



DIAGONAL

Ihr Laborfachhandel
für Wirtschaftlichkeit und Qualität

PanReac
AppliChem
ITW Reagents

PRODUKTE

- Life Science
- Dekontamination
- Histologische Diagnostik



2021



| Volumetrische Lösungen | Pack.-Gr. | Listenpreis | Aktions-Preis | Bestell-Nr. |
|--|-----------|-------------|---------------|--------------|
| Salzsäure 0,5 mol/l (0,5N) Maßlösung | 1000 ml | 21,40 | 12,00 € | 181022.1211 |
| Schwefelsäure 0,05 mol/l (0,1N) Maßlösung | 1000 ml | 21,50 | 11,50 € | 181061.1211 |
| Schwefelsäure 0,1 mol/l (0,2N) Maßlösung | 1000 ml | 22,10 | 11,95 € | 182011.1211 |
| Schwefelsäure 0,5 mol/l (1N) Maßlösung | 1000 ml | 21,50 | 11,95 € | 181059.1211 |
| Schwefelsäure 1 mol/l (2N) Maßlösung | 1000 ml | 23,80 | 12,95 € | 182105.1211 |
| Schwefelsäure 2 mol/l (4N) Maßlösung | 1000 ml | 44,40 | 22,95 € | 183426.1211 |
| Perchlorsäure 0,1 mol/l (0,1N) in Essigsäure (Reag. USP, Ph. Eur.) Maßlösung | 1000 ml | 62,90 | 39,00 € | 181046.1611 |
| EDTA-Dinatriumsalz 0,1 mol/l (0,1M) Maßlösung | 1000 ml | 24,80 | 14,95 € | 181670.1211 |
| Lanthannitrat 0,1 mol/l (0,1N) Maßlösung | 1000 ml | 150,90 | 99,00 € | 187042.1211 |
| Natriumthiosulfat 0,1 mol/l (0,1N) (Reag. USP) Maßlösung | 1000 ml | 20,20 | 11,95 € | 181723.1211 |
| Säuren und Basen | Pack.-Gr. | Listenpreis | Aktions-Preis | Bestell-Nr. |
| Perchlorsäure 70% zur Analyse, ACS, ISO | 1000 ml | 104,80 € | 73,00 € | 132175.1611 |
| Essigsäure (Reag. USP, Ph. Eur.) zur Analyse, ACS, ISO | 1000 ml | 27,90 € | 18,95 € | 131008.1212 |
| Essigsäure (Reag. USP, Ph. Eur.) zur Analyse, ACS, ISO | 2,5 L | 56,30 € | 39,00 € | 131008.1612 |
| Essigsäure 100 % BioChemica | 1000 ml | 35,80 € | 20,00 € | A3701,1000PE |
| ortho-Phosphorsäure 85% zur Analyse, ACS, ISO | 1000 ml | 42,30 € | 39,55 € | 131032.1211 |
| Borsäure zur Analyse, ACS, ISO | 500 g | 24,30 € | 19,00 € | 131015.1210 |
| Salzsäure 37% (max. 0,0000005% Hg) (Reag. USP) zur Analyse, ACS, ISO | 2,5 L | 80,00 € | 53,45 € | 471020.1612 |
| Ameisensäure 98% zur Analyse, ACS | 2,5 L | 56,60 € | 45,28 € | 131030.1612 |
| Schwefelsäure 96% (Reag. Ph. Eur.) zur Analyse, ISO | 2,5 L | 46,30 € | 29,00 € | 131058.1612 |
| Ammoniak 25% (Reag. USP, Ph. Eur.) zur Analyse | 1000 ml | 19,00 € | 11,00 € | 121129.1611 |
| Ammoniak 30% zur Analyse, ACS | 1000 ml | 21,50 € | 15,95 € | 131130.1611 |
| Salze | Pack.-Gr. | Listenpreis | Aktions-Preis | Bestell-Nr. |
| Kaliumiodid (Reag. USP) zur Analyse, ACS, ISO | 1000 g | 203,90 | 163,50 € | 131542.1211 |
| Kaliumhydrogenphthalat zur Analyse, ISO | 1000 g | 48,30 | 28,00 € | 131481.1211 |
| Kaliumnatriumtartrat-Tetrahydrat (Reag. Ph. Eur.) zur Analyse, ACS, ISO | 1000 g | 59,00 | 47,20 € | 131729.1211 |
| Kaliumdihydrogenphosphat zur Analyse, ACS | 1000 g | 48,30 | 28,00 € | 131509.1211 |
| di-Kaliumhydrogenphosphat wasserfrei (Reag. Ph. Eur.) zur Analyse, ACS | 1000 g | 115,40 | 82,50 € | 131512.1211 |
| di-Kaliumoxalat-Monohydrat zur Analyse | 1000 g | 90,70 | 64,00 € | 121526.1211 |
| Natriumhydroxid-Plätzchen (Reag. USP) zur Analyse, ACS, ISO | 500 g | 23,70 | 16,00 € | 131687.1210 |
| Natriumacetat wasserfrei (Reag. Ph. Eur.) zur Analyse, ACS | 1000 g | 65,70 | 42,90 € | 131633.1211 |
| Natriumdihydrogenphosphat-Monohydrat (Reag. Ph. Eur.) zur Analyse, ACS | 1000 g | 38,70 | 20,50 € | 131965.1211 |



