS 02	4,30
	419906531	L(+)-Arabinose	5 g	nicht eingestuft		8,60
	419906540	L(+)-Arginin	10 g	nicht eingestuft		13,00
		L(+)-Ascorbinsäure siehe Vitamin C				
	419906821	L-Asparagin	10 g	nicht eingestuft		6,50
	419906822	L-Asparaginsäure	25 g	nicht eingestuft		10,65
	419906870	Azur-Eosin-Methylenblau-Lösung (n. Giemsa)	100 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 06, GHS 08	7,00
	419906872	Azur-Eosin-Methylenblau-Lösung (n. Giemsa)	500 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 06, GHS 08	14,75
B	419906892	Bärlappsporen	25 g	nicht eingestuft		14,45
	419907100	Barium	25 g	Gefahr	GHS 02	48,35
	419907200	Bariumchlorid-2-hydrat	100 g	Gefahr	GHS 06	4,30
	419907201	Bariumchlorid-2-hydrat	250 g	Gefahr	GHS 06	7,20
	419907300	Bariumchloridlösung 10%ig	100 ml	Achtung	GHS 07	4,30
	419907303	Bariumchloridlösung 0,05 mol/l	250 ml	nicht eingestuft		7,80
	419907302	Bariumchloridlösung 0,05 mol/l	1 l	nicht eingestuft		13,95
	419907400	Bariumhydroxid-8-hydrat	50 g	Gefahr	GHS 05, GHS 07	4,30
	419907401	Bariumhydroxid-8-hydrat	250 g	Gefahr	GHS 05, GHS 07	7,50
	419907500	Bariumhydroxidlösung, gesättigt	250 ml	Gefahr	GHS 05, GHS 07	4,15
	419907502	Bariumhydroxidlösung, gesättigt	1 l	Gefahr	GHS 05, GHS 07	12,60
	419907600	Bariumnitrat	50 g	Gefahr	GHS 05, GHS 07	4,70
	419907602	Bariumnitrat	250 g	Gefahr	GHS 05, GHS 07	7,50
	419907700	Bariumperoxid	50 g	Gefahr	GHS 05, GHS 07	12,65
	419907732	Bariumsulfat	250 g	nicht eingestuft		7,25
	419907800	Benzaldehyd	100 ml	Achtung	GHS 07	6,50
	419907801	Benzaldehyd	500 ml	Achtung	GHS 07	12,60
	419942200	Benzin DAB (40/60 °C) (Petroleumbenzin)	250 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 08, GHS07, GHS 09	6,00
	419942202	Benzin DAB (40/60 °C) (Petroleumbenzin)	1 l	Gefahr	GHS 02, GHS 08, GHS07, GHS 09	7,50
	419942203	Benzin DAB (40/60 °C) (Petroleumbenzin)	2,5 l	Gefahr	GHS 02, GHS 08, GHS07, GHS 09	16,50
	419908200	Benzin, 90-100 °C, (Ligroin)	250 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 08, GHS 09	5,00
	419908202	Benzin, 90-100 °C, (Ligroin)	1 l	Gefahr	GHS 02, GHS 08, GHS 09	7,00
	419908212	Benzin, 100-140 °C	250 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 08, GHS 09	5,00
	419908220	Benzin, 100-140 °C	1 l	Gefahr	GHS 02, GHS 08, GHS 09	6,50
	419908400	p-Benzochinon	25 g	Gefahr	GHS 06, GHS 09	10,00
	419908300	Benzoessäure	50 g	Achtung	GHS 07	4,30
	419908302	Benzoessäure	250 g	Achtung	GHS 07	7,00
	419908500	Benzoessäuremethylester	100 ml	Achtung	GHS 07	7,60
	419908501	Benzoessäuremethylester	250 ml	Achtung	GHS 07	12,30
	419908900	Benzylalkohol	100 ml	Achtung	GHS 07	6,90
	419908902	Benzylalkohol	250 ml	Achtung	GHS 07	12,30
	419909100	Bernsteinsäure	25 g	Achtung	GHS 07	4,30
	419909150	Bial-Reagenz	50 ml	Gefahr	GHS 05, GHS 07	7,29

Stückzahl	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Packungsgröße	Signalwort	GHS-Code	Preis
	419909181	Bimssteine (Siedesteine)	250 g	nicht eingestuft		6,70
	419909185	Biphenyllösung 0,1 % Biotin siehe Vitamin H	100 ml	nicht eingestuft		10,45
	419909290	Blei, Blech	250 g	Gefahr wenn bioverfügbar	GHS 07, GHS 08, GHS 09	10,10
	419909300	Blei, gekörnt	100 g	Gefahr	GHS 07, GHS 08, GHS 09	5,80
	419909301	Blei, gekörnt	250 g	Gefahr	GHS 08, GHS 09	8,75
	419909302	Blei, fein gekörnt	100 g	Gefahr	GHS 08, GHS 07, GHS 09	6,50
	419909400	Blei(II)-acetat	50 g	Gefahr	GHS 08, GHS 09	14,45
	419909500	Blei(II)-chlorid -> für die Schmelzflusselektrode kann auch Zinkchlorid Zn Cl ₂ verwendet werden	250 g	Gefahr	GHS 08, GHS 07, GHS 09	10,15
	419909600	Blei(II)-nitrat	100 g	Gefahr	GHS 08, GHS 07, GHS 09	5,05
	419909860	Bor, amorph Borax siehe Natriumtetraborat	10 g	nicht eingestuft		48,40
	419909900	Borsäure	50 g	Gefahr	GHS 08	4,30
	419909990	Brennspiritus	1 l	Gefahr	GHS 02	5,05
	419910002	Brenzkatechin	25 g	Achtung	GHS 07	5,30
	419910001	Brenzkatechin Brom, siehe Bromat/Bromidlösung	100 g	Achtung	GHS 07	17,75
	419910150	Bromat/Bromid-Lösung enthält Natriumbromid und Natriumbromat	250 ml	nicht eingestuft		7,80
	419910175	Bromat/Bromid-Lösung enthält Natriumbromid und Natriumbromat	500 ml	nicht eingestuft		12,50
	419910200	Brombenzol	50 ml	Achtung	GHS 02, GHS 07, GHS 09	6,90
	419910212	1-Brombutan	100 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 07, GHS 09	9,65
	419910320	Bromkresolgrün	1 g	nicht eingestuft		14,00
	419910322	Bromkresolgrün	5 g	nicht eingestuft		25,35
	419910330	Bromkresolgrün-Sprühlösung f. DC grün	250 ml	nicht eingestuft		12,85
	419910400	Bromkresolpurpur	1 g	nicht eingestuft		5,80
	419910402	Bromkresolpurpur	5 g	nicht eingestuft		13,80
	419910500	Bromphenolblau	1 g	nicht eingestuft		5,10
	419910501	Bromphenolblau	5 g	nicht eingestuft		10,15
	419910600	Bromphenolblaulösung, 0,1%ig	50 ml	nicht eingestuft		4,30
	419910622	1-Brompropan	100 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 08, GHS 07	10,50
	419910700	Bromthymolblau	1 g	nicht eingestuft		6,15
	419910701	Bromthymolblau	5 g	nicht eingestuft		17,80
	419910800	Bromthymolblaulösung, 0,1%ig	50 ml	nicht eingestuft		5,05
	419910900	Bromwasserstoffsäure, ca. 48%ig	50 ml	Gefahr	GHS 05, GHS 07	6,90
	419910950	1,4-Butandiol	100 ml	Achtung	GHS 07	6,55
	419910952	1,4-Butandiol	250 ml	Achtung	GHS 07	11,80
	419911000	1-Butanol (Butylalkohol)	250 ml	Gefahr	GHS02, GHS 05, GHS 07	5,80
	419911202	2-Butanol (sek.-Butylalkohol)	250 ml	Achtung	GHS 02, GHS 07	7,25
	419911201	2-Butanol (sek.-Butylalkohol)	1 l	Achtung	GHS 02, GHS 07	12,35
	419911101	iso-Butanol (2-Methyl-1-propanol)	250 ml	Achtung	GHS 02, GHS 07	7,95
	419911102	iso-Butanol (2-Methyl-1-propanol)	1 l	Achtung	GHS 02, GHS 07	13,95
	419911302	tert. Butanol (2-Methyl-2-propanol)	250 ml	Achtung	GHS 02, GHS 07	9,40
	419911301	tert. Butanol (2-Methyl-2-propanol)	1 l	Achtung	GHS 02, GHS 07	12,85
	419911400	n-Buttersäure	50 ml	Gefahr	GHS 05	5,25
	419911401	n-Buttersäure	100 ml	Gefahr	GHS 05	8,35
	419911403	Buttersäureethylester	100 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 07	7,55

Stückzahl	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Packungsgröße	Signalwort	GHS-Code	Preis
	419911404	tert-Butylchlorid	50 ml	Gefahr	GHS 02	6,70
	419911599	tert-Butylmethylether Alternative zum Diethylether – bildet keine Peroxide!	250 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 07	6,45
	419911900	Cäsiumchlorid	1 g	nicht eingestuft		4,35
	419911901	Cäsiumchlorid	5 g	nicht eingestuft		7,20
	419912000	Calcium, gekörnt	25 g	Gefahr	GHS 02	11,15
	419912040	Calciumacetat	100 g	nicht eingestuft		4,55
	419912050	Calciumacetat	250 g	nicht eingestuft		8,65
	419912100	Calcium-bis-(dihydrogenphosphat)	50 g	nicht eingestuft		4,30
	419912101	Calcium-bis-(dihydrogenphosphat)	250 g	nicht eingestuft		10,45
	419912200	Calciumcarbid	100 g	Gefahr	GHS 02	4,70
	419912201	Calciumcarbid	250 g	Gefahr	GHS 02	6,15
	419912301	Calciumcarbonat, gefällt	500 g	nicht eingestuft		7,95
	419912302	Calciumcarbonat, gefällt	100 g	nicht eingestuft		5,65
	419912403	Calciumchlorid, gekörnt	250 g	nicht eingestuft		7,00
	419912404	Calciumchlorid, gekörnt	1 kg	nicht eingestuft		15,05
	419912405	Calciumchlorid, gekörnt	2,5 kg	nicht eingestuft		26,55
	419912500	Calciumchlorid-6-hydrat	100 g	Achtung	GHS 07	4,20
	419912501	Calciumchlorid-6-hydrat	250 g	Achtung	GHS 07	5,00
	419912502	Calciumchlorid, techn.	1 kg	Achtung	GHS 07	5,40
	419912600	Calciumfluorid, Pulver	50 g	nicht eingestuft		4,75
	419912601	Calciumfluorid, Pulver	250 g	nicht eingestuft		9,80
	419912901	Calciumhydroxid	100 g	Gefahr	GHS 05	5,35
	419912902	Calciumhydroxid	500 g	Gefahr	GHS 05	7,95
	419912910	Calciumhydroxidlösung, gesättigt	250 ml	nicht eingestuft		4,65
	419912911	Calciumhydroxidlösung, gesättigt	1 l	nicht eingestuft		10,00
	4199936910	Calciumhypochlorit, für Chlorgasentwickler (Chlorkalktabletten mit 50% Calciumhypochlorit)	500 g	Achtung	GHS 07	24,50
	419913100	Calciumnitrat-4-hydrat	50 g	Achtung	GHS 03	4,30
	419913101	Calciumnitrat-4-hydrat	100 g	Achtung	GHS 03	6,50
	419913200	Calciumoxid, Pulver	100 g	Gefahr	GHS 05	4,30
	419913201	Calciumoxid, Pulver	500 g	Gefahr	GHS 05	7,95
	419913300	Calciumoxid, Stücke	250 g	Gefahr	GHS 05	5,10
	419913301	Calciumoxid, Stücke	1 kg	Gefahr	GHS 05	10,50
	419913320	tri-Calciumphosphat (tert. C.)	100 g	nicht eingestuft		6,15
	419913321	tri-Calciumphosphat (tert. C.)	250 g	nicht eingestuft		10,85
	419913401	Calciumsulfat-2-hydrat, gefällt	1 kg	nicht eingestuft		14,00
	419913402	Calciumsulfat-2-hydrat, gefällt	250 g	nicht eingestuft		6,85
		Calciumsulfat, gebrannt siehe Gips				
		Campher, siehe Kampfer				
	419913800	ε-Caprolactam	50 g	Achtung	GHS 07	6,75
	419913900	Casein	25 g	nicht eingestuft		5,50
	419913902	Cellulose, Pulver, f. SC	250 g	nicht eingestuft		30,25
	419913903	Cellulose, Pulver, f. SC	500 g	nicht eingestuft		57,50
	419914002	Cer(IV)-sulfat-4-hydrat	10 g	Achtung	GHS 07	9,40
	419914100	Cetylalkohol (1-Hexadecanol)	50 g	nicht eingestuft		6,50
	419914101	Cetylalkohol (1-Hexadecanol)	250 g	nicht eingestuft		13,20
		Chinalizarin siehe 1,2,5,8-Tetrahydroxyanthrachinon				

