

Biochrom Cat.-no.	Biochrom Product Beschreibung	Unit	Artikelnummer Bio&SELL	Product Beschreibung Bio&SELL (Englisch)	Unit/Einheit	Bio&SELL Preis (netto)
A2212	Penicillin/Streptomycin, flüssig (10.000 U/ml / 10.000 µg/ml)	50 ml	BS.A.2212	Penicillin-Streptomycin, 10.000 U/ml Penicillin, 10 mg/ml Streptomycin	50 ml	7,40 €
A2213	Penicillin/Streptomycin, flüssig (10.000 U/ml / 10.000 µg/ml)	100 ml	BS.A.2213	Penicillin-Streptomycin, 10.000 U/ml Penicillin, 10 mg/ml Streptomycin	100 ml	11,40 €
A231-40	Polymyxin B-Sulfat (ca. 6.000 - 8.000 U/mg)	5 Mio. U	BS.A.231-40	Polymyxin B sulphate, Powder	1 g	84,90 €
A2612	Amphotericin B (250 µg/ml)	50 ml	BS.A.2612	Amphotericin B, 250 µg/ml	50 ml	22,40 €
A2712	Gentamycin (flüssig) (10 mg/ml)	50 ml	BS.A.2712	Gentamycin sulphate, 10 mg/ml	50 ml	23,90 €
A2912	G 418-BC, flüssig (gebrauchsfertig), steril (Aktivität 25.000 U/ml (entspricht einer Einwaage von ca. 50 mg/ml), in destilliertem Wasser)	50 ml	BS.A.2912	Geneticin G418 (50mg/ml)	100 ml	171,00 €
A291-25	G 418-BC, kristallin (nicht steril) (G 418 Sulfat), Aktivität > 500 U/mg)	10 g	BS.A.291-25	Geneticin G418, powder	10 g	234,00 €
C1-28	Collagenase Typ I, CLS I (Enzymgemisch aus Collagenase, Clostripain sowie tryptischen und proteolytischen Aktivitäten)	100 mg	BS.C.1-28	Collagenase type/Typ I (Herkunft USA)	100 mg	Bitte Preis erfragen
C2-22	Collagenase Typ II, CLS II (Enzymgemisch aus Collagenase, Clostripain sowie tryptischen und proteolytischen Aktivitäten)	1 g	BS.C.2-22	Collagenase type/Typ II (Herkunft USA)	1 g	Bitte Preis erfragen
C2-28	Collagenase Typ II, CLS II (Enzymgemisch aus Collagenase, Clostripain sowie tryptischen und proteolytischen Aktivitäten)	100 mg	BS.C.2-28	Collagenase type/Typ II (Herkunft USA)	100 mg	Bitte Preis erfragen
C3-22	Collagenase Typ III, CLS III (Enzymgemisch aus Collagenase, Clostripain sowie tryptischen und proteolytischen Aktivitäten)	1 g	BS.C.3-22	Collagenase type/Typ III (Herkunft USA)	1 g	Bitte Preis erfragen
C3-28	Collagenase Typ III, CLS III (Enzymgemisch aus Collagenase, Clostripain sowie tryptischen und proteolytischen Aktivitäten)	100 mg	BS.C.3-28	Collagenase type/Typ III (Herkunft USA)	100 mg	Bitte Preis erfragen
C4-22	Collagenase Typ IV, CLS IV (Enzymgemisch aus Collagenase, Clostripain sowie tryptischen und proteolytischen Aktivitäten)	1 g	BS.C.4-22	Collagenase type/Typ IV (Herkunft USA)	1 g	Bitte Preis erfragen