| Salze | Pack.-Gr. | Listenpreis | Aktions-Preis | Bestell-Nr. |
|---|-----------|-------------|----------------|-------------|
| Natriumacetat - Trihydrat (Reag. USP) zur Analyse, ACS, ISO | 1000 g | 30,10 | 24,10 € | 131632.1211 |
| Natriumtartrat - Dihydrat (Reag. Ph. Eur.) zur Analyse | 1000 g | 95,20 | 76,00 € | 121719.1211 |
| Ammoniumeisen(II) -sulfat - Hexahydrat (Reag. Ph. Eur.) zur Analyse, ISO | 1000 g | 41,80 | 27,50 € | 131368.1211 |
| Magnesiumsulfat - Heptahydrat zur Analyse, ACS | 1000 g | 44,80 | 24,50 € | 131404.1211 |

| Puffer | Pack.-Gr. | Listenpreis | Aktions-Preis | Bestell-Nr. |
|---|-----------|-------------|----------------|--------------|
| CTAB - Lysepuffer BioChemica | 1000 ml | 50,60 | 37,90 € | A4150.1000 |
| SDS - Tris - Glycin - Puffer (10X) BioChemica | 1000 ml | 42,40 | 29,95 € | A1415.1000 |
| Tris - Puffer pH 7,5 (1 M) für die Molekularbiologie | 500 ml | 25,20 | 17,50 € | A4263.0500 |
| Tris - Puffer pH 8,0 (1 M) für die Molekularbiologie | 1000 ml | 33,90 | 28,85 € | A4577.1000 |
| Triethylammoniumacetat - Puffer pH 7,0 (1 M) | 500 ml | 80,40 | 51,00 € | A3846.0500 |
| Triethylammoniumacetat - Puffer pH 7,0 (1 M) | 1000 ml | 105,00 | 75,90 € | A3846.1000 |
| SSC - Puffer (20X) für die Molekularbiologie | 1000 ml | 40,50 | 31,90 € | A1396.1000 |
| PBS - Puffer (1X Dulbecco's) - Pulver | 10 L | 24,30 | 16,00 € | A0964.9010 |
| PBS - Puffer (10X Dulbecco's) - Pulver | 10 L | 104,10 | 69,00 € | A0965.9010 |
| PBS - Puffertabletten pH 7,2 (für 1000 ml) | 1000 ml | 124,70 | 82,50 € | A9202.0010 |
| TAE - Puffer (50X) | 1000 ml | 49,30 | 38,60 € | A1691.1000 |
| TE - Puffer (1X) pH 8,0 für die Molekularbiologie | 1000 ml | 20,90 | 18,45 € | A0386.0500 |
| TE - Puffer (1X) pH 8,0 low EDTA für die Molekularbiologie | 1000 ml | 27,40 | 19,90 € | A8569.1000 |
| TBE - Puffer (10X) | 5 L | 70,50 | 33,00 € | A0972.5000PE |