Stückzahl	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Packungsgröße	Signalwort	GHS-Code	Preis	
	419914390	Chloralhydrat	100 g	Gefahr	GHS 06	6,55	
	419914400	Chloramin T	50 g	Gefahr	GHS 05, GHS 08, GHS 07	5,40	
	419914500	Chloressigsäure	50 g	Gefahr	GHS 06, GHS 05, GHS 09	4,30	
	419914600	Chlorkalk	100 g	Gefahr	GHS 03, GHS 05, GHS 07, GHS 09	4,30	
	419914602	Chlorkalk	500 g	Gefahr	GHS 03, GHS 05, GHS 07, GHS 09	6,50	
		Chloroform nicht mehr lieferbar, eventuell als Extraktionsmittel durch Benzin oder Heptan ersetzbar!					
	419914950	Chlorzinkiodlösung	25 ml	Gefahr	GHS 05, GHS 09, GHS 07	6,15	
	419915100	Chrom(III)-chlorid-6-hydrat	50 g	Achtung	GHS 07	5,85	
	419915300	Chrom(III)-oxid	50 g	nicht eingestuft		5,40	
	419915301	Chrom(III)-oxid	250 g	nicht eingestuft		12,70	
	419915600	Citronensäure-1-hydrat	100 g	Achtung	GHS 07	4,30	
	419915601	Citronensäure-1-hydrat	250 g	Achtung	GHS 07	7,95	
	419915602	Citronensäure-1-hydrat	1 kg	Achtung	GHS 07	15,60	
	419915650	Cumolhydroperoxid, 70%ig	25 ml	Gefahr	GHS 03, GHS 06, GHS 08	6,15	
	419915700	Cyclohexan	250 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 07, GHS 08, GH S09	6,85	
	419915702	Cyclohexan	1 l	Gefahr	GHS 02, GHS 07, GHS 08, GH S09	20,95	
	419915800	Cyclohexanol	50 ml	Achtung	GHS 07	4,30	
	419915850	Cyclohexanon	50 ml	Achtung	GHS 02, GHS 07	4,75	
	419915900	Cyclohexen	50 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 08, GHS 07, GHS 09	5,05	
	419915902	L-Cystein	10 g	Achtung	GHS 07	11,45	
	419915905	Czensny Indikator zur pH-Bestimmung	50 ml	nicht eingestuft		13,05	
	419915907	Czensny Indikator zur pH-Bestimmung (siehe auch S.289 im WINLAB 2012)	100 ml	nicht eingestuft		15,80	
	419915920	Decan	100 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 08	10,25	
	419915940	Deckglaskitt	100 g	nicht eingestuft		8,50	
		Desmodur siehe Polyurethanschaum					
		Desmophen siehe Polyurethanschaum					
	419915950	Desoxyribonuclease	100 mg	nicht eingestuft		33,40	
	419916000	Dextrin	100 g	nicht eingestuft		4,30	
		Diamantfuchsin siehe Fuchsin					
	419916300	Diastase	25 g	Gefahr	GHS 08	8,70	
	419916545	Dichlorisocyanursäure	5 g	Achtung	GHS 07, GHS 09	6,85	
	419916630	2,6-Dichlorphenolindophenol-Na-Salz (Tillmann's Reagenz zum Nachweis von Vitamin C)	5 g	Achtung	GHS 07, GHS 09	31,60	
	419916700	Diethylether	250 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 07	7,00	
	419911599	tert-Butylmethylether Alternative für Diethylether – bildet keine Peroxide!	250 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 07	6,45	
		1,2 Dihydroxybenzol siehe Brenzcatechin					
		1,3 Dihydroxybenzol siehe Resorcin					
		1,4 Dihydroxybenzol siehe Hydrochinon					
	419916750	Dimethylaminlösung, 40% in Wasser	100 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 05	4,90	
	419916752	Dimethylaminlösung, 40 % in Wasser	500 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 05	7,25	
	419916780	4-Dimethylaminobenzaldehyd	5 g	nicht eingestuft		5,05	
	419916781	4-Dimethylaminobenzaldehyd	25 g	nicht eingestuft		11,55	
	419916800	Dimethylanilin	100 ml	Gefahr	GHS 06, GHS 08, GHS 09	5,40	
	419916900	N,N-Dimethylformamid	100 ml	Gefahr	GHS 06, GHS 08, GHS 07	4,85	
	419916901	N,N-Dimethylformamid	250 ml	Gefahr	GHS 06, GHS 08, GHS 07	10,50	
	419917000	Dimethylglyoxim	10 g	Gefahr	GHS 02	6,15	
	419917002	Dimethylglyoxim	50 g	Gefahr	GHS 02	22,90	
	449940079	Diacetylglyoximlösung zum Nickelnachweis im Schmuck, mit Anleitung (komplett mit Ammoniaklsg. Testset)	100 ml	Gefahr	GHS 02	8,50	

D

Stückzahl	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Packungsgröße	Signalwort	GHS-Code	Preis
	419917300	Dimethylsulfoxid	100 ml	nicht eingestuft		5,65
	419917301	Dimethylsulfoxid	500 ml	nicht eingestuft		16,00
	419917400	1,4-Dioxan	100 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 08, GHS 07	6,15
	419917402	1,4-Dioxan	250 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 08, GHS 07	11,55
	419917500	Diphenylamin, p. A.	10 g	Gefahr	GHS06, GHS 08, GHS 09	4,75
	419917501	Diphenylamin, p. A.	25 g	Gefahr	GHS06, GHS 08, GHS 09	8,70
	419917600	Diphenylaminsulfonsäure, Na-Salz	1 g	nicht eingestuft		12,90
	419917800	Dithizon	1 g	Achtung	GHS 07	5,45
	419917940	DNA-Pulver (DNS)	1 g	nicht eingestuft		7,25
	419917941	DNA-Pulver (DNS)	10 g	nicht eingestuft		39,00
	419917920	Dodecan, olefinfrei	25 ml	Gefahr	GHS 08	10,40
	419918140	Echtblausalz B Ecol siehe 4-Methylaminophenolsulfat Einbettmittel siehe Kanadabalsam	25 g	Achtung	GHS 07	69,00
	419918160	Echtrotsalz B	1 g	nicht eingestuft		7,45
	419918200	Eisen, Draht	50 g	nicht eingestuft		4,30
	419918300	Eisen, reduziert, Pulver	50 g	Achtung	GHS 02	4,30
	419918302	Eisen, reduziert, Pulver	250 g	Achtung	GHS 02	12,75
	419918304	Eisenpulver, grob (Eisenfeilspäne nicht für FeS-Synthese)	500 g	Achtung	GHS 02	9,00
	419918305	Eisenpulver, grob (Eisenfeilspäne nicht für FeS-Synthese)	100 g	Achtung	GHS 02	4,30
	419918401	Eisen, Wolle	200 g	nicht eingestuft		3,75
	419918600	Eisen(III)-chlorid, wasserfrei	50 g	Gefahr	GHS 05, GHS 07	5,05
	419918700	Eisen(III)-chlorid-6-hydrat	50 g	Gefahr	GHS 05, GHS 07	4,30
	419918702	Eisen(III)-chlorid-6-hydrat	250 g	Gefahr	GHS 05, GHS 07	6,15
	419918704	Eisen(III)-chlorid-6-hydrat	1 kg	Gefahr	GHS 05, GHS 07	15,00
	419918800	Eisenerz	500 g	nicht eingestuft		8,70
	419919000	Eisen(III)-oxid	100 g	Achtung	GHS 07	4,70
	419919002	Eisen(III)-oxid	500 g	Achtung	GHS 07	10,05
	419919100	Eisen(II)-sulfat-7-hydrat	100 g	Achtung	GHS 07	4,30
	419919102	Eisen(II)-sulfat-7-hydrat	250 g	Achtung	GHS 07	6,15
	419919104	Eisen(II)-sulfat-7-hydrat	1 kg	Achtung	GHS 07	12,62
	419919201	Eisen(II)-sulfid, Stücke	500 g	nicht eingestuft		16,30
	419919202	Eisen(II)-sulfid, Stücke	100 g	nicht eingestuft		8,90
	419919300	Eosin, gelblich	1 g	Achtung	GHS 07	4,30
	419919303	Eosin, gelblich	25 g	Achtung	GHS 07	10,45
	419919310	Eosin, bläulich	1 g	nicht eingestuft		4,30
	419919315	Eosin, bläulich	5 g	nicht eingestuft		9,40
	419919321	Eosinlösung 1%	50 ml	nicht eingestuft		4,30
	419919332	Eosin-Hämatoxylinlösung n. Ehrlich	50 ml	nicht eingestuft		5,80
	419919334	Eosin-Hämatoxylinlösung n. Ehrlich	100 ml	nicht eingestuft		7,25
	419919344	Eosin-Methylenblaulösg. n. May-Grünwald	250 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 06, GHS 08	9,05
	419919345	Eosin-Methylenblaulösg. n. May-Grünwald	100 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 06, GHS 08	5,90
	419919346	Eosin-Methylenblaulösg. n. May-Grünwald	1 l	Gefahr	GHS 02, GHS 06, GHS 08	16,10

Stückzahl	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Packungsgröße	Signalwort	GHS-Code	Preis
	419954795	Erdöl, Roherdölersatz, aromatenfreies Ersatzprodukt Öl PAE 15805 (für die fraktionierte Destillation)	1 l	Gefahr	GHS 02	40,55
	419954797	Erdöl, Roherdölersatz, aromatenfreies Ersatzprodukt Öl PAE 15805 (für die fraktionierte Destillation)	2,5 l	Gefahr	GHS 02	93,30
	419919400	Eriochromschwarz T	25 g	Achtung	GHS 07, GHS 09	13,80
	419919500	Essigsäure 99–100%	250 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 05	5,00
	419919502	Essigsäure 99–100%	1 l	Gefahr	GHS 02, GHS 05	9,95
	419919511	Essigsäure, verdünnt (ca. 2 mol/l)	500 ml	Achtung	GHS 07	6,05
	419919512	Essigsäure, verdünnt (ca. 2 mol/l)	100 ml	Achtung	GHS 07	5,40
	419919513	Essigsäure, 1 mol/l	1 l	nicht eingestuft		14,10
	419919515	Essigsäure, 1 mol/l	250 ml	nicht eingestuft		5,10
	419919519	Essigsäure, 0,1 mol/l	250 ml	nicht eingestuft		5,10
	419919521	Essigsäure, 0,1 mol/l	1 l	nicht eingestuft		12,35
	419919700	Essigsäureethylester	250 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 07	5,40
	419919702	Essigsäureethylester	1 l	Gefahr	GHS 02, GHS 07	13,40
	419919704	Essigsäuremethylester	250 ml	Gefahr	GHS 02	6,85
	419901398	Ethanol, absolut	100 ml	Gefahr	GHS 02	8,05
	419901399	Ethanol, 96 % unvergällt	1 l	Gefahr	GHS 02	50,11
	419901400	Ethanol, 96% unvergällt	250 ml	Gefahr	GHS 02	17,90
	419901402	Ethanol-Lösungsmittel, 96% vollst. verg.	1 l	Gefahr	GHS 02	9,80
	419901403	Ethanol-Lösungsmittel, 96% vollst. verg.	5 l	Gefahr	GHS 02	19,50
	419901404	Ethanol-Lösungsmittel, 96% vollst. verg.	250 ml	Gefahr	GHS 02	4,90
	419903200	Ethanolamin	100 ml	Gefahr	GHS 05, GHS 07	5,80
	419901500	Ethylammoniumchlorid	50 g	nicht eingestuft		7,60
	419901502	Ethylbenzol	100 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 07	6,45
	419901503	Ethylendiamintetraessigsäure (EDTA)	250 g	Achtung	GHS 07	19,55
	419901504	Ethylendiamintetraessigsäure (EDTA)	100 g	Achtung	GHS 07	9,65
	419901509	Ethylendiamintetraessigsäure-Dinatriumsalz entspricht Idranal III oder Titriplex III eingetragene Warenzeichen	100 g	nicht eingestuft		12,35
	419901602	EDTA-Dinatriumsalz 0,1 N	250 ml	nicht eingestuft		5,90
	419901700	Ethylenglykol	250 ml	Achtung	GHS 07	7,20
	419901705	Ethylenglykol	1 l	Achtung	GHS 07	21,20
	419919900	Fehlingsche Lösung I	100 ml	Achtung	GHS 09	4,70
	419919901	Fehlingsche Lösung I	250 ml	Achtung	GHS 09	6,00
	419919905	Fehlingsche Lösung I	1 l	Achtung	GHS 09	14,95
	419919930	Fehlingsche Lösung I	2,5 l	Achtung	GHS 09	25,00
	419920000	Fehlingsche Lösung II	100 ml	Gefahr	GHS 05	6,19
	419920001	Fehlingsche Lösung II	250 ml	Gefahr	GHS 05	9,00
	419920004	Fehlingsche Lösung II	1 l	Gefahr	GHS 05	22,00
	419920030	Fehlingsche Lösung II	2,5 l	Gefahr	GHS 05	40,00
	449940080	Fehling alternativ ohne Brenner als Ersatz für Fehling I Lösung	200 g	Achtung	GHS 07, GHS 09	11,05
	449989001	Flammenfärbung Satz I enthält BaCl ₂ /KCe/LiCl ₂ /NaCl/SrCl ₂ /CaCl ₂		Achtung	GHS 07, GHS 09	27,00
	449988902	Flammenfärbung Satz II enthält CsCl/BaSO ₄ /InCl ₃ /RbCl/CuCl ₂ /Ca(NO ₃) ₂ (s. Seite 5)		Achtung	GHS 07, GHS 09	35,00
	4419920100	Fluorescein	5 g	nicht eingestuft		8,00
	419920101	Fluorescein	25 g	nicht eingestuft	nicht eingestuft	

