

KIT, COLORANTI, REAGENTI ED ACCESSORI PER ANALISI MICROSCOPICHE IN MICOLOGIA



TITOLCHIMICA S.P.A.

REAGENTI PER LABORATORIO

45030 Pontecchio Polesine ROVIGO ITALY

via S. Pietro Martire, 1054

Tel. +39 (0)425 492644 (ra.)

Fax +39 (0)425 492909

info@titolchimica.it www.titolchimica.it

Cap. Soc. € 500.000 i.v.

C.F. e P. IVA: IT 00748970290

R.E.A. RO n. 92331 - Reg. Imprese C.C.I.A.A. RO n.4362

CONDIZIONI DI FORNITURA:

- AI PREZZI SI DEVE AGGIUNGERE IL 20% DI I.V.A.
- SPEDIZIONE A MEZZO CORRIERE ESPRESSO CON ADDEBITO SPESE TRASPORTO.
- PAGAMENTO: CON CONTRASSEGNO O CON BONIFICO ANTICIPATO O C/C POSTALE
- INVIATE UNA MAIL DI RICHIESTA DI PASSWORD PER POTER ORDINARE DAL NOSTRO SITO INTERNET WWW.TITOLCHIMICA.IT.

TITOLCHIMICA S.P.A.

LISTINO PREZZI

| CODICE | DESCRIZIONE | U.M. | EURO | CODICE | DESCRIZIONE | U.M. | EURO | CODICE | DESCRIZIONE | U.M. | EURO |
|-----------|--|-------|-------|-------------|--|-------|-------|---------------|--|---------|------|
| TCVG28 | VALIGETTA CONTENENTE N.28 REAGENTI PER KIT MICOLOGIA | PZ | 51.65 | TC65100KK | GAMMA 61 | ML10 | 5.81 | CNFZ03KK | FLACONE V.G. B.18mm ML 10/15 | PZ | 0.13 |
| TC40560KK | ACIDO ACETICO 50% ML 10 | ML 10 | 3.10 | TC56200KK | GIEMSA BLU EOSINA-BLU METILENE | ML 10 | 2.32 | CNFZT-28 | POLISTIROLO 28 FORI | PZ | 2.32 |
| TC41000KK | ACIDO CLORIDRICO 10% P/P | ML 10 | 2.07 | TC56050KK | GLICERO-CLORIDRICA SOLUZIONE | ML 10 | 2.71 | VETR8729 | PROVETTA X BATTERIOLOGIA VETRO 16X100mm | PZ | 0.15 |
| TC41004KK | ACIDO CLORIDRICO 4% P/P | ML 10 | 2.07 | TC56040KK | GUAIAICO TINTURA | ML 10 | 6.20 | CNFZ04KKC | TAPPO C/CONTAGOCCE PER ML 10 | PZ | 0.13 |
| TC95100-K | ACIDO LATTICO PURO 90% | GR 10 | 2.32 | TC60353KK | LATTOFENOLO DI AMMAN | ML 10 | 2.94 | CNFV21 | VALIGETTA POLIPROPILENE AZZURRA | PZ | 5.81 |
| TC41965KK | ACIDO NITRICO P.A. 65% | ML 10 | 2.32 | TC55718KK | LUGOL DOPPIO | ML 10 | 2.32 | VETR8898/200 | VETRINO COPRIOGGETTO 20X20mm CONF.200PZ | PZ CAD. | 4.00 |
| TC43372KK | ACIDO SOLFORICO 72% | ML 10 | 2.32 | TC62669KK | MECKE REATTIVO | ML 10 | 3.10 | VETR8907/7/50 | VETRINO PORTAOGGETTO 26X76mm CONF.50PZ | PZ CAD. | 2.25 |
| TC23548KK | ALDEIDE FORMICA P.A. 38% | ML 10 | 1.94 | TC62650KK | MELZER REATTIVO ANIONICO | ML 10 | 3.10 | CTFR5001 | CARTA DA FILTRO SUPERVELOX100 DISCHI PIANI DIAM.80mm | PZ | 1.80 |
| TC46302KK | AMMONIO IDRATO 2% | ML 10 | 1.81 | TC62618KK | MELZER REATTIVO | ML 10 | 2.32 | KART0183 | SPRUZZETTA IN POLIETILENE ML 500 | PZ | 1.75 |
| TC46303KK | AMMONIO IDRATO 3% | ML 10 | 1.81 | TC46169KK | MERCURIO CLORURO ICO | ML 10 | 3.10 | ACSR7187 | GUANTI IN LATTICE MEDI | PZ | 0.06 |
| TC46313KK | AMMONIO IDRATO 30% | ML 10 | 2.58 | TC62769KK | MERCURIO NITRATO | ML 10 | 2.71 | MNSO126125162 | BISTURI MULTIUSO LAMA PANCIUTA | PZ | 6.80 |
| TC46306KK | AMMONIO IDRATO 6% | ML 10 | 1.81 | TC62869KK | METOLO | ML 10 | 3.10 | MNSO1261-2 | BISTURI MULTIUSO LAMA RETTA | PZ | 6.80 |
| TC20400KK | ANILINA P.A. | ML 10 | 3.10 | TC64769KK | NAFTOLO-1 | ML 10 | 3.87 | METL0945 | FORBICI PUNTE ACUTE DA 120 mm IN ACCIAIO INOX | PZ | 5.35 |
| TC47399-K | ARGENTO NITRATO 99% | GR 10 | 6.20 | TC64869KK | NERO CLORAZOLO (L4C) | ML 10 | 2.71 | METL0942 | IN ACCIAIO INOX | PZ | 6.80 |