C4-28	Collagenase Typ IV, CLS IV (Enzymgemisch aus Collagenase, Clostripain sowie tryptischen und proteolytischen Aktivitäten)	100 mg	BS.C.4-28	Collagenase type/Typ IV (Herkunft USA)	100 mg	Bitte Preis erfragen
F0315	MEM mit Earle's Salzen, mit 0,85 g/l NaHCO ₃ (ohne L-Glutamin)	500 ml	BS.F.0315	MEM mit Earle's Salzen, mit 0,85 g/l NaHCO ₃ (ohne L-Glutamin)	500 ml	Preis bitte anfragen
F0325	MEM mit Earle's Salzen, mit 2,2 g/l NaHCO ₃ (ohne L-Glutamin)	500 ml	BS.F.0325	MEM Eagle w/ Earle's Salzen, w/o: L-Glutamine, w: 2,2 g/l NaHCO ₃	500 ml	10,40 €
F0345	MEM mit Hanks' Salzen (mit 0,35 g/l NaHCO ₃ , ohne L-Glutamin)	500 ml	BS.F.0345	MEM Eagle w/ HBS, w/o: L-Glutamine, w: 0,35 g/l NaHCO ₃	500 ml	12,90 €
F0385	MEM mit Earle's Salzen, ohne NaHCO ₃ (ohne L-Glutamin, ohne Phenolrot)	500 ml	BS.F.0385	MEM mit Earle's Salzen, ohne NaHCO ₃ (ohne L-Glutamin, ohne Phenolrot)	500 ml	Preis bitte anfragen
F0405	DMEM Flüssigmedium ohne D-Glukose (mit 3,7 g/l NaHCO ₃ , ohne L-Glutamin)	500 ml	BS.F.0405	DMEM w/o: Earle's Salzen, w/o: L-Glutamine, w: 3,7 g/l NaHCO ₃	500 ml	13,90 €
F0415	DMEM Flüssigmedium mit 1,0 g/l D-Glukose, (mit 3,7 g/l NaHCO ₃ , ohne L-Glutamin)	500 ml	BS.F.0415	DMEM w: 1,0 g/l Glucose, w/o: L-Glutamine, w: Sodium pyruvate, w: 3,7 g/l NaHCO ₃	500 ml	10,40 €
F0425	DMEM Flüssigmedium mit 25 mM HEPES (mit 3,7 g/l NaHCO ₃ , mit 4,5 g/l D-Glukose, ohne L-Glutamin, ohne Na-Pyruvat)	500 ml	BS.F.0425	DMEM Flüssigmedium mit 25 mM HEPES (mit 3,7 g/l NaHCO ₃ , mit 4,5 g/l D-Glukose, ohne L-Glutamin, ohne Na-Pyruvat)	500 ml	Preis bitte anfragen
F0435	DMEM Flüssigmedium ohne Na-Pyruvat (mit 3,7 g/l NaHCO ₃ , mit 4,5 g/l D-Glukose, ohne L-Glutamin)	500 ml	BS.F.0435	DMEM w: 4,5 g/l Glucose, w/o: L-Glutamine, w/o: Sodium pyruvate, w: 3,7 g/l NaHCO ₃	500 ml	9,90 €
F0445	DMEM Flüssigmedium ohne L-Glutamin (mit 3,7 g/l NaHCO ₃ , mit 4,5 g/l D-Glukose)	500 ml	BS.F.0445	DMEM w: 4,5 g/l Glucose, w/o: L-Glutamine, w: Sodium pyruvate, w: 3,7 g/l NaHCO ₃	500 ml	9,90 €
F0455	DMEM (10x) Flüssigmedium (ohne NaHCO ₃ , mit 4,5 g/l D-Glukose, ohne L-Glutamin, ohne Na-Pyruvat)	500 ml	BS.F.0455	DMEM (10X) mit 4,5 g/l Glucose, ohne L-Glutamin, ohne Pyruvate, ohne NaHCO ₃	500 ml	Preis bitte anfragen