| Wasser für spezielle Anwendungen | Pack.-Gr. | Listenpreis | Aktions-Preis | Bestell-Nr. |
|--|-------------|-------------|-----------------|-------------|
| Wasser für LC-MS | 1000 ml | 24,00 | 14,00 € | 701074.1611 |
| Wasser für UV, HPLC, ACS | 2,5 L | 34,90 | 19,95 € | 361074.1612 |
| Wasser für die Metallspurenanalyse (ppt) | 1000 ml | 136,90 | 77,00 € | 711074.0011 |
| Wasser für die Molekularbiologie | 1000 ml | 26,00 | 19,90 € | A7398.1000 |
| Wasser, PCR getestet, DNA-frei, für die Molekularbiologie | 10 x 1,7 ml | 199,90 | 139,00 € | A8510.1017 |

| Produkte für die Mikrobiologie | Pack.-Gr. | Listenpreis | Aktions-Preis | Bestell-Nr. |
|--|-----------|-------------|-----------------|-------------|
| Hefeextrakt BioChemica | 1000 g | 114,60 | 83,90 € | A1552.1000 |
| Agar gepulvert reinst, Lebensmittelqualität | 1000 g | 125,90 | 88,00 € | A0917.1000 |
| Agar Kobe I | 1000 g | 118,60 | 89,00 € | A2113.1000 |
| Agar für die Bakteriologie | 1000 g | 182,90 | 139,50 € | A0949.1000 |
| Pepton aus Soja (enzymatischer Verdau) | 1000 g | 123,40 | 95,00 € | A2206.1000 |

| Produkte für die Mikrobiologie | Pack.-Gr. | Listenpreis | Aktions-Preis | Bestell-Nr. |
|---|-----------|-------------|----------------|-------------|
| Trypton BioChemica | 1000 g | 137,50 | 99,85 € | A1553.1000 |
| Pepton aus Casein (Nährmedien-Zusatz) für die Mikrobiologie | 500 g | 111,70 | 77,00 € | 403898.1210 |
| Peptonwasser (Pulver) für die Mikrobiologie | 500 g | 59,10 | 39,00 € | 413794.1210 |
| Gepuffertes Peptonwasser (ISO 11133, ISO 11290, ISO 19250, ISO 21528, ISO 6579, ISO 6887) (Nährmedien, Pulver) für die Mikrobiologie | 500 g | 53,00 | 37,50 € | 413795.1210 |

| Antibiotika | Pack.-Gr. | Listenpreis | Aktions-Preis | Bestell-Nr. |
|--|-----------|-------------|-----------------|-------------|
| Ampicillin-Natriumsalz BioChemica | 25 g | 43,80 | 31,00 € | A0839.0025 |
| Carbenicillin-Dinatriumsalz BioChemica | 5 g | 97,50 | 76,95 € | A1491.0005 |
| Cycloheximid BioChemica | 25 g | 563,80 | 395,00 € | A0879.0025 |
| Gentamycinsulfat BioChemica | 25 g | 61,00 | 48,50 € | A1492.0025 |
| Kanamycinsulfat (BP, Ph. Eur.) reinst, Pharmaqualität | 25 g | 143,70 | 93,50 € | A4789.0025 |
| Vancomycin-Hydrochlorid BioChemica | 1 g | 150,30 | 119,00 € | A1839.0001 |
| Hygromycin B-Lösung | 25 ml | 179,30 | 129,00 € | A2175.0025 |
| G418-Disulfat-Lösung, steril | 50 ml | 165,10 | 127,10 € | A6798.0050 |
| Blasticidin S-Hydrochlorid BioChemica | 25 mg | 137,10 | 108,50 € | A3784.0025 |
| Amphotericin B BioChemica | 1 g | 229,20 | 159,00 € | A1907.0001 |

