



GENTAUR

MOLECULAR PRODUCTS

ELISA, antibody , PCR, cell culture,
lentiviral cDNA clones

Chapter 2 : Gentauro Products List

- [Steel rack side opening 65mm shelf height](#)
- [Steel rack side opening 85mm shelf height](#)
- [Single trays Width 139mm](#)
- [Single trays Width 278mm](#)
- [Double trays with 2 drawers Width 139mm](#)
- [Double trays with 2 drawers Width 278mm](#)
- [TENAK Safety spring lock to secure cryoboxes in the rack Package of 10 ea](#)
- [TENAK Safety spring lock to secure cryoboxes in the rack Package of 100 ea](#)
- [TENAK Safety spring lock to secure cryoboxes in the rack Package of 500 ea](#)
- [TENAK Clip on label holder to identify storage racks Package of 1 ea](#)
- [TENAK Clip on label holder to identify storage racks Package of 10 ea](#)
- [TENAK Clip on label holder to identify storage racks Package of 100 ea](#)
- [Coupling for Classic and Comfort chest racks pack of 1 ea](#)
- [Coupling for Classic and Comfort chest racks pack of 5 ea](#)
- [Coupling for Microtiterplate chest racks pack of 1 ea](#)
- [Coupling for Microtiterplate chest racks pack of 5 ea](#)
- [1.0ml with print Sterile Starbase](#)
- [1.0ml w.o print Non sterile Loose lid Starbase](#)
- [2.0ml with print Sterile Starbase](#)
- [2.0ml w.o print Non sterile Loose lid Starbase](#)
- [4.0ml with print Sterile Starbase](#)
- [4.0ml w.o print Non sterile Loose lid Starbase](#)
- [5.0ml with print Sterile Starbase](#)
- [5.0ml w.o print Non sterile Loose lid Starbase](#)
- [Color inserts.Insert color White](#)
- [Color inserts.Insert color Blue](#)
- [Color inserts.Insert color Yellow](#)
- [Color inserts.Insert color Pink](#)
- [Color inserts.Insert color Red](#)
- [Color inserts.Insert color Green](#)
- [Color inserts.Insert color Assorted](#)
- [Cryo tube rack Tube rack](#)
- [Anti NKX3 1 IgG 100ug](#)
- [Orbital Genie Shaker Standard Flask Clamps 120V](#)
- [Orbital Genie Shaker Standard Flask Clamps 230V No Plug](#)
- [Ascomycin CAS Number 104987 12 4](#)
- [Axitinib Free Base CAS Number 319460 85 0](#)
- [A 769662 CAS Number 844499 71 4](#)
- [6 O Acetylgenistin CAS Number 73566 30 0](#)
- [17 AAG CAS Number 75747 14 7](#)
- [6 O Acetyldaiznin CAS Number 71385 83 6](#)
- [6 O Acetylglycitin CAS Number 134859 96 4](#)
- [Baflomycin A1 CAS Number 88899 55 2](#)
- [Bortezomib Free Base CAS Number 179324 69 7](#)
- [Bosutinib Free Base CAS Number 380843 75 4](#)
- [Bexarotene Free Acid CAS Number 153559 49 0](#)
- [Bryostatn 2 CAS Number 87745 28 6](#)
- [Bryostatn 1 CAS Number 83314 01 6](#)
- [Canertinib Dihydrochloride Salt CAS Number 289499 45 2](#)
- [Celecoxib CAS Number 169590 42 5](#)
- [CI 994 Free Base CAS Number 112522 64 2](#)
- [Capcitabine CAS Number 154361 50 9](#)
- [Calyculin A CAS Number 101932 71 2](#)
- [Cyclopamine Free Base CAS Number 4449 51 8](#)
- [Doramipimod Free Base CAS Number 285983 48 4](#)
- [Dasatinib Free Base CAS Number 302962 49 8](#)
- [17 DMAG Hydrochloride Salt CAS Number 467214 21 7](#)
- [Dovitinib Free Base CAS Number 405169 16 6](#)
- [Doxorubicin Hydrochloride Salt CAS Number 25316 40 9](#)
- [R S 2 3 Dihydrodaiznin CAS Number 17238 05 0](#)
- [Entinostat Free Base CAS Number 209783 80 2](#)
- [Erlotinib Hydrochloride Salt CAS Number 183319 69 9](#)
- [Everolimus CAS Number 159351 69 6](#)
- [Enzastaurin Free Base CAS Number 170364 57 5](#)
- [Epothilone B Free Base CAS Number 152044 54 7](#)
- [R S Equol CAS Number 94105 90 5](#)
- [Fingolimod Hydrochloride Salt CAS Number 162359 56 0](#)
- [Fasudil Monohydrochloride Salt CAS Number 105628 07 7](#)
- [FK 506 CAS Number 104987 11 3](#)
- [Forskolin CAS Number 66575 29 9](#)
- [Glycitein CAS Number 40957 83 3](#)
- [Glycitiin CAS Number 40246 10 4](#)
- [Gemcitabine Hydrochloride Salt CAS Number 122111 03 9](#)
- [Gefitinib Free Base CAS Number 184475 35 2](#)
- [Genistin CAS Number 529 59 9](#)
- [GW2580 Free Base CAS Number 870483 87 7](#)
- [G 6976 CAS Number 136194 77 9](#)
- [GDC 0941 Free Base CAS Number 957054 30 7](#)
- [HA 1077 Dihydrochloride Salt CAS Number 203911 27 7](#)
- [H 89 Dihydrochloride Salt CAS Number 130964 39 5](#)
- [Indolactam V CAS Number 90365 57 4](#)
- [Inotecan Hydrochloride Salt Trihydrate CAS Number 136572 09 3](#)
- [Imatinib Methanesulfonate Salt CAS Number 220127 57 1](#)
- [Ionomycin Free Acid CAS Number 56092 81 0](#)
- [Ingenol 3 Angelate CAS Number 849146 39 0](#)
- [Ionomycin Calcium Salt CAS Number 56092 82 1](#)
- [Ingenol CAS Number 30220 46 3](#)
- [K252a CAS Number 99533 80 9](#)
- [K252c CAS Number 85753 43 1](#)
- [Lapatinib Di p.Toluenesulfonate Salt CAS Number 388082 77 7](#)