F0465	Iscove's Flüssigmedium ohne L-Glutamin (mit 3,024 g/l NaHCO ₃ , mit 15 mg/l Phenolrot)	500 ml	BS.F.0465	DMEM w/o: L-Glutamine, w: 3,024 g/l NaHCO ₃	500 ml	10,40 €
F0475	DMEM Flüssigmedium ohne Phenolrot (mit 3,7 g/l NaHCO ₃ , mit 4,5 g/l D-Glukose)	500 ml	BS.F.0475	DMEM w: 4,5 g/l Glucose, w/o: L-Glutamine, w: Sodium pyruvate, w/o: Phenol red, w: 3,7 g/l NaHCO ₃	500 ml	15,90 €
F0525	Glasgow-MEM Flüssigmedium (mit 2,75 g/l NaHCO ₃ , ohne L-Glutamin)	500 ml	BS.F.0525	Glasgow-MEM (BHK 21), w/o: L-Glutamine, w/o: Tryptosephosphate, w: 2,75 g/l NaHCO ₃	500 ml	11,90 €
F0615	Medium 199 Flüssigmedium mit Earle's Salzen (mit 2,2 g/l NaHCO ₃ , ohne L-Glutamin)	500 ml	BS.F.0615	M199 w/ Earle's Salzen, w/o: L-Glutamine, w: 2,2 g/l NaHCO ₃	500 ml	10,40 €
F0665	Medium 199 Flüssigmedium mit Earle's Salzen, mit 20 mM HEPES (ohne NaHCO ₃ , ohne L-Glutamin)	500 ml	BS.F.0665	Medium 199 Flüssigmedium mit Earle's Salzen, mit 20 mM HEPES (ohne NaHCO ₃ , ohne L-Glutamin)	500 ml	Preis bitte anfragen
F0715	Ham's F-10 Flüssigmedium ohne Glutamin (mit 1,2 g/l NaHCO ₃ , mit 10 mg/l Phenolrot)	500 ml	BS.F.0715	Ham's F10 Medium, w/o: L-Glutamine, w: 1,2 g/l NaHCO ₃	500 ml	12,90 €
F0815	Ham's F-12 Flüssigmedium ohne L-Glutamin (mit 1,176 g/l NaHCO ₃ , mit 10 mg/l Phenolrot)	500 ml	BS.F.0815	Ham's F12 Medium, w/o: L-Glutamine, w: 1,176 g/l NaHCO ₃	500 ml	10,40 €
F0855	Coon's F-12 modifiziertes Flüssigmedium	500 ml	BS.F.0855	Coon's F-12 modifiziertes Flüssigmedium	500 ml	Preis bitte anfragen
F0915	Alpha-Medium (mod. MEM) (mit Nukleosiden)	500 ml	BS.F.0915	Alpha MEM Eagle, w/o: L-Glutamine, w: Ribonucleosides, w: Deoxyribonucleosides, w: 2,2 g/l NaHCO ₃	500 ml	26,40 €
F0925	Alpha-Medium (mod. MEM) (ohne Nukleosiden)	500 ml	BS.F.0925	Alpha MEM Eagle, w/o: L-Glutamine, w/o: Ribonucleosides, w/o: Deoxyribonucleosides, w: 2,2 g/l NaHCO ₃	500 ml	23,90 €
F1015	McCoy's 5A modifiziertes Flüssigmedium (mit 2,2 g/l NaHCO ₃ , ohne L-Glutamin)	500 ml	BS.F.1015	McCoy's 5A Medium (modified), w/o: L-Glutamine, w: 2,2 g/l NaHCO ₃	500 ml	Preis bitte anfragen
F1115	Williams' Medium E Flüssigmedium (mit 2,2 g/l NaHCO ₃ , ohne L-Glutamin)	500 ml	BS.F.1115	William's Medium E, w/o: L-Glutamine, w: 2,24 g/l NaHCO ₃	500 ml	19,90 €