| Produkte für die Zellkultur | Pack.-Gr. | Listenpreis | Aktions-Preis | Bestell-Nr. |
|---|------------|-------------|-----------------|-------------|
| Pluronic F-68 BioChemica | 500 g | 59,70 | 41,00 € | A1288.0500 |
| DAPI BioChemica | 10 mg | 48,80 | 33,00 € | A1001.0010 |
| Zellproliferations Kit XTT | 1000 Tests | 331,90 | 215,00 € | A8088.1000 |
| Polyvinylpyrrolidon (K90) für die Molekularbiologie | 250 g | 36,90 | 21,00 € | A2260.0250 |
| Glycerin wasserfrei für die Molekularbiologie | 500 ml | 39,20 | 24,95 € | A2926.0500 |
| Glycerin wasserfrei für die Molekularbiologie | 1000 ml | 55,00 | 38,50 € | A2926.1000 |
| Fibronectin-Lösung für die Zellkultur | 5 ml | 387,60 | 229,00 € | A8350.0005 |
| Natriumpyruvat für die Zellkultur | 100 g | 71,50 | 49,50 € | A4859.0100 |
| Dimethylsulfoxid (DMSO) für die Zellkultur | 100 ml | 23,60 | 15,95 € | A3672.0100 |
| Dimethylsulfoxid, steril filtriert (Glasampullen), 5 x 10 ml | 5 x 10 ml | 270,10 | 199,00 € | A7248.0010 |

| Dekontaminations-Produkte | Pack.-Gr. | Listenpreis | Aktions-Preis | Bestell-Nr. |
|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|--------------|
| Incubator-Clean | 500 ml | 66,80 | 52,95 € | A5230.0500 |
| Incubator-Clean | 5 L | 424,40 | 318,00 € | A5230.5000RF |
| Incuwater -Clean | 100 ml | 30,30 | 23,30 € | A5219.0100 |
| PCR Mycoplasma -Testkit | 20 Tests | 336,20 | 245,00 € | A3744.0020 |



| Dekontaminations-Produkte | Pack.-Gr. | Listenpreis | Aktions-Preis | Bestell-Nr. |
|---------------------------|--------------|-------------|-----------------|-------------|
| PCR Mycoplasma Testkit II | 25 Tests | 316,20 | 225,00 € | A8994.0025 |
| PCR Mycoplasma Testkit II | 50 Tests | 550,80 | 365,00 € | A8994.0050 |
| PCR Mycoplasma Testkit II | 4 x 25 Tests | 1.132,20 | 695,00 € | A8994.0100 |
| Myco-1 und 2 Set | 1 Set | 143,90 | 99,95 € | A8360.0010 |
| DNA-ExitusPlus™ IF | 500 ml | 53,80 | 39,50 € | A7409.0500 |
| DNA-ExitusPlus™ | 500 ml | 53,80 | 39,50 € | A7089.0500 |
| RNase-ExitusPlus™ | 500 ml | 56,60 | 34,50 € | A7153.0500 |