- [Lapatinib Free Base CAS Number 231277 92 2](#)
- [R S Lenalidomide Free Base CAS Number 191732 72 6](#)
- [Leptomycin B Free Acid CAS Number 87081 35 4](#)
- [Lestauritinib CAS Number 111358 88 4](#)
- [LY 294002 CAS Number 154447 36 6](#)
- [Mocetinostat Free Base CAS Number 726169 73 9](#)
- [6 O Malonylglycitin Free Acid CAS Number 137705 39 6](#)
- [Mubritinib Free Base CAS Number 366017 09 6](#)
- [6 O Malonyldaiznin Free Acid CAS Number 124590 31 4](#)
- [Masitinib Free Base CAS Number 790299 79 5](#)
- [6 O Malonylgenistin Free Acid CAS Number 51011 05 3](#)
- [NVP BEZ235 Free Base CAS Number 915019 65 7](#)
- [Nilotinib Free Base CAS Number 641571 10 0](#)
- [Okadaic Acid Free Acid CAS Number 78111 17 8](#)
- [OSU 03012 Hydrochloride Salt CAS Number NA](#)
- [Okadaic Acid Sodium Salt CAS Number 209266 80 8](#)
- [Okadaic Acid Ammonium Salt CAS Number 175522 42 6](#)
- [Okadaic Acid Potassium Salt CAS Number 209266 79 5](#)
- [Olaparib CAS Number 763113 22 0](#)
- [Phorbol CAS Number 17673 25 5](#)
- [Phorbol 12 Myristate 13 Acetate CAS Number 16561 29 8](#)
- [4alpha Phorbol 12 13 Didecanoate CAS Number 27536 56 7](#)
- [Panobinostat Free Base CAS Number 404950 80 7](#)
- [PD 98059 CAS Number 167869 21 8](#)
- [Prostratin 12 Deoxyphorbol 13 Acetate CAS Number 60857 08 1](#)
- [Phorbol 12 13 Dibutyrate CAS Number 37558 16 0](#)
- [Pimecrolimus CAS Number 137071 32 0](#)
- [Pazopanib Free Base CAS Number 444731 52 6](#)
- [PIK 75 Hydrochloride Salt CAS Number 372196 77 5](#)
- [Pemetrexed Disodium Salt Heptahydrate CAS Number 357166 29 1](#)
- [PX 866 CAS Number 502632 66 8](#)
- [PKC412 CAS Number 120685 11 2](#)
- [PD 184352 Free Base CAS Number 212631 79 3](#)
- [4alpha Phorbol 12 Myristate 13 Acetate CAS Number 63597 44 4](#)
- [PIK 90 Free Base CAS Number 677338 12 4](#)
- [PD 325901 Free Base CAS Number 391210 10 9](#)
- [Roscovitine Free Base CAS Number 186692 46 6](#)
- [Resiniferatoxin CAS Number 57444 62 9](#)
- [Ridaforolimus CAS Number 572924 54 0](#)
- [Resiniferonol 9 13 14 Orthophenylacetate CAS Number 57852 42 3](#)
- [SB 202190 Free Base CAS Number 152121 30 7](#)
- [SB 203580 Free Base CAS Number 152121 47 6](#)
- [SP600125 CAS Number 129 56 6](#)
- [Sorafenib p.Toluenesulfonate Salt CAS Number 475207 59 1](#)
- [Sorafenib Free Base CAS Number 284461 73 0](#)
- [Sunitinib Malate Salt CAS Number 341031 54 7](#)
- [Sunitinib Free Base CAS Number 557795 19 4](#)
- [Saracatinib Free Base CAS Number 379231 04 6](#)
- [Staurosporine Free Base CAS Number 62996 74 1](#)
- [Stauprimide CAS Number 154589 96 5](#)
- [Tofacitinib Free Base CAS Number 477600 75 2](#)
- [Tozasertib Free Base CAS Number 639089 54 6](#)
- [Thapsigargin CAS Number 67526 95 8](#)
- [Tinyatoxin CAS Number 58821 95 7](#)
- [Tyrphostin AG 1478 Free Base CAS Number 175178 82 2](#)
- [Tandutinib Free Base CAS Number 387867 13 2](#)
- [Temsilolimus CAS Number 162635 04 3](#)
- [Tyrphostin AG 490 CAS Number 134036 52 5](#)
- [U0126 CAS Number 109511 58 2](#)
- [Vismodegib Free Base CAS Number 879085 55 9](#)
- [Vatalanib Dihydrochloride Salt CAS Number 212141 51 0](#)
- [Vorinostat CAS Number 149647 78 9](#)
- [Vargatef Free Base CAS Number 928326 83 4](#)
- [VX 702 Free Base CAS Number 745833 23 2](#)
- [Vandetanib Free Base CAS Number 443913 73 3](#)
- [ZSTK474 Free Base CAS Number 475110 96 4](#)
- [Zotarolimus CAS Number 221877 54 9](#)
- [1000 I Barrier Tip Filtered Sterile Standard Racked 60 at the end of may 2011 replaced by BT1250 N](#)
- [WM 0](#)
- [WM 1](#)
- [WM 2](#)
- [WM 3](#)
- [WM 4](#)
- [WM 5](#)
- [WM 6](#)
- [WM 7](#)
- [WM 8](#)
- [WM 9](#)
- [WM 10](#)
- [WM 11](#)
- [WM 12](#)
- [WM 13](#)
- [WM 14](#)
- [WM 15](#)
- [WM 16](#)
- [WM 17](#)
- [WM 18](#)
- [WM 19](#)
- [WM 20](#)
- [WM 21](#)
- [WM 22](#)
- [WM 23](#)
- [WM 24](#)
- [WM 25](#)
- [WM 26](#)
- [WM 27](#)
- [WM 28](#)
- [WM 29](#)
- [WM 30](#)
- [WM 31](#)
- [WM 32](#)
- [WM 33](#)
- [WM 34](#)
- [WM 35](#)
- [WM 36](#)
- [WM 37](#)
- [WM 38](#)
- [WM 39](#)
- [WM 40](#)
- [WM 41](#)
- [WM 42](#)
- [WM 43](#)
- [WM 44](#)
- [WM 45](#)
- [WM 46](#)
- [WM 47](#)
- [WM 48](#)
- [WM 49](#)
- [WM 50](#)
- [WM 51](#)
- [WM 52](#)
- [WM 53](#)
- [WM 54](#)
- [WM 55](#)
- [WM 56](#)
- [WM 57](#)
- [WM 58](#)
- [WM 59](#)
- [WM 60](#)
- [WM 61](#)
- [WM 62](#)
- [WM 63](#)
- [WM 64](#)
- [WM 65](#)
- [WM 66](#)
- [WM 67](#)
- [WM 68](#)
- [WM 69](#)
- [WM 70](#)
- [WM 71](#)
- [WM 72](#)
- [WM 73](#)
- [WM 74](#)
- [WM 75](#)
- [WM 76](#)
- [WM 77](#)
- [WM 78](#)
- [WM 79](#)
- [WM 80](#)
- [WM 81](#)
- [WM 82](#)
- [WM 83](#)
- [WM 84](#)
- [WM 85](#)
- [WM 86](#)
- [WM 87](#)
- [WM 88](#)