F1125	Williams' Medium E Flüssigmedium ohne Phenolrot (mit 2,2 g/l NaHCO ₃ , ohne L-Glutamin)	500 ml	BS.F.1125	William's Medium E, w/o: L-Glutamine, w/o: Phenol red, w: 2,24 g/l NaHCO ₃	500 ml	19,90 €
F1215	RPMI 1640 Flüssigmedium (mit 2,0 g/l NaHCO ₃ , ohne L-Glutamin)	500 ml	BS.F.1215	RPMI 1640 with 2.0 g/l NaHCO ₃ , without L-Glutamine	500 ml	9,90 €
F1235	RPMI 1640 Flüssigmedium mit 20 mM HEPES (ohne NaHCO ₃ , ohne L-Glutamin)	500 ml	BS.F.1235	RPMI 1640 Flüssigmedium mit 20 mM HEPES (ohne NaHCO ₃ , ohne L-Glutamin)	500 ml	Preis bitte anfragen
F1275	RPMI 1640 Flüssigmedium ohne Phenolrot (mit 2,0 g/l NaHCO ₃ , ohne L-Glutamin)	500 ml	BS.F.1275	RPMI 1640, w/o: L-Glutamine, w/o: Phenol red, w: 2,0 g/l NaHCO ₃	500 ml	10,40 €
F1295	RPMI 1640 Flüssigmedium mit 5 mg/l Phenolrot (mit 2,0 g/l NaHCO ₃ , ohne L-Glutamin)	500 ml	BS.F.1295	RPMI 1640, w/o: L-Glutamine, w: 2.0 g/l NaHCO ₃	500 ml	9,90 €
F1315	L-15 Leibovitz Flüssigmedium (ohne NaHCO ₃ , ohne L-Glutamin)	500 ml	BS.F.1315	Leibovitz's L-15 Medium, w/o: L-Glutamine, w/o: NaHCO ₃	500 ml	10,90 €
F1415	VLE-RPMI 1640 (Very Low Endotoxin) Flüssigmedium (mit 2,0 g/l NaHCO ₃ , ohne L-Glutamin)	500 ml	BS.F.1415	RPMI 1640, w/o: L-Glutamine, w: 2.0 g/l NaHCO ₃	500 ml	9,90 €
F4315	MEM mit Earle's Salzen, mit 20 mM HEPES (ohne NaHCO ₃ , ohne L-Glutamin)	500 ml	BS.F.4315	MEM mit Earle's Salzen, mit 20 mM HEPES (ohne NaHCO ₃ , ohne L-Glutamin)	500 ml	Preis bitte anfragen
F4815	DMEM/Ham's F-12 Flüssigmedium ohne L-Glutamin	500 ml	BS.F.4815	DMEM/F12 (1:1), w/o: L-Glutamine, w: 1,2 g/l NaHCO ₃	500 ml	10,40 €
F8055/1	Hybridomed DF 1000 Flüssigmedium (mit NaHCO ₃ , mit L-Glutamin und HEPES, für 5 % CO ₂)	500 ml	BS.F.8055/1	Hybridomed DF 1000 Flüssigmedium (mit NaHCO ₃ , mit L-Glutamin und HEPES, für 5 % CO ₂)	500 ml	Preis bitte anfragen
F8105	MCDB 153 Basalmilieu flüssig (ohne L-Glutamin)	500 ml	BS.F.8105	MCDB 153 Basalmilieu flüssig (ohne L-Glutamin)	500 ml	Preis bitte anfragen
F8275	Insectomed SF express Flüssigmedium (mit L-Glutamin, frei von tierischen Komponenten) ("ready-to-use")	500 ml	BS.0.00G38	SF4 Baculo Express Serum-free medium for insect-cells, w: L-Glutamine, w: 0.35 g/l NaHCO ₃	500 ml	43,90 €
F8275	Insectomed SF express Flüssigmedium (mit L-Glutamin, frei von tierischen Komponenten) ("ready-to-use")	500 ml	BS.0.00G38	SF4 Baculo Express Serum-free medium for insect-cells, w: L-Glutamine, w: 0.35 g/l NaHCO ₃ (20x 500ml)	500 ml	34,90 €