F

16,40

Stückzahl	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Packungsgröße	Signalwort	GHS-Code	Preis
	419920500	Formaldehydlösung ca. 35 Gew.%	250 ml	Gefahr	GHS 08, GHS 05	5,10
	419920700	D(-)-Fructose (Fruchtzucker)	50 g	nicht eingestuft		5,80
	419929704	D(-)-Fructose (Fruchtzucker)	250 g	nicht eingestuft		10,60
		Fuchsin S siehe Säurefuchsin				
		Fuchsin Schweflige Säure siehe Schiff s Reagenz				
	419920860	Fuchsin-Lösung für Mikroskopie	50 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 08	7,00
	419920820	Fumarsäure	50 g	Achtung	GHS 07	4,75
	419920850	D(+)-Galactose	25 g	nicht eingestuft		14,25
	419920890	Gallussäure	100 g	nicht eingestuft		35,25
	419920900	Gelatine, Pulver	50 g	nicht eingestuft		6,15
	419920902	Gelatine, Pulver	250 g	nicht eingestuft		12,30
		Gerbsäure siehe Tannin				
	419920960	Gibberellinsäure	1 g	nicht eingestuft		33,40
	419920971	Gips, gebrannt (Alabastergips)	1 kg	nicht eingestuft		6,45
	419920972	Gips, gebrannt (Alabastergips)	250 g	nicht eingestuft		4,30
	419921000	Glaswolle	10 g	nicht eingestuft		4,00
	419921002	Glaswolle	100 g	nicht eingestuft		5,70
	419921003	Glaswolle	500 g	nicht eingestuft		13,00
	419921100	D(+)-Glucose	100 g	nicht eingestuft		4,30
	419921101	D(+)-Glucose	250 g	nicht eingestuft		5,80
	419921102	D(+)-Glucose	1 kg	nicht eingestuft		11,60
	419921110	Glucose-Teststreifen	50 Stück	nicht eingestuft		7,15
	419921130	L(+)-Glutaminsäure	50 g	nicht eingestuft		6,15
	419921200	Glycerin, 99%	100 ml	nicht eingestuft		6,15
	419921201	Glycerin, 99%	250 ml	nicht eingestuft		8,90
	419921204	Glycerin, 99%	1 l	nicht eingestuft		27,61
	419921206	Glycerin, 86-88%	1 l	nicht eingestuft		12,50
	419921208	Glycerin gelatine n. Kaiser	50 ml	Achtung	GHS 07	5,90
	419921211	Glycerin gelatine n. Kaiser	100 ml	Achtung	GHS 07	10,50
	419921220	Glycerin trioleat	100 ml	nicht eingestuft		10,40
	419921230	Glycerin tripalmitat	10 g	nicht eingestuft		5,40
	419921301	Glycin (Glykokoll)	100 g	nicht eingestuft		5,40
	419921302	Glycin (Glykokoll)	500 g	nicht eingestuft		19,15
	419921400	Glykolsäure (Hydroxyessigsäure)	10 g	Gefahr	GH 05, GHS 07	8,00
	419921500	Graphit	50 g	nicht eingestuft		4,70
	419921600	Gummi, arabisch	50 g	Achtung	GHS 07	4,30
	419921602	Gummi, arabisch	250 g	Achtung	GHS 07	13,05
	419921640	Hämalaunlösung n. Mayer	100 ml	Achtung	GHS 07	6,05
	419921650	Hämatoxylin	1 g	nicht eingestuft		8,00
	419921651	Hämatoxylin	5 g	nicht eingestuft		24,95
	419921660	Hämatoxylinlösung n. Böhmer	50 ml	nicht eingestuft		10,15
	419921670	Hämatoxylinlösung n. Delafield	50 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 08, GHS 07	10,15
	419921690	Haines-Reagenz	50 ml	Achtung	GHS 05	6,85
	419921700	Harnstoff	100 g	nicht eingestuft		4,30

Stückzahl	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Packungsgröße	Signalwort	GHS-Code	Preis
	419921702	Harnstoff	250 g	nicht eingestuft		5,40
	419921703	Harnstoff	1 kg	nicht eingestuft		9,40
	419921707	Hefeextrakt, gepulvert	50 g	nicht eingestuft		19,90
	419921802	n-Heptan	250 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 08, GHS 07, GHS 09	8,50
	419921803	n-Heptan	1 l	Gefahr	GHS 02, GHS 08, GHS 07, GHS 09	21,95
		Heteroauxin siehe Indolylessigsäure				
	419921900	Hexachloroplatinsäure	1 g	Gefahr	GHS 06, GHS 05, GHS 08	65,90
		Hexadecanol siehe Cetylalkohol				
	419921999	Hexamethylendiamin (Hexan-1,6-diamin)	25 ml	Gefahr	GHS 05, GHS 07	5,10
	419922000	Hexamethylendiamin (Hexan-1,6-diamin)	100 ml	Gefahr	GHS 05, Gefahr 07	7,60
	419922100	Hexamethylentetramin (Urotropin)	50 g	Achtung	GHS 02, GHS 07	4,30
	419922102	Hexamethylentetramin (Urotropin)	250 g	Achtung	GHS 02, GHS 07	6,50
	419922200	n-Hexan	100 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 08, GHS 07, GHS 09	4,75
	419922201	n-Hexan	250 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 08, GHS 07, GHS 09	8,00
	419922202	n-Hexan	1 l	Gefahr	GHS 02, GHS 08, GHS 07, GHS 09	18,50
	419922210	1-Hexen	100 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 08	5,10
	419922215	1-Hexen	250 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 08	9,55
	419922240	1-Hexanol	100 ml	Achtung	GHS 07	5,80
	419922250	Holundermarkersatz	10 Stück	nicht eingestuft		3,70
	419922901	Hydrochinon	50 g	Gefahr	GHS 08, GHS 05, GHS 07, GHS 09	5,80
	419922902	Hydrochinon	250 g	Gefahr	GHS 08, GHS 05, GHS 07, GHS 09	11,60
	419923000	Hydroxylammoniumchlorid	10 g	Gefahr	Gefahr 08, GHS 07, GHS 09, GHS 05	4,85
	419923300	Immersionsöl	50 ml	nicht eingestuft		7,20
	419923370	Indigo, synthetisch	25 g	nicht eingestuft		31,90
	419923372	Indigo, synthetisch	10 g	nicht eingestuft		13,90
	419923380	Indigokarmin	1 g	nicht eingestuft		4,30
	419923381	Indigokarmin	10 g	nicht eingestuft		11,55
	419923382	Indigolösung 5%	100 ml	nicht eingestuft		8,05
	419923500	3-Indolylessigsäure (Heteroauxin)	5 g	nicht eingestuft		13,05
	419923700	Iod, dopp. subl.	25 g	Achtung	GHS 07, GHS 09	7,20
	419923702	Iod, dopp. subl.	100 g	Achtung	GHS 07, GHS 09	16,35
	419923705	Iodlösung, 0,1 N (0,05 mol/l)	1 l	nicht eingestuft		19,75
	419923708	Iodlösung, 0,1 N (0,05 mol/l)	250 ml	nicht eingestuft		6,95
	419923706	Iodlösung, 1 N (0,5 mol/l)	250 ml	nicht eingestuft		18,20
	419923720	1-Iodbutan	10 ml	Achtung	GHS 02	31,70
	419923901	Iod-Kaliumiodid-Lösung n. Lugol	100 ml	nicht eingestuft		5,50
	419923902	Iod-Kaliumiodid-Lösung n. Lugol	250 ml	nicht eingestuft		7,50
	419923904	Iod-Kaliumiodid-Lösung n. Lugol	1 l	nicht eingestuft		15,85
	419924300	Iodwasserstoffsäure, ca. 57%ig	25 ml	Gefahr	GHS 05	10,15
	419923610	Ionenaustauscher stark sauer f. Kationen	100 g	nicht eingestuft		8,70
	419923622	Ionenaustauscher stark basisch f. Anionen	100 g	nicht eingestuft		10,45

Stückzahl	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Packungsgröße	Signalwort	GHS-Code	Preis
	419926800	Kaliumnitrat	100 g	Achtung	GHS 03	4,30
	419926801	Kaliumnitrat	250 g	Achtung	GHS 03	5,85
	419926880	Kaliumoxalat-1-hydrat	250 g	Achtung	GHS 07	13,05
	419926882	Kaliumperchlorat	50 g	Gefahr	GHS 03, GHS 07	7,50
	419927000	Kaliumpermanganat	100 g	Gefahr	GHS 03, GHS 07, GHS 09	4,75
	419927001	Kaliumpermanganat	250 g	Gefahr	GHS 03, GHS 07, GHS 09	7,95
	419927012	Kaliumpermanganatlösung 0,02 mol/l	1 l	nicht eingestuft		10,45
	419927100	Kaliumperoxodisulfat	100 g	Gefahr	GHS 03, GHS 08, GHS 07	5,10
	419927102	Kaliumperoxodisulfat	250 g	Gefahr	GHS 03, GHS 08, GHS 07	10,45
	419927200	tri-Kaliumphosphat-3-hydrat	50 g	Gefahr	GHS 05	5,10
	419927202	tri-Kaliumphosphat-3-hydrat	250 g	Gefahr	GHS 05	12,00
	419927300	Kaliumsulfat	100 g	nicht eingestuft		4,30
	419927301	Kaliumsulfat	250 g	nicht eingestuft		7,25
	419927400	Kaliumthiocyanat (Kaliumrhodanid)	100 g	Achtung	GHS 07	7,60
	419927401	Kaliumthiocyanat (Kaliumrhodanid)	250 g	Achtung	GHS 07	13,15
	419927412	Kaliumthiocyanatlösung 0,1 mol/l	1 l	nicht eingestuft		10,45
	419927500	Kampfer	10 g	Achtung	GHS 02, GHS 07	4,30
	419927502	Kampfer	100 g	Achtung	GHS 02, GHS 07	13,05
	419927521	Kanadabalsam, künstlich	25 ml	Achtung	GHS 02	5,80
	419927600	Karmin für die Mikroskopie	1 g	nicht eingestuft		7,50
	419927601	Karmin für die Mikroskopie	5 g	nicht eingestuft		29,80
	419927605	Karminessigsäure	50 ml	Achtung	GHS 05, GHS 07	5,80
	419927611	Karminessigsäure	250 ml	Achtung	GHS 05, GHS 07	13,00
	419927620	Karminlösung, ammoniakalisch nach Best	50 ml	Achtung	GHS 05, GHS 07	7,25
	419927630	Karminlösung, sauer nach Mayer	50 ml	Achtung	GHS 05, GHS 07	7,25
	419927702	Kieselgel NEU! Mit orangefarb. kobaltfreiem Indik.	1 kg	nicht eingestuft		17,51
	419927708	Kieselgel NEU! Mit orangefarb. kobaltfreiem Indik.	250 g	nicht eingestuft		6,60
	419927703	Kieselgel G nach Stahl für die DC	100 g	nicht eingestuft		8,60
	419927704	Kieselgel G nach Stahl für die DC	500 g	nicht eingestuft		23,90
	419927705	Kieselgel für die Säulenchromatographie	250 g	nicht eingestuft		13,35
	419927800	Kieselgur, gereinigt	100 g	Achtung	GHS 08	4,70
	419927801	Kieselgur, gereinigt	250 g	Achtung	GHS 08	6,50
	419928550	Kresylviolett	1 g	nicht eingestuft		21,15
	419928601	Kupfer, Blech, ca. 0,5 mm stark	100 g	nicht eingestuft		9,35
	419928603	Kupfer, Blech, ca. 0,5 mm stark	25 g	nicht eingestuft		4,30
	419928605	Kupfer, Blech, ca. 0,5 mm stark	250 g	nicht eingestuft		17,70
	419928610	Kupfer, Folie, ca. 0,1 mm stark	25 g	nicht eingestuft		8,90
	419928615	Kupfer, Folie, ca. 0,1 mm stark	100 g	nicht eingestuft		15,40
	419928620	Kupfer, Folie, ca. 0,1 mm stark	250 g	nicht eingestuft		29,50
	419928803	Kupfer, Pulver	25 g	Achtung	GHS 02	4,30
	419928801	Kupfer, Pulver	100 g	Achtung	GHS 02	8,35
	419928802	Kupfer, Pulver	250 g	Achtung	GHS 02	15,10
	419928700	Kupfer, Späne	50 g	nicht eingestuft		5,30
	419928702	Kupfer, Späne	250 g	nicht eingestuft		14,40
	419928900	Kupfer(II)-acetat-1-hydrat	25 g	Achtung	GHS 07	4,30
	419928901	Kupfer(II)-acetat-1-hydrat	100 g	Achtung	GHS 07	9,00
	419928990	Kupfer(II)-carbonat, basisch	100 g	Achtung	GHS 07	6,15