MOLECULAR PRODUCTS

ELISA, antibody , PCR, cell culture,
lentiviral cDNA clones

- [WM 89](#)
- [WM 90](#)
- [WM 91](#)
- [WM 92](#)
- [WM 93](#)
- [WM 94](#)
- [WM 95](#)
- [WM 96](#)
- [WM 97](#)
- [WM 98](#)
- [WM 99](#)
- [WM 100](#)
- [WM 101](#)
- [WM 102](#)
- [WM 103](#)
- [WM 104](#)
- [WM 105](#)
- [WM 106](#)
- [WM 107](#)
- [WM 108](#)
- [WM 109](#)
- [WM 110](#)
- [WM 111](#)
- [WM 112](#)
- [WM 113](#)
- [WM 114](#)
- [WM 115](#)
- [WM 116](#)
- [WM 117](#)
- [WM 118](#)
- [WM 119](#)
- [WM 120](#)
- [WM 121](#)
- [WM 122](#)
- [WM 123](#)
- [WM 124](#)
- [WM 125](#)
- [R 4311 O](#)
- [WM A](#)
- [WM B](#)
- [WM C](#)
- [WM D](#)
- [WM E](#)
- [WM F](#)
- [WM G](#)
- [WM H](#)
- [WM I](#)
- [WM J](#)
- [WM K](#)
- [WM L](#)
- [WM M](#)
- [WM N](#)
- [WM O CAP](#)
- [WM P](#)
- [WM Q](#)
- [WM R](#)
- [WM S](#)
- [WM T](#)
- [WM U](#)
- [WM V](#)
- [WM W](#)
- [WM X](#)
- [WM Y](#)
- [WM Z](#)
- [PTL 8 439 GN](#)
- [PTL 8 439 BL](#)
- [PTL 42 439 GN](#)
- [PTL 42 439 BL](#)
- [PTL 43 439 GN](#)
- [PTL 43 439 BL](#)
- [PTL 8 439 BK](#)
- [PTL 42 439 BK](#)
- [PTL 43 439 BK](#)
- [PTL 42 432](#)
- [PTL 68 430](#)
- [PTL 69 430](#)
- [PTL 70 430](#)
- [PTL 71 430](#)
- [PTL 23 483](#)
- [WM 0 RD](#)
- [WM 1 RD](#)
- [WM 2 RD](#)
- [WM 5 RD](#)
- [PTL 83 499YL](#)
- [PTL 98 499](#)
- [PTL 100 432](#)
- [PTL 100 483](#)
- [PTL 100 489](#)
- [PTL 17 352](#)
- [PTL 17 7546](#)
- [PTL 17 7576](#)
- [PTL 20 352](#)
- [PTL 20 7546](#)
- [PTL 20 7576](#)
- [PTL 31 352](#)
- [PTL 31 7546](#)
- [PTL 31 7576](#)
- [PTL 37 352](#)
- [PTL 37 7546](#)
- [PTL 37 7576](#)
- [PTL 7 432](#)
- [PTL 8 432](#)
- [PTL 8 483](#)
- [PTL 8 489](#)
- [PTL 10 432](#)
- [PTL 11 432](#)
- [PTL 17 432](#)
- [PTL 42 489](#)
- [PTL 43 432](#)
- [PTL 43 489](#)
- [PTL 101 432](#)
- [PTL 101 483](#)
- [PTL 101 489](#)
- [PTL 16 435](#)
- [PTL 17 435](#)
- [PTL 19 435](#)
- [PTL 20 435](#)
- [PTL 29 435](#)
- [PTL 30 435](#)
- [PTL 31 435](#)
- [PTL 32 435](#)
- [PTL 37 435](#)
- [PTL 38 435](#)
- [PTL 112 490](#)
- [PTL 76 490](#)
- [PTL 78 490](#)
- [PTL 113 490](#)
- [PTL 114 490](#)
- [THT 154 490 3](#)
- [THT 155 490 3](#)
- [THT 156 490 3](#)
- [THT 157 490 3](#)
- [THT 158 490 3](#)
- [WM 0 YL](#)
- [WM 1 YL](#)
- [WM 2 YL](#)
- [WM 3 YL](#)
- [WM 4 YL](#)
- [WM 5 YL](#)
- [WM 6 YL](#)
- [WM 7 YL](#)
- [WM 8 YL](#)
- [WM 9 YL](#)
- [WM 10 YL](#)
- [WM 11 YL](#)
- [WM 12 YL](#)
- [WM 13 YL](#)
- [WM 14 YL](#)
- [WM 15 YL](#)
- [WM 16 YL](#)
- [WM 19 YL](#)
- [WM 24 YL](#)
- [WM 25 YL](#)
- [WM 26 YL](#)
- [WM 27 YL](#)
- [WM 28 YL](#)
- [WM 29 YL](#)
- [WM 30 YL](#)
- [WM 0 BL](#)
- [WM 1 BL](#)
- [WM 2 BL](#)
- [WM 3 BL](#)
- [R 4301 110mmx110m.l](#)
- [R 4901 110mmx110m.l](#)
- [R 6001 110mmx110m.l](#)
- [WM 0 GR](#)
- [WM 1 GR](#)
- [WM 2 GR](#)
- [WM 3 GR](#)
- [WM 4 GR](#)
- [WM 5 GR](#)
- [WM A1](#)
- [WM A2](#)
- [WM A3](#)
- [WM B5](#)
- [WM L1](#)
- [WM L2](#)
- [WM L3](#)
- [WM T1](#)
- [WM T2](#)
- [WM 24V](#)
- [WM GRD](#)
- [WM GRS](#)
- [WM MIN](#)
- [WM PLS](#)
- [WM 1 33](#)
- [WM 34 66](#)
- [WM 67 99](#)
- [WM 100 124](#)
- [WM 125 149](#)
- [WM 150 174](#)
- [WM 175 199](#)
- [WM 200 224](#)
- [WM 225 249](#)
- [WM 250 274](#)
- [WM 275 299](#)
- [WM 300 324](#)
- [WM 325 349](#)
- [WM 350 374](#)
- [WM 375 399](#)
- [WM 400 424](#)
- [WM 425 449](#)
- [WM 450 474](#)
- [WM 475 499](#)
- [WM 500 524](#)
- [WM 525 549](#)
- [WM 550 574](#)
- [WM 575 599](#)
- [WM 600 624](#)
- [WM 625 649](#)
- [WM 650 674](#)
- [WM 675 699](#)
- [WM 700 724](#)
- [WM 725 749](#)
- [WM 750 774](#)
- [WM 775 799](#)
- [WM 800 824](#)
- [WM 825 849](#)
- [WM 850 874](#)
- [WM 875 899](#)
- [WM 900 924](#)
- [WM 925 949](#)
- [WM 950 974](#)
- [WM 975 999](#)
- [WM 1 3](#)
- [WM 1 4](#)
- [WM 1 5](#)
- [WM 1 6](#)
- [WM 1 8](#)
- [WM 1 9](#)
- [WM 0 9](#)
- [WM 1 10](#)
- [WM 0 10](#)
- [WM 1 12](#)
- [WM 1 16](#)
- [WM 1 18](#)
- [WM 19 36](#)
- [WM 1 33 RD](#)
- [WM 34 66 RD](#)
- [WM 67 99 RD](#)
- [WM 100 124 RD](#)
- [WM A Z RD](#)
- [WM 1 33 YL](#)
- [WM 34 66 YL](#)
- [WM 67 99 YL](#)
- [WM 100 124 YL](#)
- [WM A Z YL](#)
- [WM 1 33 OR](#)
- [WM 34 66 OR](#)
- [WM 67 99 OR](#)
- [WM 1 33 BL](#)
- [WM 34 66 BL](#)
- [WM 67 99 BL](#)
- [WM 1 33 GR](#)
- [WM 34 66 GR](#)
- [WM 67 99 GR](#)
- [WM 1 33 BR](#)
- [WM 34 66 BR](#)
- [WM 67 99 BR](#)
- [WM 1 33 BK](#)
- [WM 34 66 BK](#)
- [WM 67 99 BK](#)
- [WM 100 124 BK](#)
- [WM A Z CAP](#)
- [WM A Z A J](#)
- [WM COL RD](#)
- [WM COL YL](#)
- [WM COL LB](#)
- [WM COL DB](#)
- [WM COL LG](#)
- [WM COL DG](#)
- [WM COL WT](#)
- [WM COL BK](#)
- [WM COL TN](#)
- [WM COL BR](#)
- [WM COL OR](#)