| TC47369KK | ARGENTO NITRATO AMMONIACALE | ML 10 | 3.41 | TC66782KK | OLIO IMMERSIONE | ML 10 | 2.07 | METL0330 | PINZE A PUNTE ARROTONDATE DA 140mm IN ACCIAIO INOX | PZ | 3.91 |
| TC12010KK | BENZALDEIDE | ML 10 | 3.10 | TC67750-K | PARADICLOROBENZENE | ML 10 | 4.65 | METL0345 | PINZE A PUNTE SOTTILI CURVE DA 140mm IN ACCIAIO INOX | PZ | 6.00 |
| TC48510KK | BLU COTONE 0.1% | ML 10 | 2.32 | TC64869KK | PIANESE | ML 10 | 5.11 | MNSO7144 | PIPETTA PASTEUR IN POLIETILENE ML 5 CONF.100PZ | PZ CAD. | 0.05 |
| TC48515KK | BLU COTONE IN ACIDO LATTICO | ML 10 | 2.71 | TC42010KK | PICROFORMOLO | ML 10 | | VP481 | CARTINE ROTOLO PH 1-10 | PZ | 4.00 |
| TC48518KK | BLU COTONE IN LATTOFENOLO | ML 10 | 2.71 | TC69169KK | PIROCATECHINA | ML 10 | 3.10 | | | | |
| TC48602KK | BLU CRESIL BRILLANTE | ML 10 | 3.10 | TC21162-K | POLIETILENGLICOLE 4000 POLVERE | GR 10 | 2.07 | | | | |
| TC49400KK | BLU METILENE 1% | ML 10 | 2.07 | TC70002KK | POTASSIO IDRATO 2% | ML 10 | 1.81 | | | | |
| TC49715KK | BLU TOLUIDINA 1% | ML 10 | 2.32 | TC70020KK | POTASSIO IDRATO 20% P/P | ML 10 | 2.32 | | | | |
| TC49803KK | BLU TRIPANO (L4T) | ML 10 | 2.71 | TC70030KK | POTASSIO IDRATO 30% P/P | ML 10 | 2.32 | | | | |
| TC50800KK | CARMINIO ACETICO | ML 10 | 3.10 | TC70005KK | POTASSIO IDRATO 5% | ML 10 | 1.81 | | | | |
| TC50940KK | CLORALIO IDRATO 50% | ML 10 | 2.32 | TC69999KL | POTASSIO IDRATO GOCCE P.A. | GR 10 | 4.26 | | | | |
| TC50940-K | CLORALIO IDRATO | GR 10 | 2.07 | TC70925KK | ROSSO CONGO ANIONICO | ML 10 | 2.32 | | | | |
| TC50500KK | CLOROVANILLINA REAGENTE | ML 10 | 2.71 | TC70918KKII | ROSSO CONGO II | ML 10 | 2.32 | | | | |
| TC52505KK | EOSINA-POTASSIO IDRATO | ML 10 | 2.32 | TC71405KK | SERRA LIQUIDO DI | ML 10 | 3.87 | | | | |
| TC52850KK | ERITROSINA 0.5% IN AMMONIACA | ML 10 | 2.32 | TC73500KK | SODIO IDRATO 20% P/P | ML 10 | 2.32 | | | | |
| TC54050KK | FENOLO 2% | ML 10 | 2.32 | TC73530KK | SODIO IDRATO 30% P/P | ML 10 | 2.32 | | | | |
| TC54568KK | FERRO CLORURO ICO (MORDENZANTE) | ML 10 | 2.71 | TC73600KK | SODIO IDRATO 40% | ML 10 | 3.87 | | | | |
| TC54550KK | FERRO CLORURO ICO IN HCl N/2 | ML 10 | 3.10 | TC73005KK | SODIO IDRATO 5% | ML 10 | 1.81 | | | | |
| TC54640KK | FERRO SOLFATO OSO 40% | ML 10 | 3.87 | TC74800KK | SUDAN IV | ML 10 | 2.71 | | | | |
| TC54620KK | FERRO SOLFATO OSO | ML 10 | 2.32 | TC74069KK | SULFOBENZALDEIDE | ML 10 | 2.32 | | | | |
| TC25350-K | FERRO SOLFATO OSO P.A. | GR 10 | 2.07 | TC74070KK | SULFOFORMOLO | ML 10 | 3.02 | | | | |
| TC54685KK | FLOXINA 1% AMMONIACALE | ML 10 | 2.07 | TC74075KK | SULFOVANILLINA | ML 10 | 2.94 | | | | |
| TC54650KK | FLOXINA 1% | ML 10 | 2.32 | TC84040KK | TAMPONE ALLA GLICERINA L4 | ML 10 | 2.32 | | | | |
| TC54655KK | FLOXINA ANIONICA | ML 10 | 2.32 | TC75369KK | TL 4 | ML 10 | 6.20 | | | | |
| TC54969KK | FMP | ML 10 | 3.10 | TC15910-J | VANILLINA F.U. | GR 5 | 2.32 | | | | |
| TC55505KK | FUCSINA BASICA 0.05% | ML 10 | 3.10 | TC76169KK | VERDE ANTRACENE 0.5% IN AMMONIACA 2.5% | ML 10 | 29.44 | | | | |
| | | | | TC76250KK | VERDE MALACHITE | ML 10 | 3.10 | | | | |
| | | | | TC78518KK | XILOLO | ML 10 | 2.71 | | | | |
| | | | | TC78800KK | ZIEHL-NEELEN MICROSCOPIA | ML 10 | 2.32 | | | | |
| | | | | TC10000SS | ACQUA DISTILLATA LT 5 | PZ | 1.11 | | | | |