Stückzahl	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Packungsgröße	Signalwort	GHS-Code	Preis
	419929101	Kupfer(II)-chlorid-2-hydrat	100 g	Achtung	GHS 07	7,25
	419929102	Kupfer(II)-chlorid-2-hydrat	25 g	Achtung	GHS 07	4,30
	419929201	Kupfer(II)-nitrat-2-hydrat	100 g	Gefahr	GHS 03, GHS 07, GHS 09	5,90
	419929202	Kupfer(II)-nitrat-2-hydrat	25 g	Gefahr	GHS 03, GHS 07, GHS 09	4,30
	419929301	Kupfer(I)-oxid	50 g	Achtung	GHS 07, GHS 09	6,35
	419929303	Kupfer(I)-oxid	250 g	Achtung	GHS 07, GHS 09	14,10
	419929501	Kupfer(II)-oxid, Pulver	100 g	Achtung	GHS 07, GHS 09	9,40
	419929502	Kupfer(II)-oxid, Pulver	250 g	Achtung	GHS 07, GHS 09	17,60
	419929503	Kupfer(II)-oxid, Pulver	25 g	Achtung	GHS 07, GHS 09	4,30
	419929400	Kupferoxid, Drahtform	100 g	Achtung	GHS 07, GHS 09	20,15
	419929600	Kupfer(II)-sulfat-5-hydrat	100 g	Achtung	GHS 07, GHS 09	4,95
	419929601	Kupfer(II)-sulfat-5-hydrat	250 g	Achtung	GHS 07, GHS 09	8,35
	419929602	Kupfer(II)-sulfat, technisch	1 kg	Achtung	GHS 07, GHS 09	7,60
	419929700	Kupfer(II)-sulfat, wasserfrei	50 g	Gefahr	GHS 06, GHS 07, GHS 09	6,40
	419929702	Kupfer(II)-sulfat, wasserfrei	250 g	Gefahr	GHS 06, GHS 07, GHS 09	14,65
L						
	419929890	Labenzym	25 ml	Gefahr	GHS 08, GHS 07	10,20
	419929900	Lackmus	5 g	nicht eingestuft		11,25
	419929901	Lackmus	25 g	nicht eingestuft		45,00
	419929911	Lackmuslösung nach Kubel-Tiemann	100 ml	Achtung	GHS 07	5,80
	419929916	Lackmuslösung nach Kubel-Tiemann	250 ml	Achtung	GHS 07	12,00
	419930101	D(+)-Lactose (Milchzucker)	100 g	nicht eingestuft		4,30
	419930130	Lavendelöl	10 ml	Achtung	GHS 07	5,40
	419930180	Lecithin	10 g	nicht eingestuft		8,70
	419930200	Leinöl 50 ml	50 ml	nicht eingestuft		4,30
	419930202	Leinöl 250 ml	250 ml	nicht eingestuft		8,70
	419930203	L(+)-Leucin	25 g	nicht eingestuft		17,85
	419930250	Liebig's Fleischextrakt	10 g	nicht eingestuft		5,10
	419930251	Liebig's Fleischextrakt	50 g	nicht eingestuft		20,35
	419930280	Lipase	5 g	nicht eingestuft		9,80
	419930300	Lithium	5 g	Gefahr	GHS 02, GHS 05	11,80
	419930301	Lithium	25 g	Gefahr	GHS 02, GHS 05	47,25
	419930405	Lithiumcarbonat	25 g	Achtung	GHS 07	5,80
	419930500	Lithiumchlorid	25 g	Achtung	GHS 07	5,05
	419930502	Lithiumchlorid	100 g	Achtung	GHS 07	11,60
	419930600	Lithiumhydroxid	25 g	Gefahr	GHS 06, GHS 05	5,40
		Lugolsche Lösung siehe Iod-Kaliumiodidlösung				
	419930700	Luminol	1 g	nicht eingestuft		9,25
	419930701	Luminol	5 g	nicht eingestuft		36,95
	419930702	L-Lysin	25 g	nicht eingestuft		29,00
M						
	139009200	Magnesiumrinnen	10 Stück	nicht eingestuft		4,25
	139009300	Magnesiastäbchen	25 Stück	nicht eingestuft		8,45
	139009310	Magnesiastäbchen	50 Stück	nicht eingestuft		15,95
	419931000	Magnesium, Band	25 g	Gefahr	GHS 02	16,05

Stückzahl	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Packungsgröße	Signalwort	GHS-Code	Preis
	419931100	Magnesium, Pulver	50 g	Gefahr	GHS 02	5,80
	419931101	Magnesium, Pulver	100 g	Gefahr	GHS 02	8,35
	419931102	Magnesium, Pulver	250 g	Gefahr	GHS 02	15,40
	419931200	Magnesium, Späne nach Grignard	50 g	Gefahr	GHS 02	5,80
	419931201	Magnesium, Späne nach Grignard	250 g	Gefahr	GHS 02	9,80
	419931300	Magnesiumchlorid-6-hydrat	100 g	nicht eingestuft		4,30
	419931302	Magnesiumchlorid-6-hydrat	500 g	nicht eingestuft		6,85
	419931401	Magnesiumoxid	100 g	nicht eingestuft		5,80
	419931402	Magnesiumoxid	250 g	nicht eingestuft		8,55
	419931403	Magnesiumoxid	25 g	nicht eingestuft		4,30
	419931600	Magnesiumsulfat-7-hydrat	100 g	nicht eingestuft		4,30
	419931602	Magnesiumsulfat-7-hydrat	500 g	nicht eingestuft		7,25
	419931603	Magnesiumsulfat, getrocknet	250 g	nicht eingestuft		5,10
	419931605	Magnesiumsulfat, getrocknet	1 kg	nicht eingestuft		11,80
	419931691	Maleinsäure	250 g	Achtung	GHS 07	7,60
	419931701	Maleinsäureanhydrid	100 g	Gefahr	GHS 08, GHS 05, GHS 07	5,05
	419931801	Malonsäure	100 g	Achtung	GHS 07	15,55
	419931802	Malonsäure	25 g	Achtung	GHS 07	5,35
	419931900	Malonsäurediethylester	50 ml	nicht eingestuft		5,05
	419932000	D(+)-Maltose (Malzucker)	50 g	nicht eingestuft		9,10
	419932002	D(+)-Maltose (Malzucker)	250 g	nicht eingestuft		30,00
	419932100	Mangan(II)-chlorid-2-hydrat	25 g	Gefahr	GHS 06, GHS 09	4,30
	419932103	Mangan(II)-chlorid-2-hydrat	250 g	Gefahr	GHS 06, GHS 09	10,50
	419932201	Mangan(IV)-oxid (Braunstein)	50 g	Achtung	GHS 07	4,30
	419932203	Mangan(IV)-oxid (Braunstein)	250 g	Achtung	GHS 07	6,90
	419932300	Mangan(II)-sulfat-1-hydrat	50 g	Achtung	GHS 08, GHS 09	4,75
	419932301	Mangan(II)-sulfat-1-hydrat	250 g	Achtung	GHS 08, GHS 09	9,40
	419932400	D-Mannit	100 g	nicht eingestuft		5,50
	419932500	Marmor, Stücke zur CO ₂ -Entwicklung	250 g	nicht eingestuft		4,20
	419932502	Marmor, Stücke zur CO₂-Entwicklung	1 kg	nicht eingestuft		6,90
	419921603	Metallbleche (Cu, Fe, Zn, Al)	Satz	nicht eingestuft		19,50
	419932604	Metallpulver (Cu, Fe, Zn, Al)	Satz	nicht eingestuft		14,50
	419932680	Methacrylsäuremethylester	100 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 07	6,15
	419932700	Methanol	250 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 06, GHS 08	4,70
	419932702	Methanol	1 l	Gefahr	GHS 02, GHS 06, GHS 08	9,65
	419932704	Methanol, technisch	2,5 l	Gefahr	GHS 02, GHS 06, GHS 08	12,00
	419932812	4-Methylaminophenolsulfat	50 g	Achtung	GHS 08, GHS 07, GHS 09	8,85
	419932900	Methylenblau	5 g	Achtung	GHS 07	4,30
	419932903	Methylenblau	25 g	Achtung	GHS 07	11,15
	419932911	Methylenblaulösung nach Löffler	100 ml	nicht eingestuft		5,80
	419932913	Methylenblaulösung nach Löffler	250 ml	nicht eingestuft		8,85
	419932952	Methylethylketon (2-Butanon)	250ml	Gefahr	GHS 02, GHS 07	7,25
	419932953	Methylethylketon (2-Butanon)	1 l	Gefahr	GHS 02, GHS 07	11,55
	419932980	Methylgrün	1 g	Gefahr	GHS 05, GHS 09	5,80
	419932983	Methylgrün	5 g	Gefahr	GHS 05, GHS 09	18,15
	419933001	Methylorange	5 g	Gefahr	GHS 06	8,60
	419933003	Methylorange	25 g	Gefahr	GHS 06	32,50
	419933011	Methylorangelösung 0,1%ig	100 ml	nicht eingestuft		4,70

NEU:
SAFE – LINE: GIFTFREIES MIKROSKOPIEREN UND FÄRBen!

Gefahrlos Mikroskopieren und Präparieren mit ungiftigen Chemikalien, phenolfrei, formaldehydfrei, lösungsmittelfrei, wasserlöslich.

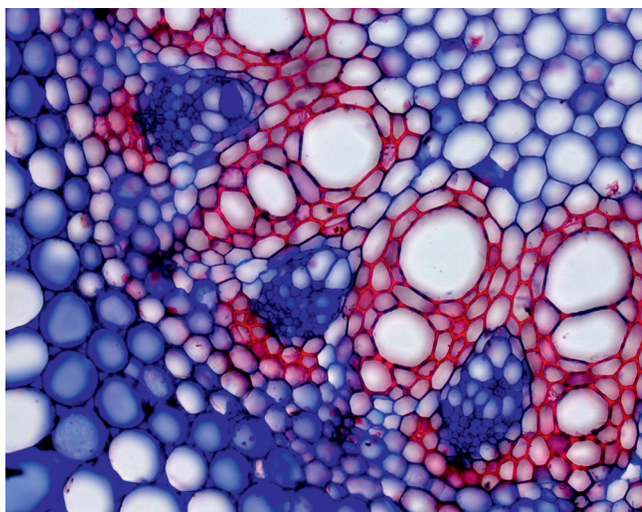
Diese Produkte sind problemlos in der Schule anwendbar, auch von Ungeübten!