MOLECULAR PRODUCTS

ELISA, antibody , PCR, cell culture,
lentiviral cDNA clones

- [WM COL PK](#)
- [WM COL GY](#)
- [WM COL MR](#)
- [WM COL PL](#)
- [WM 1 48 TM](#)
- [WM 49 96 TM](#)
- [WM A Z TM](#)
- [WM 00 S](#)
- [WM 01 S](#)
- [WM 02 S](#)
- [WM 03 S](#)
- [WM 04 S](#)
- [WM 05 S](#)
- [WM 06 S](#)
- [WM 07 S](#)
- [WM 08 S](#)
- [WM 09 S](#)
- [WM 1 16 DC](#)
- [WM 17 32 DC](#)
- [DMIDP 105 389](#)
- [DMIDP 111 389](#)
- [DM 105 389](#)
- [DM 111 389](#)
- [BLS2000 supplies Clear Acrylic semi rigid panel 100 mm x 152 mm 4 x 6](#)
- [BLS2000 supplies Clear Acrylic semi rigid panel 203 mm x 203 mm 8 x 8](#)
- [BLS2000 supplies Clear Acrylic semi rigid panel 254 mm x 254 mm 10 x 10](#)
- [BLS2000 supplies Clear Acrylic semi rigid panel 254 mm x 177 mm 10 x 7](#)
- [BLS2000 supplies Clear Acrylic semi rigid panel 254 mm x 355 mm 10 x 14](#)
- [BLS2000 supplies Clear Acrylic semi rigid panel 254 mm x 760 mm 10 x 30](#)
- [BLS2000 Laminating system](#)
- [Powermark Spare Ribbon Cartridge](#)
- [Powermark ribbon Black Ribbon 220mm](#)
- [Powermark ribbon Black Ribbon 156mm](#)
- [Powermark ribbon White Ribbon 220mm](#)
- [Powermark ribbon White Ribbon 156mm](#)
- [Powermark ribbon Red Ribbon 220mm](#)
- [Powermark ribbon Blue Ribbon 220mm](#)
- [Powermark ribbon Green Ribbon 220mm](#)
- [Powermark ribbon Magenta Ribbon 220mm](#)
- [Powermark ribbon Yellow Ribbon 220mm](#)
- [Powermark ribbon Orange Ribbon 220mm](#)
- [Powermark ribbon Blk red ribbon 375mm long panels 8 x 16 P](#)
- [Powermark ribbon Blk Red ribbon 375mm long panels 6 x 16 P](#)
- [Powermark ribbon Blk red ribbon 200mm long panels 8 x 8 P](#)
- [Powermark ribbon Blk Red ribbon 200mm long panels 6 x 8 P](#)
- [Powermark ribbon Blk Blue ribbon 375mm long panels 8 x 16 P](#)
- [Powermark ribbon Blk Blue ribbon 375mm long panels 6 x 16 P](#)
- [Powermark ribbon Blk Yellow ribbon 375mm long panels 8 x 16 P](#)
- [Powermark ribbon Blk Yellow ribbon 200mm long panels 6 x 8 P](#)
- [Powermark ribbon Blk Orange ribbon 375mm panels 8 x 16 P](#)
- [Powermark ribbon Blk Orange ribbon 200mm panels 6 x 8P](#)
- [Powermark ribbon Blk red blue yellow ribbon 375mm panels 8 x 16 P](#)
- [Powermark ribbon Blk red blue yellow ribbon 375mm panels 6 x 16 P](#)
- [Powermark ribbon Blk red blue yellow ribbon 200mm panels 8 x 8 P](#)
- [Powermark ribbon Blk red blue yellow ribbon 200mm panels 6 x 8 P](#)
- [Powermark ribbon Blk red blue green ribbon 375mm panel 8 x 16 P](#)
- [Powermark ribbon Blk red blue green ribbon 375mm panels 6 x 16 P](#)
- [Powermark ribbon Blk red blue green ribbon 200mm panel 8 x 8 P](#)
- [Powermark ribbon Blk red blue green ribbon 200mm panels 6 x 8 P](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 100 mm White](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 100 mm Yellow](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 100 mm Red](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 100 mm Blue](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 100 mm Green](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 100 mm Orange](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 100 mm Black](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 100 mm Gold](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 100 mm Grey](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 100 mm Brown](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 100 mm Purple](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 150 mm White](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 150 mm Yellow](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 150 mm Red](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 150 mm Blue](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 150 mm Green](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 150 mm Orange](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 150 mm Black](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 150 mm Gold](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 150 mm Grey](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 150 mm Brown](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 150 mm Purple](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 200 mm White](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 200 mm Yellow](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 200 mm Red](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 200 mm Blue](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 200 mm Green](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 200 mm Orange](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 200 mm Black](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 200 mm Gold](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 200 mm Grey](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 200 mm Brown](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 200 mm Purple](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 250 mm White](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 250 mm Yellow](#)