| Produkte für die Proteinbiochemie | Pack.-Gr. | Listenpreis | Aktions-Preis | Bestell-Nr. |
|---|-----------|-------------|-----------------|-------------|
| Glycin für die Molekularbiologie | 1000 g | 39,20 | 29,90 € | A1067.1000 |
| Acrylamid-Lösung (30 %) -Mix 37,5 : 1 für die Molekularbiologie | 1000 ml | 106,00 | 44,00 € | A3626.1000 |
| Acrylamid-Lösung (30 %) -Mix 29 : 1 für die Molekularbiologie | 1000 ml | 104,20 | 69,00 € | A4983.1000 |
| Acrylamid-Lösung (40 %) -Mix 37,5 : 1 für die Molekularbiologie | 1000 ml | 120,00 | 72,00 € | A4989.1000 |
| Acrylamid-Lösung (40 %) -Mix 29 : 1 für die Molekularbiologie | 1000 ml | 86,80 | 51,00 € | A0385.1000 |
| Acrylamid-Lösung (40 %) -Mix 19 : 1 für die Molekularbiologie | 1000 ml | 127,00 | 75,00 € | A3658.1000 |
| Acrylamid 4K ultrapure | 500 g | 116,70 | 67,50 € | A1090.0500 |
| Acrylamid 4K-Lösung 40 % | 1000 ml | 97,40 | 59,00 € | A09621000 |
| Coomassie Brilliantblau R-250 (C.I.42660) | 100 g | 93,50 | 59,00 € | A1092.0100 |
| Ponceau S-Lösung | 500 ml | 43,60 | 29,80 € | A2935.0500 |
| SDS für die Molekularbiologie | 500 g | 209,50 | 119,00 € | A2263.0500 |
| SDS granuliert reinst | 1000 g | 55,70 | 36,00 € | A7249.1000 |
| SDS-Lösung (20 %) für die Molekularbiologie | 500 ml | 74,60 | 52,00 € | A0675.1000 |
| TEMED | 100 ml | 37,80 | 30,50 € | A1148.0100 |
| Ammoniumperoxodisulfat für die Molekularbiologie | 100 g | 23,90 | 15,50 € | A2941.0100 |
| β-Mercaptoethanol für die Molekularbiologie | 100 ml | 24,90 | 16,25 € | A1108.0100 |
| DTT BioChemica | 5 g | 44,00 | 32,05 € | A1101.0005 |
| Albumin für EIA und RIA | 50 g | 286,10 | 149,00 € | A0850.0050 |
| Albumin-Fraktion V (pH 5,2) | 50 g | 141,70 | 118,00 € | A2244.0050 |
| Albumin-Fraktion V (pH 7,0) für Western blotting | 100 g | 148,50 | 114,35 € | A6588.0100 |
| Albumin-Fraktion V (pH 7,0) | 100 g | 184,30 | 94,75 € | A1391.0100 |
| Magermilchpulver | 5 kg | 124,70 | 89,00 € | A0830.5000 |
| Blocking Buffer I | 125 ml | 243,00 | 149,00 € | A7099.0125 |
| Protein Marker VI (10 – 245) prestained | 500 µL | 159,10 | 104,00 € | A8889.0500 |

| Produkte für die Proteinbiochemie | Pack.-Gr. | Listenpreis | Aktions-Preis | Bestell-Nr. |
|---|-----------|-------------|-----------------|-------------|
| CrossDown Buffer | 125 ml | 299,30 | 195,00 € | A6485.0125 |
| CheLuminate -HRP PicoDetect | 1 Kit | 448,90 | 279,00 € | A3417.5000 |
| Bradford -Lösung für die Proteinbestimmung | 500 ml | 75,50 | 58,50 € | A6932.0500 |
| IPTG für die Molekularbiologie | 25 g | 446,30 | 279,00 € | A4773.0025 |
| IPTG aus pflanzlicher Galactose | 25 g | 554,40 | 258,00 € | A7211.0025 |
| Guanidinthiocyanat -Lösung (6 M, 0,1M Tris; pH 7,5) für die Molekularbiologie | 1000 ml | 378,00 | 189,00 € | A0703.1000 |
| TRItidy G™ | 200 ml | 161,20 | 99,00 € | A4051.0200 |

| Enzyme | Pack.-Gr. | Listenpreis | Aktions-Preis | Bestell-Nr. |
|-----------------------------------|-----------|-------------|-----------------|-------------|
| Proteinase K | 100 mg | 92,10 | 49,00 € | A3830.0100 |
| Proteinase K -Lösung | 100 ml | 141,00 | 89,00 € | A4392.0100 |
| Lysozym BioChemica | 10 g | 113,30 | 69,00 € | A3711.0010 |
| Lysozym für die Molekularbiologie | 10 g | 188,30 | 120,00 € | A4972.0010 |
| RNase A | 500 mg | 116,70 | 69,50 € | A2760.0500 |
| RNase A (DNase-frei) | 250 mg | 259,60 | 158,00 € | A3832.0250 |
| DNase I | 100 mg | 76,30 | 53,45 € | A3778.0100 |