F9061-01	ISF-1 Medium mit stabilem Glutamin	1000 ml	BS.F.9061-01	ISF-1 Medium for Hybridoma, w: stabile Glutamine, w: Insulin human, w: 2.438 g/l NaHCO ₃	1000 ml	23,90 €
FG 0325	DMEM mit Earle's Salzen, mit 2,2 g/l NaHCO ₃ , mit stabilem Glutamin	500 ml	BS.FG.0325	MEM Eagle w/ Earle's Salzen, w/o: L-Glutamine, w: 2,2 g/l NaHCO ₃	500 ml	10,40 €
FG 0415	DMEM Flüssigmedium mit stabilem Glutamin (mit 3,7 g/l NaHCO ₃ , mit 1,0 g/l D-Glukose)	500 ml	BS.FG.0415	DMEM, w: 1,0 g/l Glucose, w: stabile Glutamine, w: Sodium pyruvate, w: 2,2 g/l NaHCO ₃	500 ml	11,90 €
FG 0435	DMEM Flüssigmedium ohne Na-Pyruvat, mit stabilem Glutamin (mit 3,7 g/l NaHCO ₃ , mit 4,5 g/l D-Glukose)	500 ml	BS.FG.0435	DMEM w: 4,5 g/l Glucose, w: stab. Glutamine, w/o: Sodium pyruvate, w: 3,7 g/l NaHCO ₃	500 ml	10,40 €
FG 0445	DMEM Flüssigmedium mit stabilem Glutamin (mit 3,7 g/l NaHCO ₃ , mit 4,5 g/l D-Glukose)	500 ml	BS.FG.0445	DMEM w: 4,5 g/l Glucose, w: stab. Glutamine, w: Sodium pyruvate, w: 3,7 g/l NaHCO ₃	500 ml	10,40 €
FG 0465	Iscove's Flüssigmedium mit stabilem Glutamin (mit 3,024 g/l NaHCO ₃ , mit 15 mg/l Phenolrot)	500 ml	BS.FG.0465	Iscove's Flüssigmedium, mit: stab. Glutamine, 25 mM Hepes, 3,024 g/l NaHCO ₃	500 ml	12,90 €
FG 0615	Medium 199 mit Earle's Salzen, mit stabilem Glutamin (mit 2,2 g/l NaHCO ₃)	500 ml	BS.FG.0615	M199 w/ Earle's Salzen, w/o: L-Glutamine, w: 2,2 g/l NaHCO ₃	500 ml	12,90 €
FG 0715	Ham's F-10 Flüssigmedium mit stabilem Glutamin (mit 1,2 g/l NaHCO ₃ , mit 10 mg/l Phenolrot)	500 ml	BS.FG.0715	Ham's F10 Medium, w: stab. Glutamine, w: 1,2 g/l NaHCO ₃	500 ml	13,90 €
FG 0815	Ham's F-12 Flüssigmedium mit stabilem Glutamin (mit 1,176 g/l NaHCO ₃ , mit 10 mg/l Phenolrot)	500 ml	BS.FG.0815	Ham's F12 Medium, w: stabile Glutamine, w: 1.176 g/l NaHCO ₃	500 ml	10,40 €
FG 1215	RPMI 1640 Flüssigmedium mit stabilem Glutamin (mit 2,0 g/l NaHCO ₃)	500 ml	BS.FG.1215	RPMI 1640, w: stab. Glutamine, w: 2,0 g/l NaHCO ₃	500 ml	10,40 €
FG 1235	RPMI 1640 Flüssigmedium mit 20 mM HEPES, mit stabilem Glutamin (ohne NaHCO ₃)	500 ml	BS.FG.1235	RPMI 1640 Flüssigmedium mit 20 mM HEPES, mit stabilem Glutamin (ohne NaHCO ₃)	500 ml	Preis bitte anfragen