- [Powermark Tapes B 569 100 mm Clear](#)
- [Powermark Tapes B 569 100 mm White](#)
- [Powermark Tapes B 569 100 mm Yellow](#)
- [Powermark Tapes B 569 100 mm Orange](#)
- [Powermark Tapes B 569 150 mm Clear](#)
- [Powermark Tapes B 569 150 mm White](#)
- [Powermark Tapes B 569 150 mm Yellow](#)
- [Powermark Tapes B 569 150 mm Orange](#)
- [Powermark Tapes B 569 175 mm Clear](#)
- [Powermark Tapes B 569 175 mm White](#)
- [Powermark Tapes B 569 175 mm Yellow](#)
- [Powermark Tapes B 569 175 mm Orange](#)
- [Powermark Tapes B 569 250 mm Clear](#)
- [Powermark Tapes B 569 250 mm White](#)
- [Powermark Tapes B 569 250 mm Yellow](#)
- [Powermark Tapes B 569 250 mm Orange](#)
- [Powermark Tapes 100 mm silver reflective](#)
- [Powermark Tapes Phosphorescent 100mm](#)
- [Powermark Tapes Brushed Gold 100mm](#)
- [Powermark Tapes 175mm silver reflective](#)
- [Powermark Tapes Phosphorescent 175mm](#)
- [Powermark Tapes Brushed Gold 175mm](#)
- [Powermark Tapes 250mm silver reflective](#)
- [Powermark Tapes Phosphorescent 250mm](#)
- [Powermark Tapes Brushed Gold 250mm](#)
- [Powermark ribbon Red Ribbon 156mm](#)
- [Powermark ribbon Blue Ribbon 156mm](#)
- [Powermark ribbon Green Ribbon 156mm](#)
- [Powermark ribbon Magenta Ribbon 156mm](#)
- [Powermark ribbon Yellow Ribbon 156mm](#)
- [Powermark ribbon Orange Ribbon 156mm](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 150 mm Red](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 150 mm Blue](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 150 mm Green](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 150 mm Orange](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 150 mm Black](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 150 mm Gold](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 150 mm Grey](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 150 mm Brown](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 150 mm Purple](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 250 mm Red](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 250 mm Blue](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 250 mm Green](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 250 mm Orange](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 250 mm Black](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 250 mm Gold](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 250 mm Grey](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 250 mm Brown](#)
- [Powermark Tapes Vinyl 250 mm Purple](#)
- [PowerMark Replacement Wiper Pad](#)
- [Powermark Tapes 100 mm Orange reflective](#)
- [Powermark Tapes 175mm Orange reflective](#)
- [Powermark Tapes 250mm Orange reflective](#)
- [SL 1](#)
- [SL 2](#)
- [SL 3](#)
- [SL 4](#)
- [SL 7](#)
- [SL 8](#)
- [SL 9](#)
- [SL 10](#)
- [SL 11](#)
- [SL 12](#)
- [SL 13](#)
- [R 6007 110mmx300m.O](#)
- [BCDAT 1 609.5](#)
- [BCDAT 1 619.5](#)
- [BCDAT 3 609.5](#)
- [BCDAT 3 619.5](#)
- [BCDAT 4 609.5](#)
- [BCDAT 5 609.5](#)
- [BCDAT 6 609.5](#)
- [BCDAT 8 619.5](#)
- [BCDAT 9 619.5](#)
- [BCDAT 10 619.10](#)
- [BCDAT 12 619.10](#)
- [ELAT 15 361.5](#)
- [ELAT 27 361.1](#)
- [ELAT 31 747W 10](#)
- [ELAT 31 747YL 10](#)
- [ELAT 32 747W 10](#)
- [ELAT 32 747Y 10](#)
- [ELAT 33 747W 2.5](#)
- [ELAT 34 747W 1](#)
- [ELAT 35 773 2.5](#)
- [ELAT 36 773.10](#)
- [ELAT 37 773.5](#)
- [ELAT 38 773 2.5](#)
- [ELAT 40 747W 10](#)
- [ELAT 40 747YL 10](#)
- [ELAT 41 747W 10](#)
- [ELAT 39 747W 10](#)
- [BPE](#)
- [ELAT 28 773 10SH](#)
- [THT 5 422.10](#)
- [THT 7 422.3](#)
- [THT 17 422.3](#)
- [THT 18 422.3](#)
- [THT 19 422.1](#)
- [THT 36 422.10](#)
- [THT 76 422.1](#)
- [THT 19 432.1](#)
- [THT 102 422.10](#)
- [1530 0](#)
- [1530 1](#)
- [1530 2](#)
- [1530 3](#)
- [1530 4](#)
- [1530 5](#)
- [1530 6](#)
- [1530 7](#)
- [1530 8](#)
- [1530 9](#)
- [1530 A](#)
- [1530 B](#)
- [1530 C](#)
- [1530 D](#)
- [1530 E](#)
- [1530 F](#)
- [1530 G](#)
- [1530 H](#)
- [1530 I](#)
- [1530 J](#)
- [1530 K](#)
- [1530 L](#)
- [1530 M](#)
- [1530 N](#)
- [1530 O](#)
- [1530 P](#)
- [1530 Q](#)
- [1530 R](#)
- [1530 S](#)
- [1530 T](#)
- [1530 U](#)
- [1530 V](#)
- [1530 W](#)
- [1530 X](#)
- [1530 Y](#)
- [1530 Z](#)
- [1530 DSH](#)
- [1534 0](#)
- [1534 1](#)
- [1534 2](#)
- [1534 3](#)
- [1534 4](#)
- [1534 5](#)
- [1534 6](#)
- [1534 7](#)
- [1534 8](#)
- [1534 9](#)
- [1534 A](#)
- [1534 B](#)
- [1534 C](#)
- [1534 D](#)
- [1534 E](#)
- [1534 F](#)
- [1534 G](#)
- [1534 H](#)
- [1534 I](#)
- [1534 J](#)
- [1534 K](#)
- [1534 L](#)
- [1534 M](#)
- [1534 N](#)
- [1534 O](#)
- [1534 P](#)
- [1534 Q](#)