	Bestell - Nr.	Menge	Preis
AUFBEWAHRUNGSLÖSUNG Für gesammelte und fixierte Proben Entfettung von Pollen, Insekten etc.	6503 102401	100 ml	7,90 Euro
FIXIERLÖSUNGEN			
GALAC 60 für botanische und zoologische Präparate formaldehydfrei, für empfindliche Proben	6503 102402	100 ml	7,90 Euro
LACTOCUPRIN C für botanische Proben stabilisiert Chlorophyll formaldehydfrei, schonende Wirkung	6503 102403	100 ml	8,90 Euro
LACTOCUPRIN CNC speziell für Algen, erhält feine Strukturen	6503 102404	100 ml	8,90 Euro
EINBETTMITTEL WASSERLÖSLICH			
GLYCERINGELATINE phenolfrei nach KAISER Universaleinbettmittel für bot. zoolog. histolog. Präparate	6503 102405	50 ml	13,95 Euro
GLYCERINGELATINE phenolfrei nach KISSER Einbettmittel für bot. zoolog. histolog. Präparate Speziell für Pollen	6503 102406	15 ml	9,90 Euro
SORBITGELATINE phenolfrei Glycerinfreies Einbettmittel speziell für Kernfärbungen mit Hämatoxylin, sowie für die üblichen Fettfärbungen und metachromatische Färbungen	6503 102407	15 ml	7,90 Euro
INCLUDAL IF Deckglasumrandungsmittel	6503 102408	10 ml	8,90 Euro
INCLUDAL A nach APATHY Flüssiges, selbsthärtendes Universaleinbettmittel, pH neutral, für alle gängigen Färbungen geeignet, auch Sudan Hämalaunpräparate	6503 102409	10 ml	8,90 Euro
INCLUDAL PVA Flüssiges Einbettmittel, selbsthärtend, für die Entomologie, Histologie, schwach sauer eingestellt, klärend. Basis Polyvinylalkohol.	6503 102410	10 ml	8,90 Euro
INCLUDAL PVP Flüssiges, neutrales Einbettmittel, schnell selbsthärtend, für empfindliche Färbungen	6503 102411	10 ml	9,90 Euro
INCLUDAL AC nach HOYER Flüssiges Einschlussmittel für bot. und zoolog. Präparate	6503 102412	30 ml	9,90 Euro
INCLUDAL PVL Flüssiges, selbsthärtendes, schwach sauer eingestelltes Einbettmittel für Milben, Zecken, Käfer. Basis Polyvinylalkohol	6503 102413	10 ml	9,90 Euro
INCLUDAL PVLA Flüssiges, schnell härtendes Einschlussmittel mit erhöhtem Feststoffgehalt, für Flöhe, Käfer Insekten	6503 102414	10 ml	9,90 Euro
INCLUDAL DHMF Flüssiges, schnell selbsthärtendes Einschlussmittel für die Entomologie. Basis Dimethylhydantoinharz	6503 102415	10 ml	11,90 Euro

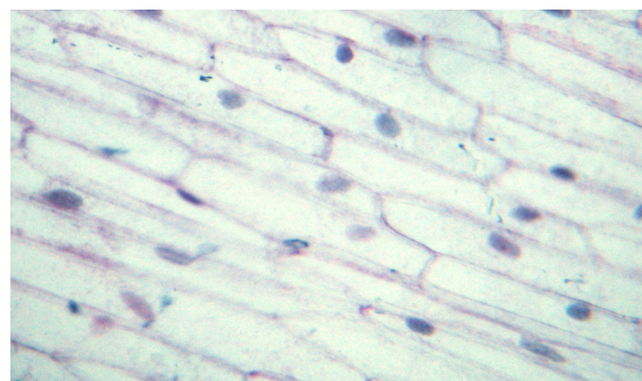


NEU





Schnitt der Luftwurzel der Vanille
FCA Färbung, Einschluss in INCLUDAL A



MK Kernfärbung Präparat: Zwiebelhaut.
Farbstoff: Myrthilin aus der Heidelbeere

EINBETTMITTEL FÜR DIATOMEEN

- PLEURAX in Isopropanol** 6503 102416 10 ml **19,90 Euro**
BI = 1,73
- NAPHRAX toluolfrei** 6503 102417 10 ml **19,90 Euro**
BI = 1,67

FÄRBEKITS

- FCA Färbung nach ETZOLD
SIMULTANFÄRBUNG** 6503 102418 1 Set **19,90 Euro**
Fixiermittel, Spüllösungen, Färbelösung,
Einschlussmittel, Arbeitsanleitung

Bestell-Nr. Menge Preis

- FÄRBEKIT Elementar** 6503 102419 1 Set **28,90 Euro**
Probe einer Wurzel Schneidhilfe mit Klinge,
Fixierlösung für gesammelte Proben,
Färbelösung FCA, Spüllösung, Einschlussmittel
Arbeitsanleitung
- FSA FÄRBEKIT nach ETZOLD** 6503 102420 1 Set **19,90 Euro**
Fixierlösung, Spüllösungen, Färbelösung,
Einschlussmittel, Arbeitsanleitung
- MK FÄRBUNG FÄRBEKIT KERNFÄRBUNG** 6503 102421 1 Set **19,90 Euro**
Färbelösung, Fixierlösung, Spüllösung
Einschlussmittel, Färbeträge, Arbeitsanleitung.

- MKP FÄRBUNG FÄRBEKIT KERN UND
PLASMAFÄRBUNG SIMULTANFÄRBUNG** 6503 102422 1 Set **26,90 Euro**
Färbelösung, Fixierlösung, Spüllösung, Einschlussmittel
Färbeträge, Arbeitsanleitung

- H & E Färbung Hämatoxylin Eosin FÄRBEKIT** 6503 102423 1 Set **19,90 Euro**
Färbelösung Hämatoxylin nach MAYER, Färbelösung
EOSIN, Spüllösung, Einbettmittel, Färbeträge, Arbeitsanleitung

- GALLEIN FÄRBEKIT KERN** 6503 102424 1 Set **26,90 Euro**
Färbelösung, Spüllösung, Entwicklerlösung,
Einschlussmittel, Färbeträge, Arbeitsanleitung

- FÄRBEKIT Hefe Vitalfärbung** 6503 102451 1 Set **14,90 Euro**
Färbung mit Methyleneblau H Vitalfärbung
Färbekit besteht aus: Trockenhefe, Becher, Pufferlösung für die Hefesuspension, Färbelösung
Methyleneblau H, Pipette, Arbeitsanleitung.
Auswertung: lebende Zellen farblos, tote Zellen blau.

- Färbelösung für Bakteriensuspension** 6503 102453 25 ml **9,80 Euro**
ACRIDINORANGE B

FÄRBE-LÖSUNGEN

Anilinblau wasserlösl.	6503 102425 25 ml	5,90 Euro
Azocarmin G	6503 102426 25 ml	5,90 Euro
Astrablau	6503 102427 25 ml	5,90 Euro
Eosin	6503 102428 25 ml	4,90 Euro
Fuchsin	6503 102429 25 ml	4,90 Euro
Methylenblau nach LÖFFLER	6503 102430 25 ml	4,90 Euro
Orange G	6503 102431 25 ml	5,90 Euro
Safranin	6503 102432 25 ml	4,90 Euro
Lugol'sche Lösung	6503 102433 100 ml	6,10 Euro
FCA Färbelösung	6503 102434 25 ml	6,90 Euro
FSA Färbelösung	6503 102435 25 ml	6,90 Euro
MK Färbelösung	6503 102436 25 ml	9,90 Euro
MKP Färbelösung	6503 102437 25 ml	9,90 Euro
Gallein Färbelösung	6503 102438 25 ml	9,90 Euro

FARBSTOFFE

May Grünwald Eosin – Methylenblau	6503 102439 5 g	9,90 Euro
Eosin	6503 102440 5 g	9,90 Euro
Fluoreszein	6503 102441 5 g	5,90 Euro
Gallein	6503 102442 5 g	9,90 Euro

PRÄPARATION KITS

Pollenpräparation 6503 102443 1 Set **16,90 Euro**
 Fixiermittel, Färbelösung, Einschlussmittel, Färbetröge, Arbeitsanleitung

Diatomeenpräparation 6503 102444 1 Set **38,90 Euro**
 Fixiermittel formaldehydfrei, Entkalkungslösung säurefrei, Enzymlösung zur Entfernung organischer Begleitstoffe, Einschlussmittel, Arbeitsanleitung.

PRÄPARATIONSKIT ENTOMOLOGIE 6503 102445 1 Set **19,90 Euro**
 Klärgradient laugenfrei, Einschlussmittel

SONSTIGE HILFSMITTEL

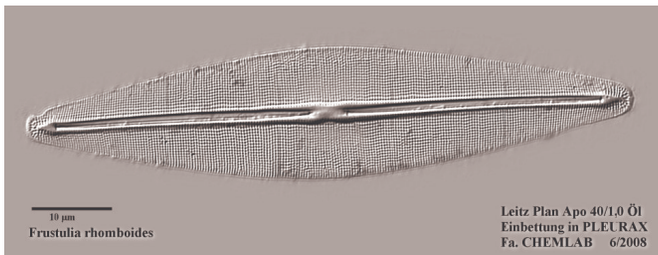
OPTICLEAN 6503 102446 100 ml **5,90 Euro**
 Spezialreiniger für Optik

PARAFEX Toluolersatz 6503 102447 100 ml **6,90 Euro**
 Entparaffinierungsmittel

Isopropanol absolut 6503 102448 100 ml **3,90 Euro**

ETIFIX lösemittelfreier Etikettkleber 6503 102449 20 ml **5,90 Euro**
 schnelltrocknend, nicht durchschlagend.

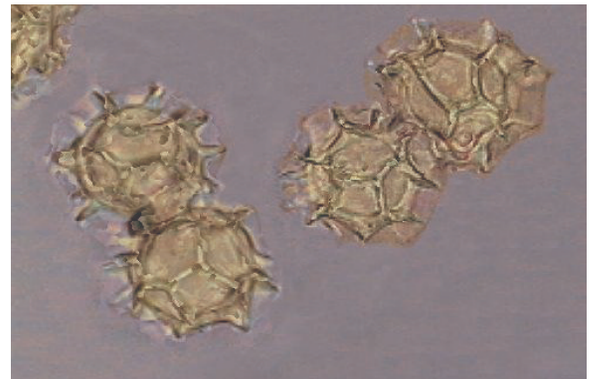
INCLUDAL L 6503 102450 20 ml **7,90 Euro**
 Deckglaslack, lichthärtend



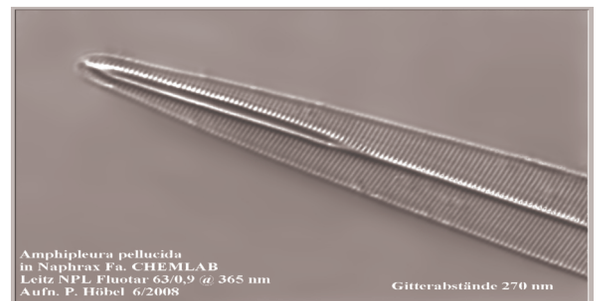
Präparat: Diatomee Einschlussmittel: PLEURAX Iso