FG 1385	VLE-RPMI 1640 (Very Low Endotoxin) Flüssigmedium mit stabilem Glutamin (mit 2,0 g/l NaHCO ₃)	500 ml	BS.FG.1385	RPMI 1640 Flüssigmedium mit stabilem Glutamin (mit 2,0 g/l NaHCO ₃ , mit 25 mM HEPES, mit 5,5 g/l NaCl, mit 5 mg/l Phenolrot)	500 ml	Preis bitte anfragen
FG 1415	VLE-DMEM (Very Low Endotoxin-DMEM) Flüssigmedium (mit stabilem Glutamin, mit 3,7 g/l NaHCO ₃ , mit 4,5 g/l D-Glukose)	500 ml	BS.FG.1415	RPMI 1640, w: stabile Glutamine, w: 2.0 g/l NaHCO ₃	500 ml	10,40 €
FG 1445	DMEM/Ham's F-12 Flüssigmedium mit stabilem Glutamin	500 ml	BS.FG.1445	VLE-DMEM (Very Low Endotoxin-DMEM) Flüssigmedium (mit stabilem Glutamin, mit 3,7 g/l NaHCO ₃ , mit 4,5 g/l D-Glukose)	500 ml	Preis bitte anfragen
K0282	L-Glutamin (200 mM)	50 ml	BS.K.0282	DMEM/F12 (1:1), w: stab. Glutamine, w: 1,2 g/l NaHCO ₃	500 ml	10,40 €
K0283	L-Glutamin (200 mM)	100 ml	BS.K.0283	L-Glutamine 200 mM	50 ml	9,40 €
K0293	Nicht-essenzielle Aminosäuren (NEA) (100x-Konzentrat)	100 ml	BS.K.0293	L-Glutamine 200 mM	100 ml	13,40 €
K0302	L-Alanyl-L-Glutamin, "stabiles Glutamin", 200 mM	50 ml	BS.K.0302	MEM NEAA (100x) w/o: L-Glutamine	100 ml	14,40 €
K0373	MEM-Vitamine (100x)	100 ml	BS.K.0373	Stabiles Glutamin 200 mM (100 x)	50 ml	16,90 €
K0030	Reinstwasser, nicht steril	5 L	BS.L.0030	MEM (100x) vitamine solution	100 ml	15,40 €
K0040	Reinstwasser, nicht steril	1 x 10 L	BS.L.0040	Reinstwasser, nicht steril	5 L	Preis bitte anfragen
K0473	Natriumpyruvat (100 mM)	100 ml	BS.L.0473	Reinstwasser, nicht steril	1 x 10 L	Preis bitte anfragen
L1603	HEPES-Trockensubstanz	100 g	BS.L.1603	Sodium pyruvate 100 mM	100 ml	13,40 €
L1613	1 M HEPES Pufferlösung (50x)	100 ml	BS.L.1613	Amphotericin B, Powder	100 mg	69,90 €
L1703	NaHCO ₃ -Trockensubstanz	100 g	BS.L.1703	Hepes buffer 1M	100 ml	19,90 €
L1713	NaHCO ₃ -Lösung (7,5 %)	100 ml	BS.L.1713	Sodium Bicarbonate, (NaHCO ₃) Powder	100 g	7,90 €
L1820	PBS-Lösung ohne Ca ²⁺ , Mg ²⁺	1000 ml	BS.L.1820	Sodium bicarbonate 7.5 %	100 ml	14,90 €
L182-01	PBS-Trockensubstanz ohne Ca ²⁺ , Mg ²⁺	1 L	BS.L.182-01	PBS, w/o Ca, Mg	1000 ml	13,90 €
L182-10	PBS-Trockensubstanz ohne Ca ²⁺ , Mg ²⁺	10 L	BS.L.182-10	PBS-Trockensubstanz ohne Ca ²⁺ , Mg ²⁺	1 L	Preis bitte anfragen
L1825	PBS-Lösung ohne Ca ²⁺ , Mg ²⁺	500 ml	BS.L.1825	DPBS, w/o: Ca and Mg, Powder	10 L	13,90 €
L182-50	PBS-Trockensubstanz ohne Ca ²⁺ , Mg ²⁺	50 L	BS.L.182-50	PBS, w/o Ca, Mg	500 ml	8,40 €