MOLECULAR PRODUCTS

ELISA, antibody , PCR, cell culture,
lentiviral cDNA clones

- [1534 R](#)
- [1534 S](#)
- [1534 T](#)
- [1534 U](#)
- [1534 V](#)
- [1534 W](#)
- [1534 X](#)
- [1534 Y](#)
- [1534 Z](#)
- [1534 DSH](#)
- [LAM 2 103](#)
- [LAM 5 103](#)
- [LAM 6 103](#)
- [LAM 7 103](#)
- [DAT 5 499 10](#)
- [DAT 18 499 10](#)
- [DAT 67 499 10](#)
- [DAT 185 292 1](#)
- [DAT 185 292 2 5](#)
- [DAT 186 292 1](#)
- [DAT 186 292 2 5](#)
- [DAT 187 292 1](#)
- [DAT 187 292 2 5](#)
- [DAT 188 292 1](#)
- [DAT 188 292 2 5](#)
- [WML 211 292 1 YL](#)
- [WML 211 292 75 OR](#)
- [WML 211 292 75 GR](#)
- [WML 211 292 75 PL](#)
- [WML 211 292 75 GY](#)
- [WML 211 292 75 BL](#)
- [WML 211 292 75 BR](#)
- [WML 211 292 75 YL](#)
- [WML 211 292 75 RD](#)
- [WML 511 292 OR](#)
- [WML 511 292 BL](#)
- [WML 511 292 YL](#)
- [WML 511 292 RD](#)
- [WML 517 292 OR](#)
- [WML 517 292 GR](#)
- [WML 517 292 PL](#)
- [WML 517 292 BL](#)
- [WML 517 292 BR](#)
- [WML 517 292 YL](#)
- [WML 517 292 RD](#)
- [WML 711 292 BL](#)
- [WML 711 292 YL](#)
- [WML 717 292 OR](#)
- [WML 717 292 GR](#)
- [WML 717 292 PL](#)
- [WML 717 292 BL](#)
- [WML 717 292 BR](#)
- [WML 717 292 YL](#)
- [WML 717 292 RD](#)
- [WML 2431 292 60 OR](#)
- [WML 2431 292 60 BL](#)
- [PSL 1 619 5](#)
- [PSL 1 969 5](#)
- [PSL 3 619 5](#)
- [PSL 3 969 5](#)
- [SLDAT 1 502 10](#)
- [SLDAT 1 619 10](#)
- [DAT 159 292 1](#)
- [DAT 159 292 2 5](#)
- [DAT 160 502 10](#)
- [DAT 162 292 1](#)
- [DAT 162 292 2 5](#)
- [DAT 170 969 10](#)
- [DAT 171 652 10](#)
- [DAT 173 619 10](#)
- [3PS 094 2 RD S](#)
- [3PS 125 2 RD S](#)
- [3PS 187 2 RD S](#)
- [3PS 250 2 RD S](#)
- [3PS 375 2 RD S](#)
- [3PS 500 2 RD S](#)
- [3PS 094 2 OR S](#)
- [3PS 125 2 OR S](#)
- [3PS 187 2 OR S](#)
- [3PS 250 2 OR S](#)
- [3PS 375 2 OR S](#)
- [3PS 500 2 OR S](#)
- [3PS 094 2 YL S](#)
- [3PS 125 2 YL S](#)
- [3PS 187 2 YL S](#)
- [3PS 250 2 YL S](#)
- [3PS 375 2 YL S](#)
- [3PS 500 2 YL S](#)
- [3PS 094 2 GR S](#)
- [3PS 125 2 GR S](#)
- [3PS 187 2 GR S](#)
- [3PS 250 2 GR S](#)
- [3PS 375 2 GR S](#)
- [3PS 500 2 GR S](#)
- [3PS 094 2 BL S](#)
- [3PS 125 2 BL S](#)
- [3PS 187 2 BL S](#)
- [3PS 250 2 BL S](#)
- [3PS 375 2 BL S](#)
- [3PS 500 2 BL S](#)
- [3PS 094 2 BK S](#)
- [3PS 125 2 BK S](#)
- [3PS 187 2 BK S](#)
- [3PS 250 2 BK S](#)
- [3PS 375 2 BK S](#)
- [3PS 500 2 BK S](#)
- [3PS 1000 2 BK S](#)
- [TLS2200 Dust cover](#)
- [PTL 1 423](#)
- [PTL 1 426](#)
- [PTL 1 457](#)
- [PTL 1 473](#)
- [PTL 1 477](#)
- [PTL 2 423](#)
- [PTL 2 426](#)
- [PTL 2 457](#)
- [PTL 2 477](#)
- [PTL 3 423](#)
- [PTL 3 426](#)
- [PTL 3 457](#)
- [PTL 3 477](#)
- [PTL 4 423](#)
- [PTL 4 426](#)
- [PTL 4 457](#)
- [PTL 5 422](#)
- [PTL 5 423](#)
- [PTL 5 473](#)
- [PTL 6 423](#)
- [PTL 6 426](#)
- [PTL 6 457](#)
- [PTL 6 473](#)
- [PTL 7 423](#)