NEU



Präparat: Pollen, ungefärbt; Einschlussmittel: INCLUDAL



Präparat: Diatomee Einschlussmittel: PLEURAX Iso

Stückzahl	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Packungsgröße	Signalwort	GHS-Code	Preis
	419935702	Natriumchlorid	1 kg	nicht eingestuft		8,00
	419935703	Natriumchlorid	2,5 kg	nicht eingestuft		14,50
	419935705	Natriumchloridlösung 0,1 mol/l	1 l	nicht eingestuft		12,90
	419935801	Natriumcitrat	250 g	nicht eingestuft		7,20
	419935870	Natriumdiethylthiocarbaminat	10 g	Achtung	GHS 07, GHS 09	5,40
	419936000	Natriumdihydrogenphosphat	50 g	nicht eingestuft		4,30
	419936001	Natriumdihydrogenphosphat	1 kg	nicht eingestuft		9,00
	419936002	Natriumdihydrogenphosphat	250 g	nicht eingestuft		6,50
	419936200	Natriumdisulfit	50 g	Gefahr	GHS 05, GHS 07	4,30
	419936202	Natriumdisulfit	250 g	Gefahr	GHS 05, GHS 07	5,85
	419936300	Natriumdithionit	25 g	Gefahr	GHS 02, GHS 07	4,45
	419936303	Natriumdithionit	250 g	Gefahr	GHS 02, GHS 07	7,95
	419936320	Natriumdodecylsulfat (-laurylsulfat)	50 g	Gefahr	GHS 02, GHS 06	5,95
	419936500	Natriumfluorid	25 g	Gefahr	GHS 06	4,30
	419936400	Natriumformiat	50 g	nicht eingestuft		4,30
	419936600	Natriumhydrogencarbonat	250 g	nicht eingestuft		4,75
	419936602	Natriumhydrogencarbonat	1 kg	nicht eingestuft		7,50
	419936603	Natriumhydrogencarbonat	2,5 kg	nicht eingestuft		11,50
	419936700	di-Natriumhydrogenphosphat-2-hydrat	50 g	nicht eingestuft		4,30
	419936702	di-Natriumhydrogenphosphat-2-hydrat	250 g	nicht eingestuft		6,85
	419936703	di-Natriumhydrogenphosphat-2-hydrat	1 kg	nicht eingestuft		10,70
	419936760	Natriumhydrogensulfat	250 g	Gefahr	GHS 05	6,90
	419936761	Natriumhydrogensulfat	1 kg	Gefahr	GHS 05	17,15
	419936762	Natriumhydrogensulfatlösung, 40%ig	250 ml	Achtung	GHS 07	5,80
	419936802	Natriumhydroxid, techn.	1 kg	Gefahr	GHS 05	7,90
	419936804	Natriumhydroxid, techn.	2,5 kg	Gefahr	GHS 05	19,40
	419936900	Natriumhypochloritlösung, 6%ig	100 ml	Gefahr	GHS 05	4,30
	419936920	Natriumiodat	25 g	Gefahr	GHS 03	10,15
	419936930	Natriumiodid	50 g	Achtung	GHS 09	10,50
	419937000	Natriumnitrat	50 g	Achtung	GHS 03	4,30
	419937002	Natriumnitrat	250 g	Achtung	GHS 03	6,50
	419937100	Natriumnitrit	50 g	Achtung	GHS 03, GHS 06, GHS 09	4,30
	419937151	Natriumperborat	250 g	Achtung	GHS 07	7,95
	419937200	Natrium(meta)periodat	5 g	Gefahr	GHS 03	6,15
	419937401	tri-Natriumphosphat-12-hydrat	250 g	Achtung	GHS 07	7,20
	419937402	tri-Natriumphosphat-12-hydrat	50 g	Achtung	GHS 07	5,40
	419937450	Natriumpolyphosphat	250 g	nicht eingestuft		8,95
		Natriumsilikatlösung siehe Wasserglaslösung				
	419937601	Natriumsulfat-10-hydrat	1 kg	nicht eingestuft		5,00
	419937701	Natriumsulfid, Schuppen	50 g	Gefahr	GHS 05, GHS 09	4,15
	419937702	Natriumsulfid, Schuppen	250 g	Gefahr	GHS 05, GHS 09	8,05
	419937800	Natriumsulfit	100 g	nicht eingestuft		4,30
	419937801	Natriumsulfit	250 g	nicht eingestuft		6,45
		Natriumammoniumhydrogenphosphat siehe Phosphorsatz				
	419938001	Natriumthiosulfat-5-hydrat	250 g	nicht eingestuft		6,90
	419938002	Natriumthiosulfat-5-hydrat	1 kg	nicht eingestuft		14,75
	419938004	Natriumthiosulfat-5-hydrat (Fixiersalz)	2,5 kg	nicht eingestuft		22,00
	419938050	Natriumthiosulfat-Lösung zur Beseitigung von Bromresten	500 ml	nicht eingestuft		9,10
	419938100	Natriumthiosulfatlösung 0,1 mol/l	500 ml	nicht eingestuft		6,90
	419938102	Natriumthiosulfatlösung 0,1 mol/l	1 l	nicht eingestuft		10,70

Stückzahl	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Packungsgröße	Signalwort	GHS-Code	Preis
	419938200	Natriumwolframat-2-hydrat	10 g	Achtung	GHS 07	6,15
	419938301	Natronkalk	250 g	nicht eingestuft		10,85
	419938388	Natronkalk	50 g	nicht eingestuft		4,70
	419938390	Natronlauge, ca. 32%ig	250 ml	Gefahr	GHS 05	5,40
	419938391	Natronlauge, ca. 32%ig	1 l	Gefahr	GHS 05	9,30
	419938402	Natronlauge, verd. ca. 2 mol/l (=8%)	250 ml	Gefahr	GHS 05	5,35
	419938403	Natronlauge, verd. ca. 2 mol/l (=8%)	1 l	Gefahr	GHS 05	7,95
	419938404	Natronlauge, verd. ca. 2 mol/l (=8%)	2,5 l	Gefahr	GHS 05	14,50
	419938420	Natronlauge, 1 mol/l	500 ml	Gefahr	GHS 05	6,50
	419938421	Natronlauge, 1 mol/l	1 l	Gefahr	GHS 05	10,45
	419938410	Natronlauge, 0,1 mol/l	500 ml	nicht eingestuft		6,50
	419938411	Natronlauge, 0,1 mol/l	1 l	nicht eingestuft		9,45
	419938600	Nelkenöl	10 ml	Gefahr	GHS 08, GHS 07	5,80
	3755706	Aquanal für die Ammonium-Bestimmung, als Alternative zu Neblers Reagenz		nicht eingestuft		16,00
	419938800	Neutralrot	1 g	nicht eingestuft		4,30
	419938802	Neutralrot	10 g	nicht eingestuft		29,40
	419938810	Nickeldraht, d=0,5 mm	250 mm	Gefahr, wenn bioverfügbar	GHS 08, GHS 07	8,20
	419939100	Nicotinsäure Nicotinsäureamid siehe Vitamin PP	10 g	Achtung	GHS 07	4,30
	419939310	Ninhydrin	10 g	Achtung	GHS 07	11,60
	419939311	Ninhydrin-Sprühlösung f. DC grün	250 ml	Gefahr	GHS 02	16,80
	419939390	2-Nitrobenzaldehyd	5 g	nicht eingestuft		10,20
	419939600	Nitroprussid-Natrium	5 g	Gefahr	GHS 06	4,70
	419939602	Nitroprussid-Natrium	25 g	Gefahr	GHS 06	16,90
	419939710	Nonan	100 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 08	33,50
	419939725	Nonan	250 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 08	77,50
	419939750	Nylanders-Reagenz	50 ml	Gefahr	GHS 05	6,50
	419939752	Nylanders-Reagenz	250 ml	Gefahr	GHS 05	11,25
	419939760	Ochsgalle	25 g	nicht eingestuft		9,65
	419939770	Ochsgalle	100 g	nicht eingestuft		32,20
	419939780	n-Octan (120-130 °C)	250 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 08, GHS 07, GHS 09	12,00
	419939800	iso-Octan	100 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 08, GHS 07, GHS 09	6,45
	419939801	iso-Octan	500 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 08, GHS 07, GHS 09	18,25
	419939900	1-Octanol	10 ml	Achtung	GHS 07	5,10
	419940000	Ölsäure	50 ml	nicht eingestuft		4,30
	419940003	Ölsäure	500 ml	nicht eingestuft		9,80
	419940100	Olivenöl	100 ml	nicht eingestuft		4,20
	419940101	Olivenöl	500 ml	nicht eingestuft		9,45
	419940150	Orcein	1 g	Achtung	GHS 07	18,80
	419940200	Oxalsäure-2-hydrat	100 g	Achtung	GHS 07	5,80
	419940201	Oxalsäure-2-hydrat	500 g	Achtung	GHS 07	14,75
	419940203	Oxalsäurelösung, 0,05 mol/l	1 l	Achtung	GHS 07	12,90
	419940300	Oxalsäurediethylester	50 ml	Achtung	GHS 07	4,75
	419940302	Oxalsäurediethylester	250 ml	Achtung	GHS 07	9,80

P

Stückzahl	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Packungsgröße	Signalwort	GHS-Code	Preis
	419940400	Palladium(II)-chlorid	1 g	Achtung	GHS 07	85,00
	419940401	Palladium(II)chloridlösung	50 ml	Achtung	GHS 07	16,80
	419940500	Palmitinsäure	50 g	nicht eingestuft		4,70
	419940502	Palmitinsäure	250 g	nicht eingestuft		8,20
	419940600	Pankreatin	10 g	Gefahr	GHS 08, GHS 07	8,20
	419940601	Pankreatin	25 g	Gefahr	GHS 08, GHS 07	12,10
	419940700	Paraffin, fest	100 g	nicht eingestuft		4,30
	419940701	Paraffin, fest	250 g	nicht eingestuft		7,60
	419940702	Paraffin, fest	1 kg	nicht eingestuft		18,80
	419940801	Paraffin, dickflüssig (Paraffinöl)	250 ml	Gefahr	GHS 08	6,15
	419940802	Paraffin, dickflüssig (Paraffinöl)	1 l	Gefahr	GHS 08	10,00
	419940900	Paraformaldehyd	50 g	Achtung	GHS 02, GHS 08, GHS 07	4,30
	419940904	Patentblau V	25 g	nicht eingestuft		40,70
	419941101	n-Pentan	250 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 08, GHS 07, GHS 09	7,25
	419941102	n-Pentan	1 l	Gefahr	GHS 02, GHS 08, GHS 07, GHS 09	20,40
	419941103	iso-Pentan	100 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 08, GHS 07, GHS 09	8,60
	419941200	1-Pentanol (Amylalkohol)	100 ml	Achtung	GHS 02, GHS 07	5,80
	419941201	1-Pentanol (Amylalkohol)	250 ml	Achtung	GHS 02, GHS 07	7,95
	419941300	2-Pentanol	100 ml	Achtung	GHS 02, GHS 07	14,00
	419941301	2-Pentanol	250 ml	Achtung	GHS 02, GHS 07	32,15
	419941342	Pentansäure (Valeriansäure)	100 ml	Gefahr	GHS 05	6,95
	419941400	Pepsin	5 g	Gefahr	GHS 08, GHS 07	4,70
	419941402	Pepsin	25 g	Gefahr	GHS 08, GHS 07	11,40
	419941500	Pepton, aus Casein	50 g	nicht eingestuft		17,30
	419941600	Pepton, aus Fleisch	50 g	nicht eingestuft		15,20
	419941700	Pepton, aus Soja	50 g	nicht eingestuft		12,30
	419941800	Perchlorsäure, neue Konzentration, 20 %	100 ml	Gefahr	GHS 03, GHS 05	7,80
	419941900	Perhydrit-Tabletten	50 g	Gefahr	GHS 03, GHS 05, GHS 07	26,55
	419942000	Perlkatalysator	500 g	nicht eingestuft		20,15
	419942101	Petroleum, rein	250 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 08	7,00
	419942104	Petroleum, rein	1 l	Gefahr	GHS 02, GHS 08	11,80
	419942200	Petroleumbenzin (40/60 °C)	250 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 08, GHS 07, GHS 09	6,00
	419942202	Petroleumbenzin (40/60 °C)	1 l	Gefahr	GHS 02, GHS 08, GHS 07, GHS 09	8,50
	419942203	Petroleumbenzin (40/60 °C)	2,5 l	Gefahr	GHS 02, GHS 08, GHS 07, GHS 09	17,50
	419942205	1,10 Phenanthrolin	1 g	Gefahr	GHS 06, GHS 09	8,45
	419942207	1,10 Phenanthrolin	5 g	Gefahr	GHS 06, GHS 09	25,50
	419942400	Phenolphthalein	5 g	Gefahr	GHS 08	5,80
	419942404	Phenolphthalein	25 g	Gefahr	GHS 08	8,60
	419942501	Phenolphthaleinlösung 0,1 %	50 ml	Gefahr	GHS 02 (Ethanol)	4,40
	419942505	Phenolphthaleinlösung	250 ml	Gefahr	GHS 02 (Ethanol)	8,65
	419942600	L-Phenylalanin	5 g	nicht eingestuft		6,90
	419942800	Phloroglucin	5 g	Achtung	GHS 07	6,15
	419942801	Phloroglucin	25 g	Achtung	GHS 07	23,25
	419942803	Phloroglucinlösung, salzsauer	25 ml	Achtung	GHS 05, GHS 07	4,30
	419942820	Phloroglucinlösung, salzsauer	100 ml	Achtung	GHS 05, GHS 07	10,15
	419943000	Phosphor, rot	25 g	Gefahr	GHS 02, GHS 09	5,05
	419943002	Phosphor, rot	100 g	Gefahr	GHS 02, GHS 09	9,05
	419943300	di-Phosphorpentoxid-Trockenmittel	100 g	Gefahr	GHS 05	5,85