| Produkte für die DNA-Analytik | Pack.-Gr. | Listenpreis | Aktions-Preis | Bestell-Nr. |
|---|-----------|-------------|-----------------|-------------|
| Magnesiumchlorid -Lösung 25 mM für die Molekularbiologie | 5 ml | 26,20 | 18,00 € | A5076.0005 |
| Magnesiumchlorid -Lösung 100 mM für die Molekularbiologie | 1 ml | 21,50 | 17,00 € | A5324.0001 |
| Ladepuffer DNA IV (für Agarose-Gele) | 10 ml | 40,90 | 25,00 € | A3481.0010 |
| SuperHot Taq DNA Polymerase | 200 U | 167,50 | 92,00 € | A5231.0200 |
| Taq DNA Polymerase | 500 U | 208,50 | 165,00 € | A5186.0500 |
| Taq DNA Polymerase DNA-free | 500 U | 1.158,10 | 655,00 € | A5434.0500 |
| DNA - Isolierungsreagenz für genomische DNA | 50 ml | 255,00 | 155,00 € | A3418.0050 |
| DNA -Dye NonTox | 1 ml | 52,00 | 39,00 € | A9555.1000 |
| DNA Ladder 1 kb | 250 µg | 322,20 | 174,00 € | A5207.0025 |
| DNA Ladder Mix 100 -5000 (lyophilisiert) | 50 µg | 96,60 | 66,00 € | A3660.0050 |
| PCR Cycler Validation Kit | 2 Tests | 336,60 | 259,15 € | A9742.0002 |
| Ethidiumbromid -Lösung 1 % BioChemica | 100 ml | 63,10 | 39,00 € | A1152.0100 |
| TRItidy G™ | 200 ml | 161,20 | 99,00 € | A4051.0200 |

| Produkte für die Molekularbiologie | Pack.-Gr. | Listenpreis | Aktions-Preis | Bestell-Nr. |
|--|-----------|-------------|-----------------|-------------|
| Glycerin zur Analyse, ACS, ISO | 2,5 L | 118,50 | 88,00 € | 131339.1212 |
| D(-)-Sorbit für die Molekularbiologie | 1000 g | 44,20 | 29,00 € | A4992.1000 |
| D(+)-Saccharose für die Molekularbiologie | 1000 g | 42,20 | 29,00 € | A2211.1000 |
| Kaliumdihydrogenphosphat zur Analyse, ACS | 1000 g | 48,30 | 28,00 € | 131509.1211 |
| Natriumdihydrogenphosphat - Monohydrat (Reag. Ph. Eur.) zur Analyse, ACS | 1000 g | 38,70 | 20,50 € | 131965.1211 |
| di-Kaliumhydrogenphosphat wasserfrei (Reag. Ph. Eur.) zur Analyse, ACS | 1000 g | 115,40 | 82,50 € | 131512.1211 |
| di-Natriumhydrogenphosphat - Dihydrat zur Analyse | 1000 g | 64,40 | 51,50 € | 122507.1211 |
| D(+)-Glucose wasserfrei (USP, BP, Ph. Eur.) reinst, Pharmaqualität | 1000 g | 29,80 | 20,85 € | 141341.1211 |
| Bis-Tris für die Molekularbiologie | 250 g | 260,50 | 155,00 € | A3992.0250 |
| Tris ultrapure | 1000 g | 74,40 | 50,90 € | A1086.1000 |
| Guanidinthiocyanat - Lösung (6 M, 0,1M Tris; pH 7,5) für die Molekularbiologie | 1000 ml | 378,00 | 189,00 € | A0703.1000 |
| Guanidinthiocyanat für die Molekularbiologie | 500 g | 141,90 | 113,50 € | A1107.0500 |
| Guanidinthiocyanat für die Molekularbiologie | 1000 g | 240,50 | 168,00 € | A1107.1000 |
| HEPES für Pufferlösungen | 5 kg | 787,30 | 539,00 € | A1069.5000 |