- [PTL 8 422](#)
- [PTL 8 423](#)
- [PTL 8 428](#)
- [PTL 8 430](#)
- [PTL 9 423](#)
- [PTL 9 426](#)
- [PTL 9 457](#)
- [PTL 9 473](#)
- [PTL 9 477](#)
- [PTL 10 423](#)
- [PTL 10 426](#)
- [PTL 10 427](#)
- [PTL 10 457](#)
- [PTL 10 473](#)
- [PTL 10 477](#)
- [PTL 11 427](#)
- [PTL 12 109](#)
- [PTL 13 423](#)
- [PTL 13 426](#)
- [PTL 13 457](#)
- [PTL 14 423](#)
- [PTL 14 457](#)
- [PTL 14 477](#)
- [PTL 15 423](#)
- [PTL 15 428](#)
- [PTL 16 423](#)
- [PTL 16 426](#)
- [PTL 16 457](#)
- [PTL 16 473](#)
- [PTL 17 423](#)
- [PTL 17 426](#)
- [PTL 17 427](#)
- [PTL 17 428](#)
- [PTL 17 473](#)
- [PTL 18 427](#)
- [PTL 19 422](#)
- [PTL 19 423](#)
- [PTL 19 427](#)
- [PTL 20 422](#)
- [PTL 20 423](#)
- [PTL 20 424](#)
- [PTL 20 428](#)
- [PTL 20 459](#)
- [PTL 21 427](#)
- [PTL 22 422](#)
- [PTL 22 423](#)
- [PTL 22 424](#)
- [PTL 22 428](#)
- [PTL 22 459](#)
- [PTL 23 422](#)
- [PTL 23 423](#)
- [PTL 23 427](#)
- [PTL 24 423 BK](#)
- [PTL 24 428 BK](#)
- [PTL 25 423](#)
- [PTL 25 426](#)
- [PTL 25 457](#)
- [PTL 25 477](#)
- [PTL 26 423](#)
- [PTL 26 428](#)
- [PTL 26 459](#)
- [PTL 27 423](#)
- [PTL 27 426](#)
- [PTL 27 457](#)
- [PTL 27 477](#)
- [PTL 28 423](#)
- [PTL 28 426](#)
- [PTL 28 427](#)
- [PTL 28 457](#)
- [PTL 28 473](#)
- [PTL 28 477](#)
- [PTL 29 422](#)
- [PTL 29 423](#)
- [PTL 29 427](#)
- [PTL 29 428](#)
- [PTL 29 459](#)
- [PTL 30 422](#)
- [PTL 30 427](#)
- [PTL 30 459](#)
- [PTL 30 423 CALI](#)
- [PTL 30 428 CALI](#)
- [PTL 31 423](#)
- [PTL 31 427](#)
- [PTL 32 422](#)
- [PTL 32 423](#)
- [PTL 32 427](#)
- [PTL 33 427](#)
- [PTL 34 427](#)
- [PTL 35 422 PROP](#)
- [PTL 35 423 PROP](#)
- [PTL 35 428 PROP](#)
- [PTL 35 435 PROP](#)
- [PTL 36 109](#)
- [PTL 37 422](#)
- [PTL 37 423](#)
- [PTL 37 424](#)
- [PTL 37 428](#)
- [PTL 37 459](#)
- [PTL 38 422](#)
- [PTL 38 423](#)
- [PTL 38 424](#)
- [PTL 38 428](#)
- [PTL 38 459](#)
- [PTL 28 430](#)
- [PTL 7 430](#)
- [PTL 6 430](#)
- [PSPT 094 1 WT](#)
- [PSPT 125 1 WT](#)
- [PSPT 187 1 WT](#)
- [PSPT 250 1 WT](#)
- [PSPT 375 1 WT](#)
- [PSPT 500 1 WT](#)
- [PSPT 1000 1 WT](#)
- [PSPT 094 175 WT](#)
- [PSPT 125 175 WT](#)
- [PSPT 187 175 WT](#)
- [PSPT 250 175 WT](#)
- [PSPT 375 175 WT](#)
- [PSPT 500 175 WT](#)
- [PSPT 1000 175 WT](#)
- [PTS 0 45 350 321](#)
- [PTS 0 45 500 321](#)
- [PTS 0 95 350 321](#)
- [PTS 0 95 500 321](#)
- [PTS 0 95 750 321](#)
- [PTS 0 95 1000 321](#)
- [PTS 1 90 350 321](#)
- [PTS 1 90 500 321](#)
- [PTS 1 90 750 321](#)
- [PTS 1 90 1000 321](#)
- [PSPT 094 1 YL](#)
- [PSPT 125 1 YL](#)
- [PSPT 187 1 YL](#)
- [PSPT 250 1 YL](#)
- [PSPT 375 1 YL](#)
- [PSPT 500 1 YL](#)
- [PSPT 1000 1 YL](#)
- [PSPT 094 175 YL](#)
- [PSPT 125 175 YL](#)
- [PSPT 187 175 YL](#)
- [PSPT 250 175 YL](#)
- [PSPT 375 175 YL](#)
- [PSPT 500 175 YL](#)
- [PSPT 1000 175 YL](#)