Stückzahl	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Packungsgröße	Signalwort	GHS-Code	Preis
	419943401	o-Phosphorsäure, 85%ig, reinst	250 ml	Gefahr	GHS 05	7,30
	419943403	o-Phosphorsäure, 85%ig, techn.	1 l	Gefahr	GHS 05	8,75
	419943601	Phthalsäure	100 g	Achtung	GHS 07	7,30
	419943602	Phthalsäure	25 g	Achtung	GHS 07	4,30
	419943700	Phthalsäureanhydrid	100 g	Gefahr	GHS 08, GHS 05, GHS 07	4,70
	419943703	Phthalsäureanhydrid	250 g	Gefahr	GHS 08, GHS 05, GHS 07	6,70
	419944101	Platin-Katalysator, 5%ig	1 g	nicht eingestuft		14,55
	419944200	Platindraht	100 mg	nicht eingestuft		18,10
	419944260	Polyester-Gießharz inkl. Kat. u. Beschleuniger grün	100 g	Gefahr	GHS 07	10,15
	419944262	Polyester-Gießharz inkl. Kat. u. Beschleuniger grün	500 g	Gefahr	GHS 07	25,20
	419944271	Polyethylen	100 g	nicht eingestuft		6,15
	419944280	Polystyrol, gran.	100 g	nicht eingestuft		5,80
	419944281	A+B Moltopen zur Herstellung von Polyurethanschäum	1 l A+B je 500 ml	Gefahr	GHS 07	19,50
	419944298	Polyvinylchlorid	250 g	nicht eingestuft		10,05
	419944299	Polyvinylchlorid	50 g	nicht eingestuft		5,40
	419944283	L-Prolin	10 g	nicht eingestuft		18,85
	419944300	1-Propanol (n-Propylalkohol)	250 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 05, GHS 07	6,90
	419944301	1-Propanol (n-Propylalkohol)	1 l	Gefahr	GHS 02, GHS 05, GHS 07	19,55
	419944400	2-Propanol (Isopropylalkohol/IPA), techn.	250 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 07	5,80
	419944402	2-Propanol (Isopropylalkohol/IPA), techn.	1 l	Gefahr	GHS 02, GHS 07	7,90
	419944403	2-Propanol (Isopropylalkohol/IPA), techn.	2,5 l	Gefahr	GHS 02, GHS 07	15,90
	419944450	Propionaldehyd	100 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 07	6,90
	419944503	Propionaldehyd	250 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 07	12,90
	419944550	Propionsäure (Propansäure)	250 ml	Gefahr	GHS 05	6,60
	610304044	Pufferlösung WinLab, pH 4,00	500 ml	nicht eingestuft		7,45
	610304054	Pufferlösung WinLab, pH 4,00	1 l	nicht eingestuft		12,50
	610307044	Pufferlösung WinLab, pH 7,00	500 ml	nicht eingestuft		7,45
	610307054	Pufferlösung WinLab, pH 7,00	1 l	nicht eingestuft		12,50
	610309044	Pufferlösung WinLab, pH 9,00	500 ml	nicht eingestuft		7,45
	610309054	Pufferlösung WinLab, pH 9,00	1 ml	nicht eingestuft		12,50
	610310044	Pufferlösung WinLab, pH 10,00	500 ml	nicht eingestuft		7,45
	610310054	Pufferlösung WinLab, pH 10,00	1 l	nicht eingestuft		12,50
	419944600	Pufferlösung, WinLab-Set pH 4,00/7,00/10,00 je 500 ml	Satz	nicht eingestuft		20,00
	419944800	Pyrit (Eisensulfit)	100 g	nicht eingestuft		7,25
	419944801	Pyrit (Eisensulfit)	500 g	nicht eingestuft		13,05
	419944900	Pyrogallol	25 g	Achtung	GHS 08, GHS 07	13,05
		Quantofix Teststäbchen zur halbquantitativen Bestimmung Packung mit jeweils 100 Teststreifen u. aufgedruckter Farbskala				
	244691315	Ammonium, Quantofix	10-400 ppm	nicht eingestuft		32,90
	244691220	Gesamthärte, Quantofix °dH	3/4/7/14/21	nicht eingestuft		19,30
	244691313	Nitrat, Quantofix	10-500 ppm	nicht eingestuft		19,00

Stückzahl	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Packungsgröße	Signalwort	GHS-Code	Preis
	244691311	Nitrit, Quantofix	1-50 ppm	nicht eingestuft		19,00
	244691329	Sulfat, Quantofix	200-1600 pmm	nicht eingestuft		21,00
	419944950	Quarzsand, grob	100 g	nicht eingestuft		4,30
	419944952	Quarzsand, grob	500 g	nicht eingestuft		13,15
	419944980	Quarzwolle	10 g	nicht eingestuft		18,05
R	419945681	Reinigungskonzentrat für Laborgeräte	1 l	Achtung	GHS 07	8,25
	419945682	Reinigungskonzentrat für Laborgeräte	5 l	Achtung	GHS 07	30,60
	419945700	Resorcin	50 g	Achtung	GHS 07, GHS 09	7,95
	419945750	Rhodamin B	1 g	Gefahr	GHS 05	4,30
		Riboflavin siehe Vitamin B				
	419945751	Ribonuclease	100 mg	nicht eingestuft		27,90
		Ribonucleinsäure siehe Natriumnucleinat				
	419954795	Roherdölersatz, aromatenfreies Ersatzprodukt Öl PAE 15805 (für die fraktionierte Destillation)	1 l	Gefahr	GSH 02	40,55
	419954797	Roherdölersatz, aromatenfreies Ersatzprodukt Öl PAE 15805 (für die fraktionierte Destillation)	2,5 l	Gefahr	GHS 02	93,30
	419945851	Rubeanwasserst.-Sprühlösung f. DC grün	250 ml	nicht eingestuft		15,70
	419945900	Rubidiumchlorid	1 g	nicht eingestuft		8,70
	419945901	Rubidiumchlorid	5 g	nicht eingestuft		30,45
		Rutin siehe Vitamin P				
S	419946000	Saccharin, löslich	10 g	nicht eingestuft		4,70
	419946100	D(+)-Saccharose (Rübenzucker)	100 g	nicht eingestuft		5,10
	419946101	D(+)-Saccharose (Rübenzucker)	250 g	nicht eingestuft		6,90
	419946102	D(+)-Saccharose (Rübenzucker)	1 kg	nicht eingestuft		11,55
	419946150	Säurefuchsin	5 g	nicht eingestuft		12,50
	419946152	Säurefuchsin	25 g	nicht eingestuft		50,00
	419946170	Safranin T	5 g	nicht eingestuft		4,30
	419946173	Safranin T	25 g	nicht eingestuft		20,05
	419946195	Salicylaldehyd	100 ml	Achtung	GHS 07	10,35
	419946200	Salicylsäure	50 g	Gefahr	GHS 05, GHS 07	5,15
	419946201	Salicylsäure	100 g	Gefahr	GHS 05, GHS 07	6,50
	419946300	Salicylsäuremethylester	10 ml	Achtung	GHS 07	6,50
	419946502	Salpetersäure, 65%ig, chem. rein	250 ml	Gefahr	GHS 03, GHS 05	7,00
	419946504	Salpetersäure, 65%ig, chem. rein	1 l	Gefahr	GHS 03, GHS05	10,40
	419946506	Salpetersäure, 65%ig, chem. rein	2,5 l	Gefahr	GHS 03, GHS 05	23,00
	419946520	Salpetersäure, verdünnt ca. 12%	500 ml	Gefahr	GHS 05	5,70
	419946521	Salpetersäure, verdünnt ca. 12%	2,5 l	Gefahr	GHS 05	15,80
	419946535	Salpetersäure 0,1 mol/l	1 l	Gefahr	GHS 05	12,45
	419946800	Salzsäure, rauchend 37%ig	250 ml	Gefahr	GHS 05, GHS 07	4,90
	419946805	Salzsäure, rauchend 37%ig, chem. rein	1 l	Gefahr	GHS 05, GHS 07	5,75
	419946807	Salzsäure, rauchend 37%ig, chem. rein	2,5 l	Gefahr	GHS 05, GHS 07	11,55
	419946810	Salzsäure, konz. 25%ig	250 ml	Gefahr	GHS 05, GHS 07	4,90
	419946812	Salzsäure, konz. 25%ig	1	Gefahr	GHS 05, GHS 07	6,00

Stückzahl	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Packungsgröße	Signalwort	GHS-Code	Preis
	419946815	Salzsäure, konz. 25%ig	2, 5l	Gefahr	GHS 05, GHS 07	11,50
	419946830	Salzsäure, 10%ig	250 ml	Achtung	GHS 07	4,80
	419946831	Salzsäure, 10%ig	1 l	Achtung	GHS 07	6,90
	419946832	Salzsäure, 10%ig	2,5 l	Achtung	GHS 07	14,45
	419946870	Salzsäure, 5%ig	250 ml	nicht eingestuft		5,05
	419946842	Salzsäure 1 mol/l	2,5 l	nicht eingestuft		18,90
	419946845	Salzsäure 1 mol/l	1 l	nicht eingestuft		10,40
	419946851	Salzsäure 0,1 mol/l	1 l	nicht eingestuft		10,00
	419946852	Salzsäure 0,1 mol/l	2,5 l	nicht eingestuft		18,90
	419947300	Saponin	10 g	Achtung	GHS 07	5,40
	419947301	Saponin	50 g	Achtung	GHS 07	25,80
	419947350	Schiff's Reagenz	250 ml	Achtung	GHS 07	10,45
	419947360	Schmierseife	500 g	nicht eingestuft		5,10
	419947700	Schwefel, sublimiert	250 g	Achtung	GHS 07	4,75
	419947702	Schwefel, sublimiert	500 g	Achtung	GHS 07	7,55
	419947601	Schwefel, Schnitten	500 g	Achtung	GHS 07	7,55
	419947900	Schwefelsäure 95-98%	250 ml	Gefahr	GHS 05	5,05
	419947904	Schwefelsäure 95-98%, techn.	1 l	Gefahr	GHS05	6,10
	419947905	Schwefelsäure 95-98%, techn.	2,5 l	Gefahr	GHS 05	12,60
	419947921	Schwefelsäure, verdünnt, ca. 10%	2,5 l	Achtung	GHS 07	14,50
	419947922	Schwefelsäure, verdünnt, ca. 10%	1 l	Achtung	GHS 07	8,50
	419947923	Schwefelsäure 0,5 mol/l	1 l	Achtung	GHS 07	11,40
	419948000	Schweflige Säure	250 ml	Achtung	GHS 07	8,75
	419948002	Schweflige Säure	1 l	Achtung	GHS 07	19,85
	419948010	Schweizer´s Reagenz	100 ml	Achtung	GHS 05, GHS 09	7,70
	419948020	Sebacinsäure	50 g	nicht eingestuft		7,50
	419948100	Sebacinsäuredichlorid	50 ml	Gefahr	GHS 05, GHS 07	24,60
	419948200	Seesand, gereinigt	250 g	nicht eingestuft		5,10
	419948202	Seesand, gereinigt	1 kg	nicht eingestuft		13,65
	419948203	Seesand, gereinigt	2,5 kg	nicht eingestuft		26,10
	419948220	Seifenlösung nach Boutron-Boudet	250 ml	nicht eingestuft		9,10
	419948250	Seliwanow-Reagenz	50 ml	Achtung	GHS 05	6,30
	419948300	Silber, Blech, 40x40x0,2 mm	1 St.	nicht eingestuft		9,45
	419948301	Silber, Blech, 40x40x0,2 mm	25 g	nicht eingestuft		44,20
	419948302	Silber, Draht, d=0,5 mm	100 mm	nicht eingestuft		4,25
	419948303	Silber, Draht, d=0,5 mm	250 mm	nicht eingestuft		8,40
	419948510	Silberacetat	5 g	Gefahr	GHS 05, GHS 07, GHS 09	22,10
	419948550	Silberiodid	5 g	Gefahr	GHS 03, GHS 05, GHS 09	25,75
	419948600	Silbernitrat	5 g	Gefahr	GHS 03, GHS 05, GHS 09	12,05
	419948601	Silbernitrat	25 g	Gefahr	GHS 03, GHS 05, GHS 09	39,80
	419948701	Silbernitratlösung 1%	100 ml	nicht eingestuft		8,90
	419948800	Silbernitratlösung 0,1 mol/l	250 ml	nicht eingestuft		14,50
	419948801	Silbernitratlösung 0,1 mol/l	1 l	nicht eingestuft		41,70
	419948805	Silberoxid	5 g	Gefahr	GHS 03, GHS 05	19,15
		Silicagel siehe Kiesegel				
	419948900	Silicium	25 g	nicht eingestuft		5,80
	419949050	Silikonöl	100 ml	nicht eingestuft		10,50
	419949100	Sorbinsäure	25 g	Achtung	GHS 07	5,05