| Detergenzien/Tenside/Komplexbildner | Pack.-Gr. | Listenpreis | Aktions-Preis | Bestell-Nr. |
|---|-----------|-------------|-----------------|-------------|
| CHAPS BioChemica | 25 g | 237,70 | 185,00 € | A1099.0025 |
| Digitonin (Reagenz USP) BioChemica | 1 g | 264,80 | 171,00 € | A1905.0001 |
| EDTA - Lösung pH 8,0 (0,5 M) für die Molekularbiologie | 1000 ml | 53,10 | 43,00 € | A4892.1000 |
| EDTA - Dinatriumsalz - Dihydrat (Reag. Ph. Eur.) zur Analyse, ACS | 1000 g | 69,00 | 34,50 € | 131669.1211 |
| EDTA für die Molekularbiologie | 500 g | 45,70 | 29,00 € | A5097.0500 |
| EGTA für die Molekularbiologie | 100 g | 235,90 | 159,00 € | A0878.0100 |
| Tween 20 für die Molekularbiologie | 1000 ml | 58,30 | 39,00 € | A4974.1000 |

| Produkte für die histologische Diagnostik | Pack.-Gr. | Listenpreis | Aktions-Preis | Bestell-Nr. |
|--|------------|-------------|-----------------|-------------|
| XyloI, Isomerengemisch für die klinische Diagnostik | 5 L | 93,70 | 29,00 € | 251769.2714 |
| XyloI, Isomerengemisch (Reag. Ph. Eur.) zur Analyse, ACS, ISO | 1000 ml | 38,10 | 29,35 € | 131769.1611 |
| Isoparaffin H (Xylolersatz) für die klinische Diagnostik | 5 L | 90,80 | 72,65 € | 255069.2714 |
| Citrosol (Xylolersatz) für die klinische Diagnostik | 5 L | 216,50 | 109,00 € | 253139.1214 |
| Ethanol absolut für die klinische Diagnostik | 5 L | 125,55 | 96,67 € | 251086.9914 |
| Pufferlösung pH 7,2 für die klinische Diagnostik | 1000 ml | 44,70 | 31,00 € | 252164.1211 |
| Formaldehyd 3,7-4,0% G/V gepuffert pH 7 und stabilisiert mit Methanol für die klinische Diagnostik | 10 L | 84,30 | 39,00 € | 252931.1215 |
| Paraffin - Pastillen (Smp. 55 - 58°C) mit DMSO für die klinische Diagnostik | 6 x 1000 g | 156,60 | 49,00 € | 256993.0933 |



DIAGONAL

Ihr Laborfachhandel
für Wirtschaftlichkeit und Qualität

PRODUKTE • Life Science • Dekontamination • Histologische Diagnostik

| Produkte für die histologische Diagnostik | Pack.-Gr. | Listenpreis | Aktions-Preis | Bestell-Nr. |
|---|------------|-------------|---------------|-------------|
| Paraffin -Pastillen (Smp. 56 - 58°C) für die klinische Diagnostik | 5 kg | 97,20 | 41,00 € | 253211.0914 |
| Paraffin Reiniger für die klinische Diagnostik | 6 x 100 ml | 183,30 | 129,00 € | 256876.3408 |
| Inmersionsöl für die klinische Diagnostik | 100 ml | 27,70 | 15,95 € | 251002.1208 |
| Mayer's Hämatoxylin - Lösung für die klinische Diagnostik | 1000 ml | 79,60 | 39,50 € | 254766.1211 |
| Harris Hämatoxylin - Lösung für die klinische Diagnostik | 1000 ml | 127,10 | 79,00 € | 253949.1611 |
| Eosin gelblich, alkoholische Lösung 1% für die klinische Diagnostik | 500 ml | 74,90 | 49,00 € | 256879.1210 |
| Lugol's-Lösung (verdünnt) 0,33 % Iod für die klinische Diagnostik | 250 ml | 27,70 | 13,95 € | 256977.1609 |
| Gram-Hucker-Färbelösung (Tropfflasche) für die klinische Diagnostik | 1 Kit | 105,60 | 59,00 € | 256649.0922 |
| Papanicolaous-Lösung 3b EA 50 für die klinische Diagnostik | 2,5 L | 152,20 | 89,00 € | 253594.1612 |
| Papanicolaous-Lösung 2a OG 6 für die klinische Diagnostik | 2,5 L | 177,80 | 95,00 € | 253892.1612 |
| Einschlussmittel (Xylolersatz) für die klinische Diagnostik | 100 ml | 82,30 | 51,00 € | 255811.0008 |
| Paraffin dünnflüssig (USP, BP, Ph. Eur.) reinst, Pharmaqualität | 250 ml | 16,70 | 12,55 € | 141003.1209 |
| Folin-Ciocalteus Phenolreagenz für die klinische Diagnostik | 250 ml | 57,30 | 39,50 € | 251567.1609 |
| Kupfer(II)-sulfat-Lösung d.1,055 für die klinische Diagnostik | 1000 ml | 49,70 | 28,00 € | 253295.2711 |
| Kupfer(II)-sulfat-Lösung d.1,053 für die klinische Diagnostik | 1000 ml | 47,70 | 28,00 € | 253296.2711 |
| May-Grünwald Eosin-Methylenblau - Lösung für die klinische Diagnostik | 1000 ml | 182,60 | 139,95 € | 251416.1212 |
| Giemsa Azur-Eosin-Methylenblau - Lösung für die klinische Diagnostik | 1000 ml | 108,10 | 59,00 € | 251338.1611 |
| Kit für die panoptische Schnellfärbung für die klinische Diagnostik | 1 Pack. | 100,80 | 69,00 € | 254807.0922 |
| Blau zur Schnellfärbung (Panoptisch Nr. 3) für die klinische Diagnostik | 500 ml | 43,50 | 29,00 € | 253998.1210 |
| Eosin zur Schnellfärbung (Panoptisch Nr. 2) für die klinische Diagnostik | 500 ml | 42,60 | 29,00 € | 253999.1210 |
| Fixierer zur Schnellfärbung (Panoptisch Nr. 1) für die klinische Diagnostik | 500 ml | 31,70 | 23,00 € | 254101.1210 |