L1825-5000	PBS-Lösung ohne Ca ²⁺ , Mg ²⁺ (nicht steril)	5 L	BS.L.1825-5000	DPBS w/o: Ca and Mg	50 L	60,40 €
L1835	PBS-Lösung (10x) ohne Ca ²⁺ , Mg ²⁺	500 ml	BS.L.1835	DPBS, non sterile, w/o: Ca and Mg	2.5 L	14,90 €
L1915	EBSS mit 2,2 g/l NaHCO ₃	500 ml	BS.L.1915	DPBS (10x) w/o: Ca and Mg	500 ml	13,90 €
L201-10	HBSS-Trockensubstanz mit Phenolrot (ohne NaHCO ₃)	10 L	BS.L.201-10	EBSS mit 2,2 g/l NaHCO ₃	500 ml	Preis bitte anfragen
L2015	HBSS mit Phenolrot (mit 0,35 g/l NaHCO ₃)	500 ml	BS.L.2015	HBSS w/o: NaHCO ₃	10 L	29,90 €
				HBSS w: 0,35 g/l NaHCO ₃	500 ml	12,90 €

L2035	HBSS ohne Phenolrot (mit 0,35 g/l NaHCO ₃)	500 ml	BS.L.2035	HBSS w/o: Phenol red w: 0,35 g/l NaHCO ₃	100 ml	6,90 €
L2045	HBSS ohne Ca ²⁺ , Mg ²⁺ , ohne Phenolrot (mit 0,35 g/l NaHCO ₃)	500 ml	BS.L.2045	HBSS w/o: Ca and Mg, w/o: Phenol red, w: 0,35 g/l NaHCO ₃	500 ml	16,90 €
L2055	HBSS ohne Ca ²⁺ , Mg ²⁺ , mit Phenolrot (mit 0,35 g/l NaHCO ₃)	500 ml	BS.L.2055	HBSS w/o: Ca and Mg, w: 0,35 g/l NaHCO ₃	500 ml	16,90 €
L2103-20G	Trypsin-Trockensubstanz (Trypsin als Trockensubstanz (Pulver)	20 g	BS.L.2103-20G	Trypsin powder (1 : 250) porcine origin	25 g	89,90 €
L2113	EDTA (Versen), 1 % (in PBS, ohne Ca ²⁺ /Mg ²⁺)	100 ml	BS.L.2113	EDTA 1 % in PBS, w/o: Ca ²⁺ and Mg ²⁺	100 ml	9,90 €
L2123	Trypsin (1:250), 0,25 % (in PBS, ohne Ca ²⁺ , Mg ²⁺)	100 ml	BS.L.2123	Trypsin 0,25 % in PBS, w/o: Ca ²⁺ and Mg ²⁺	100 ml	10,40 €
L2133	Trypsin (1:250), 2,5 % (in PBS, ohne Ca ²⁺ , Mg ²⁺)	100 ml	BS.L.2133	(10x) Trypsin 2,5 % in PBS, w/o: Ca ²⁺ and Mg ²⁺	100 ml	18,90 €
L2143	Trypsin/EDTA-Lösung (0,05 %/0,02 %) (in PBS, ohne Ca ²⁺ , Mg ²⁺)	100 ml	BS.L.2143	Trypsin 0,05 %/EDTA 0,02 % in PBS, w/o: Ca ²⁺ and Mg ²⁺	100 ml	6,90 €
L2153	(10x) Trypsin (1:250)/EDTA-Lösung (0,5 %/0,2 %) (in (10x) PBS, ohne Ca ²⁺ , Mg ²⁺)	100 ml	BS.L.2153	(10x) Trypsin 0,5 %/EDTA 0,2 % in PBS, w/o: Ca ²⁺ and Mg ²⁺	100 ml	18,40 €
L2163	Trypsin (1:250)/EDTA (0,25 %/0,02 %) (in PBS, ohne Ca ²⁺ , Mg ²⁺)	100 ml	BS.L.2163	Trypsin 0,25 %/EDTA 0,02 % in PBS, w/o: Ca ²⁺ and Mg ²⁺	100 ml	9,70 €
L2193	Biotase	100 ml	BS.L.2193	Accutase Cell Detachment Solution, w: 0,5 mM EDTA, w: Phenol red	100 ml	44,40 €
L6113	Biocoll (Dichte 1,077 g/ml, isotonisch)	100 ml	BS.L.6113	Bio. Coll Human, density/Dichte 1,077 g/ml	100 ml	12,90 €