Stückzahl	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Packungsgröße	Signalwort	GHS-Code	Preis
	419949130	D(-)-Sorbit	25 g	nicht eingestuft		4,70
	419949199	Stärke, löslich	50 g	nicht eingestuft		4,30
	419949201	Stärke, löslich	250 g	nicht eingestuft		11,50
	419949210	Stärkelösg., 1%ig, stab. mit Nipagin	50 ml	nicht eingestuft		5,85
	419949301	Stearinsäure	100 g	nicht eingestuft		6,45
	419949303	Stearinsäure	250 g	nicht eingestuft		8,60
	419949400	Strontiumchlorid-6-hydrat	25 g	Achtung	GHS 07	5,05
	419949402	Strontiumchlorid-6-hydrat	100 g	Achtung	GHS 07	8,60
	419949406	Strontiumnitrat	100 g	Achtung	GHS 03	7,50
	419949500	Styrol	250 ml	Achtung	GHS 02, GHS 07	5,85
	419949580	Styropor (BASF)	250 g	nicht eingestuft		10,70
	419949641	Sudan III (Sudanrot B)	5 g	nicht eingestuft		5,35
	419949643	Sudan III (Sudanrot B)	25 g	nicht eingestuft		20,90
	419949650	Sudan III-Lösung alkoholisch	100 ml	Achtung	GHS 02	6,50
	419949651	Sudan III-Lösung alkoholisch	250 ml	Achtung	GHS 02	10,85
	419949660	Sudanschwarz	1 g	nicht eingestuft		5,10
	419949690	Sulfaminsäure (Amidosulfonsäure)	100 g	Achtung	GHS 07	5,10
	419949702	Sulfanilsäure	50 g	Achtung	GHS 07	7,95
	419949900	5-Sulfosalicylsäure	10 g	Achtung	GHS 07	4,30
	419950100	Talkum	50 g	nicht eingestuft		4,30
	419950102	Talkum	250 g	nicht eingestuft		12,90
	419950200	Tannin (Gerbsäure)	50 g	nicht eingestuft		11,20
	419950202	Tannin (Gerbsäure)	250 g	nicht eingestuft		44,80
	419950300	Terephthalsäure	50 g	nicht eingestuft		5,10
	419950301	Terephthalsäure	250 g	nicht eingestuft		14,10
	419950400	Terpentinöl rectific.	100 ml	Gefahr	GHS 08, GHS 02, GHS 07, GHS 09	4,70
	419950401	Terpentinöl rectific.	250 ml	Gefahr	GHS 08, GHS 02, GHS 07, GHS 09	7,60
	419950450	Testfarbstoffgemisch f. DC grün	10 ml	nicht eingestuft		16,30
	419950602	Tetrahydrofuran	250 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 07	8,60
	419951201	Thymol	50 g	Gefahr	GHS 05, GHS 07, GHS 09	10,15
	419951300	Thymolblau	1 g	nicht eingestuft		6,55
	419951301	Thymolblau	5 g	nicht eingestuft		26,15
	419951400	Thymolblaulösung 0,1%ig	50 ml	Gefahr	GHS 02	4,70
	419951500	Thymolphthalein	1 g	nicht eingestuft		4,70
	419951501	Thymolphthalein	5 g	nicht eingestuft		13,05
	419951600	Thymolphthaleinlösung 0,1%	50 ml	Gefahr	GHS 02	5,30
	419951702	Titangelb (Thiazolgelb)	5 g	nicht eingestuft		10,40
	419951900	Titandioxid	50 g	nicht eingestuft		4,30
	419951901	Titandioxid	250 g	nicht eingestuft		11,80
	419951710	Titanoxidsulfat	100 g	nicht eingestuft		22,00
	419951952	Titriplex-A-Lösung entspricht EDTA-Lösung* 0,1 mol/l, 1 ml \cong 5,6 °dH (bei 100 ml Probevolumen) (Titriplex ist ein eingetragenes Warenzeichen der Fa. MERCK)	1 l	nicht eingestuft		15,60
	419951953	Titriplex-B-Lösung entspricht EDTA-Lösung* entspricht 0,0178 mol/l EDTA, 1 ml \cong 1 °dH (bei 100 ml Probevolumen) (Titriplex ist ein eingetragenes Warenzeichen der Fa. MERCK)	1 l	nicht eingestuft		14,45
	419952100	Toluol	250 ml	Gefahr	GHS 02, GHS 08, GHS 07	5,80
	419952102	Toluol	1 l	Gefahr	GHS 02, GHS 08, GHS 07	10,35

T

Stückzahl	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Packungsgröße	Signalwort	GHS-Code	Preis
	419952271	Trichloressigsäure	100 g	Gefahr	GHS 05, GHS 09	8,75
	419952272	Trichloressigsäure	25 g	Gefahr	GHS 05, GHS 09	4,85
	419952430	Triethanolamin	100 ml	nicht eingestuft		6,15
	419952500	Trypsin	10 g	Gefahr	GHS 08, GHS 09	9,60
	419952510	Tryptophan	5 g	nicht eingestuft		10,90
	419952515	L(+)-Tyrosin	25 g	nicht eingestuft		20,00
	419952550	Universalindikator, flüssig, grün, m. Farbskala	100 ml	nicht eingestuft		14,05
	419952555	Universalindikator, flüssig, grün, m. Farbskala	250 ml	nicht eingestuft		23,15
	419952577	Universalindikator, flüssig, grün, m. Farbskala	1000 ml	nicht eingestuft		57,50
	419952800	Urease	1 g	nicht eingestuft		9,90
	419952801	Urease	5 g	nicht eingestuft		34,80
	419952850	DL-Valin	50 g	nicht eingestuft		22,25
	419953000	Vanillin	5 g	Achtung	GHS 07	5,10
	419953002	Vanillin	25 g	Achtung	GHS 07	8,60
	419953110	Vaseline	100 g	nicht eingestuft		4,60
	419953155	Viktoriablau B	1 g	nicht eingestuft		6,30
	419953190	Vitamin K1 1%ig in Ethanol	10 ml	nicht eingestuft		9,45
	419953191	Vitamin P (Rutin)	5 g	nicht eingestuft		5,05
	419953192	Vitamin PP (Nicotinsäureamid)	5 g	nicht eingestuft		4,30
	419953193	Vitamin C (Ascorbinsäure)	25 g	nicht eingestuft		4,30
	419953195	Vitamin C (Ascorbinsäure)	100 g	nicht eingestuft		8,60
	419953220	Vitamin B1 (Aneurinhydrochl.)	5 g	nicht eingestuft		5,10
	419953231	Vitamin B2 (Riboflavin)	5 g	nicht eingestuft		9,65
	419953240	Vitamin B3 (Calcium-D-pantothenat)	5 g	nicht eingestuft		6,50
	419953250	Vitamin B6 (Pyridoxinhydrochlorid)	5 g	nicht eingestuft		6,90
	419953260	Vitamin B12 (Cyanocobalamin)	100 mg	nicht eingestuft		13,55
	419953270	Vitamin E (DL- Tocopherol)	5 g	nicht eingestuft		7,30
	419953280	Vitamin F	10 ml	nicht eingestuft		7,30
	419953310	Vitamin H (Biotin)	100 mg	nicht eingestuft		10,15
	419953292	Wasser, rein, demineralisiert	5 l	nicht eingestuft		6,00
	419953300	Wasserglaslösung (Natronwasserglas)	100 ml	nicht eingestuft		3,50
	419953303	Wasserglaslösung (Natronwasserglas)	500 ml	nicht eingestuft		4,40
	419953400	Wasserstoffperoxid 15%	250 ml	Gefahr	GHS 05, GHS 07	5,25
	419953402	Wasserstoffperoxid 15%	1 l	Gefahr	GHS 05, GHS 07	8,40
	419953406	Wasserstoffperoxid 30%	250 ml	Gefahr	GHS 05, GHS 07	6,95
	419953408	Wasserstoffperoxid 30%	1 l	Gefahr	GHS 05, GHS 07	11,50
	419953500	Watte	200 g	nicht eingestuft		3,40
	419953601	L(+)-Weinsäure	100 g	Achtung	GHS 07	8,00
	419953602	L(+)-Weinsäure	250 g	Achtung	GHS 07	12,30

Stückzahl	Bestell-Nr.	Bezeichnung	Packungsgröße	Signalwort	GHS-Code	Preis
	419953882	Wismut 10 g	10 g	Gefahr	GHS 03	9,90
	419953900	Wismut(III)-nitrat	50 g	Gefahr	GHS 03	8,35
	419954000	Wolfram, Pulver	10 g	nicht eingestuft		9,40
	419954200	Woodsche Legierung	50 g	Achtung	GHS 08, GHS 07	15,10
	419954250	Xylenolorange	1 g	nicht eingestuft		15,25
	419954300	Xylol	250 ml	Achtung	GHS 02, GHS 07	5,80
	419954302	Xylol	1 l	Achtung	GHS 02, GHS 07	18,10
	419954500	m-Xylol	50 ml	Achtung	GHS 02, GHS 07	5,80
	419954400	o-Xylol	50 ml	Achtung	GHS 02, GHS 07	5,10
	419954600	p-Xylol	50 ml	Achtung	GHS 02, GHS 07	5,10
	419954681	Zellulose (Zellstoff)	100 g	nicht eingestuft		4,30
	419954760	Zimtsäureethylester	100 ml	nicht eingestuft		19,60
	419954770	Zinkblech ca. 100x40 mm	1 Stück	nicht eingestuft		2,45
	419954800	Zink, gekörnt, arsenfrei	100 g	nicht eingestuft		6,55
	419954801	Zink, gekörnt, arsenfrei	250 g	nicht eingestuft		10,45
	419954900	Zink, Pulver	100 g	Achtung	GHS 09	5,40
	419954901	Zink, Pulver	250 g	Achtung	GHS 09	8,00
	419954903	Zink, Pulver	1 kg	Achtung	GHS 09	21,20
	419955025	Zinkbromid	25 g	Gefahr	GHS05, GHS 09	14,90
	419955100	Zinkchlorid, trocken	50 g	Gefahr	GHS 05, GHS 07, GHS 09	4,30
	419955102	Zinkchlorid, trocken	250 g	Gefahr	GHS 05, GHS 07, GHS 09	9,40
	419955220	Zinkiodid	25 g	Achtung	GHS 09	21,50
	419914900	Zinkiodid-Lösung für Elektrolyse	250 ml	nicht eingestuft		13,45
	419955250	Zinkiodid-Stärkelösung	100 ml	nicht eingestuft		8,10
	419955300	Zinkoxid	50 g	Achtung	GHS 09	4,30
	419955302	Zinkoxid	250 g	Achtung	GHS 09	9,10
	419955400	Zinksulfat-7-hydrat	100 g	Gefahr	GH'S 05, GHS 07, GHS 09	5,10
	419955401	Zinksulfat-7-hydrat	250 g	Gefahr	GH'S 05, GHS 07, GHS 09	6,15
	419955500	Zinksulfatlösung 0,1 mol/l	500 ml	nicht eingestuft		7,95
	419955600	Zinksulfid	50 g	nicht eingestuft		5,80
	419955700	Zinn, Folie	50 g	nicht eingestuft		15,25
	419955711	Zinn, gekörnt	100 g	nicht eingestuft		26,10
	419955800	Zinn, Pulver	50 g	nicht eingestuft		10,15
	419955900	Zinn(II)-chlorid, wasserfrei	50 g	Achtung	GHS 07	10,85
	419955901	Zinn(II)-chlorid, wasserfrei	100 g	Achtung	GHS 07	15,50
	419955902	Zinn(II)-chlorid, wasserfrei	250 g	Achtung	GHS 07	25,80
	419956100	Zirkonoxidchlorid	10 g	Gefahr	GHS 05	5,85