| Lösemittel | Pack.-Gr. | Listenpreis | Aktions-Preis | Bestell-Nr. |
|--|-----------|-------------|---------------|--------------|
| Ethanol absolut für die Molekularbiologie | 2,5 L | 220,40 | 148,00 € | A3678.2500 |
| 2-Propanol für die Molekularbiologie | 1000 ml | 41,50 | 29,00 € | A3928.1000GL |
| 2-Propanol für die Molekularbiologie | 2,5 L | 72,90 | 54,00 € | A3928.2500PE |
| n-Hexan 95% zur EOX Analyse | 2,5 L | 114,40 | 28,00 € | 173242.1612 |
| n-Hexan 95% zur Pestizidanalyse | 2,5 L | 114,40 | 28,00 € | 323242.1612 |
| Acetonitril (Reag. Ph. Eur.) für UHPLC Supergradient, ACS | 2,5 L | 164,90 | 38,50 € | 221881.1612 |
| Methanol (Reag. Ph. Eur.) für UHPLC Supergradient, ACS | 2,5 L | 52,90 | 19,00 € | 221091.1612 |
| Ethanol absolut reinst | 5 L | 122,65 | 94,44 € | 141086.1214 |
| Diethylether stabilisiert mit ~6 ppm BHT (Reag. USP, Ph. Eur.) zur Analyse, ACS, ISO | 1000 ml | 53,70 | 35,00 € | 132770.0311 |

Alle Preise in € zzgl. gesetzl. Mwst., solange der Vorrat reicht. Die Lieferung erfolgt frei Haus ab 100,- € Netto-Warenwert. Bis 100,- € anteilige Versandkosten 6,50 €. Besonders gekennzeichnete Produkte, wie z.B. Kühlgut, werden entsprechend ihren Anforderungen verschickt. Hierdurch entstehende Mehrkosten werden zusätzlich in Rechnung gestellt. Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen der Diagonal GmbH & Co. KG. Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. **Gültig bis 31.12.2021.** Europäische Datenschutzgrundverordnung (EU-DSGVO): Wenn Sie keine weiteren Informationen wünschen, können Sie jederzeit widersprechen. Bitte schicken Sie eine Mail und sämtliche Kontaktdaten werden gelöscht.

Diagonal GmbH & Co. KG
Havixbecker Straße 62
48161 Münster
info@diagonal.de
www.diagonal.de

So erreichen Sie uns:
Tel: 0 25 34 / 970 216
Fax: 0 25 34 / 970 116