L6115	Biocoll (Dichte 1,077 g/ml, isotonisch)	500 ml	BS.L.6115	Bio-Coll Human, density/Dichte 1,077 g/ml	500 ml	58,40 €
L6221	Colcemid (Demecolcin) in PBS, 10 µg/ml (in PBS, ohne Ca ²⁺ /Mg ²⁺)	25 ml	BS.L.6221	Demecolcin solution 10 µg/ml	10 ml	9,90 €
L6231	Colcemid (Demecolcin) in HBSS, 10 µg/ml (in Hanks' Salzlösung) (HBSS)	25 ml	BS.L.6231	Demecolcin solution 10 µg/ml	10 ml	9,90 €
L6413	KCl-Lösung (hypotonisch) 0,075 M	100 ml	BS.L.6413	KCl-Lösung (hypotonisch) 0,075 M	100 ml	Preis bitte anfragen
L7240	Polylysin (0,1 mg/ml)	6 x 5 ml	BS.L.7240	Polylysin (0,1 mg/ml)	6 x 5 ml	Preis bitte anfragen
T031-10	MEM-Pulvermedium mit Earle's Salzen (ohne NaHCO ₃ , mit L-Glutamin)	10 L	BS.T031-10	MEM Eagle w: EBSS, w: L-Glutamine, w/o: NaHCO ₃	10 L	59,90 €
T032-10	MEM-Pulvermedium, mit Hanks' Salzen (ohne NaHCO ₃ , mit L-Glutamin)	10 L	BS.T032-10	MEM Eagle w: HBSS, w: L-Glutamine, w/o: NaHCO ₃	10 L	73,40 €
T032-50	MEM-Pulvermedium, mit Hanks' Salzen (ohne NaHCO ₃ , mit L-Glutamin)	50 L	BS.T032-50	MEM Eagle w: HBSS, w: L-Glutamine, w/o: NaHCO ₃	50 L	139,00 €
T041-10	DMEM-Pulvermedium mit Na-Pyruvat (ohne NaHCO ₃ , mit 1,0 g/l D-Glukose, mit L-Glutamin)	10 L	BS.T041-10	DMEM w: 1,0 g/l Glucose, w: L-Glutamine, w: Sodium pyruvate, w/o: NaHCO ₃	10 L	35,90 €
T043-10	DMEM-Pulvermedium ohne Na-Pyruvat (ohne NaHCO ₃ , mit 4,5 g/l D-Glukose, mit L-Glutamin)	10 L	BS.T043-10	DMEM w: 4,5 g/l Glucose, w: L-Glutamine, w/o: Sodium pyruvate, w/o: NaHCO ₃	10 L	49,90 €
T061-10	Medium 199 Pulvermedium (ohne NaHCO ₃ , mit L-Glutamin, mit Earle's Salzen)	10 L	BS.T061-10	M199 w: EBSS, w: L-Glutamine, w/o: NaHCO ₃	10 L	69,90 €
T071-10	Ham's F-10 Pulvermedium (ohne NaHCO ₃ , 1,2 mg/l Phenolrot, mit L-Glutamin)	10 L	BS.T071-10	Ham's F-10 Medium, w: L-Glutamine, w/o: NaHCO ₃	10 L	76,90 €
T121-10	RPMI 1640 Pulvermedium (ohne NaHCO ₃ , mit L-Glutamin)	10 L	BS.T121-10	RPMI 1640, w: L-Glutamine, w/o: NaHCO ₃	10 L	35,90 €
T437-10	MEM-Pulvermedium mit Earle's Salzen, mit Aminosäuren (NEA) (ohne NaHCO ₃ , mit L-Glutamin)	10 L	BS.T437-10	MEM Eagle w: EBSS, w: L-Glutamine, w: NEAA, w/o: NaHCO ₃	10 L	69,90 €
T481-01	DMEM/Ham's F-12 Pulvermedium mit L-Glutamin	1 L	BS.T481-01	DMEM/F12 (1:1), w: L-Glutamine, w/o: NaHCO ₃	1 L	10,90 €
T481-10	DMEM/Ham's F-12 Pulvermedium mit L-Glutamin	10 L	BS.T481-10	DMEM/F12 (1:1), w: L-Glutamine, w/o: NaHCO ₃	10 L	50,40 €