GENTAUR

MOLECULAR PRODUCTS

ELISA, antibody , PCR, cell culture,
lentiviral cDNA clones

- [PTL 30 423 INSP](#)
- [PTL 30 423 TEST](#)
- [PTL 30 428 INSP](#)
- [PTL 30 428 TEST](#)
- [PTL 21 499](#)
- [PTL 23 499](#)
- [PTL 29 499](#)
- [PTL 31 499](#)
- [PTL 28 499](#)
- [PTL 16 499](#)
- [PTL 19 499](#)
- [PTL 18 499](#)
- [PTL 11 499](#)
- [PTL 7 499](#)
- [PTL 21 427 YL](#)
- [PTL 21 427 OR](#)
- [PTL 21 427 GN](#)
- [PTL 21 427 GY](#)
- [PTL 21 427 PL](#)
- [PTL 21 427 BL](#)
- [PTL 21 427 BR](#)
- [PTL 21 427 RD](#)
- [PTL 23 427 YL](#)
- [PTL 23 427 OR](#)
- [PTL 23 427 GN](#)
- [PTL 23 427 GY](#)
- [PTL 23 427 PL](#)
- [PTL 23 427 BL](#)
- [PTL 23 427 BR](#)
- [PTL 23 427 RD](#)
- [PTL 33 427 YL](#)
- [PTL 33 427 OR](#)
- [PTL 33 427 GN](#)
- [PTL 33 427 GY](#)
- [PTL 33 427 PL](#)
- [PTL 33 427 BL](#)
- [PTL 33 427 BR](#)
- [PTL 33 427 RD](#)
- [PTL 34 427 YL](#)
- [PTL 34 427 OR](#)
- [PTL 34 427 GN](#)
- [PTL 34 427 GY](#)
- [PTL 34 427 BL](#)
- [PTL 34 427 BR](#)
- [PTL 34 427 RD](#)
- [PTL 10 427 YL](#)
- [PTL 11 427 YL](#)
- [PTL 17 427 YL](#)
- [PTL 18 427 YL](#)
- [PTL 40 412](#)
- [TLS2200 HC](#)
- [PCK 5](#)
- [R 4310 50 80mmx22 9m](#)
- [R 6010 50 80mmx22 9m](#)
- [R 6210 50 80mmx22 4m](#)
- [TLS2200 SC](#)
- [TLS2200 BP](#)
- [PCCABLE 1](#)
- [PTL 31 427 YL](#)
- [PTL 31 427 OR](#)
- [PTL 31 427 GR](#)
- [PTL 31 427 GY](#)
- [PTL 31 427 PL](#)
- [PTL 31 427 BL](#)
- [PTL 31 427 BR](#)
- [PTL 31 427 RD](#)
- [PTL 30 427 YL](#)
- [PTL 30 427 OR](#)
- [PTL 30 427 GN](#)
- [PTL 30 427 GY](#)
- [PTL 30 427 PL](#)
- [PTL 30 427 BL](#)
- [PTL 30 427 BR](#)
- [PTL 30 427 RD](#)
- [PTL 32 427 YL](#)
- [PTL 32 427 OR](#)
- [PTL 32 427 GN](#)
- [PTL 32 427 GY](#)
- [PTL 32 427 PL](#)
- [PTL 32 427 BL](#)
- [PTL 32 427 BR](#)
- [PTL 32 427 RD](#)
- [PTL 17 483](#)
- [PTL 19 483](#)
- [PTL 20 483](#)
- [PTL 29 483](#)
- [PTL 31 483](#)
- [PTL 32 483](#)
- [PTL 57 412](#)
- [PTL 56 412](#)
- [PTLSL 17 473](#)
- [PTL 42 439](#)
- [PTL 42 483](#)
- [PTL 42 430](#)
- [PTL 43 439](#)
- [PTL 43 483](#)
- [PTL 43 430](#)
- [PTL 42 439 OR](#)
- [PTL 43 439 OR](#)
- [PTL 42 439 YL](#)
- [PTL 43 439 YL](#)
- [PTL 42 422](#)
- [PTL 43 422](#)
- [PTL 8 439](#)
- [PTL 8 439 OR](#)
- [PTL 8 439 YL](#)
- [PTL 19 427 YL](#)
- [PTL 19 427 OR](#)
- [PTL 19 427 GR](#)
- [PTL 19 427 GY](#)
- [PTL 19 427 PL](#)
- [PTL 19 427 BL](#)
- [PTL 19 427 BR](#)
- [PTL 19 427 RD](#)
- [THT 59 423 10](#)
- [THT 97 423 10](#)
- [THT 103 423 10](#)
- [PTL 44 422](#)
- [PTL 44 430](#)
- [PTL 45 422](#)
- [PTL 45 430](#)
- [PTL 7 422](#)
- [PTL 17 422](#)
- [PTL 17 430](#)
- [PTL 29 430](#)
- [PTL 16 422](#)
- [PTL 16 430](#)
- [PTL 39 422](#)
- [PTL 39 430](#)
- [PTL 8 439 RD](#)
- [PTL 42 439 RD](#)
- [PTL 43 439 RD](#)
- [PTL 46 422](#)
- [PTL 46 430](#)
- [PTPSL 20 428](#)
- [PTPSL 20 424](#)
- [PTPSL 20 422](#)
- [PTPSL 26 428](#)
- [PTPSL 26 422](#)
- [PTPSL 17 428](#)
- [PTPSL 17 422](#)
- [PTPSL 17 424](#)
- [PTPSL 50 422](#)
- [PTPSL 50 428](#)
- [PTL 20 7351](#)
- [PTL 17 7351](#)
- [PTL 37 7351](#)
- [PTL 31 7351](#)
- [R 4410R 50 80mmx22 9m](#)
- [R 4410W 50 80mmx22 9m](#)
- [R 4410B 50 80mmx22 9m](#)
- [PTL 16 483](#)
- [PTL 24 483 BK](#)
- [PTL 30 483](#)
- [PTL 37 483](#)
- [PTL 38 483](#)
- [PTL 16 486](#)
- [PTL 24 486 BK](#)
- [PTL 30 486](#)
- [PTL 37 486](#)
- [PTL 38 486](#)
- [PTL 16 489](#)
- [PTL 30 489](#)
- [PTL 37 489](#)
- [PTL 38 489](#)
- [PTL 17 486](#)
- [PTL 19 486](#)
- [PTL 20 486](#)
- [PTL 29 486](#)
- [PTL 31 486](#)
- [PTL 32 486](#)
- [PTL 17 489](#)
- [PTL 19 489](#)
- [PTL 20 489](#)
- [PTL 29 489](#)
- [PTL 31 489](#)
- [PTL 32 489](#)
- [PTL 55 412](#)
- [PTL 58 412](#)
- [PTL 59 412](#)
- [BPTL 11 427](#)
- [BPTL 17 427](#)
- [BPTL 18 427](#)
- [BPTL 20 422](#)
- [BPTL 23 427](#)
- [BPTL 30 427](#)
- [BPTL 31 427](#)
- [BPTL 33 427](#)
- [BPTL 40 412](#)
- [TLSPC US](#)
- [TLS PC LINK EXTRA BATTERY PACK](#)
- [TLSPC EUR UK](#)
- [TLSPC ACINTL](#)
- [TLSPC CABLEINTL](#)
- [PTL 64 427](#)
- [PTL 62 483](#)
- [PTL 61 483](#)
- [PTL 65 483](#)
- [PTL 63 483](#)
- [THT 163 499 3](#)
- [THT 164 488 1](#)
- [PTL 117 499](#)
- [Foamtape.roll 25 mm 33 m](#)
- [Hole Punch](#)
- [Grommets 100 pack](#)
- [THT 5 486 10](#)
- [THT 6 486 10](#)
- [THT 7 486 3](#)
- [THT 17 486 3](#)
- [THT 18 486 3](#)
- [THT 19 486 1](#)
- [THT 21 486](#)
- [THT 37 486 10](#)
- [THT 53 486 3](#)
- [THT 59 486 10](#)
- [THT 5 352 10](#)
- [THT 5 7546 10](#)
- [THT 6 352 10](#)
- [THT 7 352 3](#)
- [THT 17 7351 3](#)
- [THT 17 352 3](#)
- [THT 18 352 3](#)
- [THT 19 352 1](#)
- [THT 37 352 10](#)
- [THT 53 352 3](#)
- [BP NW GUIDE](#)
- [AF 0](#)
- [AF 1](#)
- [AF 2](#)
- [AF 3](#)
- [AF 4](#)
- [AF 5](#)
- [AF 6](#)
- [AF 7](#)
- [AF 8](#)
- [AF 9](#)
- [AF 10](#)
- [AF 11](#)
- [AF 12](#)
- [AF 13](#)
- [AF 14](#)
- [AF 15](#)
- [AF 16](#)
- [AF 17](#)
- [AF 18](#)
- [AF 19](#)
- [AF 20](#)
- [AF 21](#)
- [AF 22](#)
- [AF 23](#)
- [AF 24](#)
- [AF 25](#)
- [AF 26](#)
- [AF 27](#)
- [AF 28](#)
- [AF 29](#)
- [AF 30](#)
- [AF 31](#)
- [AF 32](#)
- [AF 33](#)
- [AF 34](#)
- [AF 35](#)
- [AF 36](#)
- [AF 37](#)
- [AF 38](#)
- [AF 39](#)
- [AF 40](#)
- [AF 41](#)
- [AF 42](#)
- [AF 43](#)
- [AF 44](#)
- [AF 45](#)
- [AF 46](#)
- [AF 47](#)
- [AF 48](#)
- [AF 49](#)



MOLECULAR PRODUCTS

ELISA, antibody , PCR, cell culture,
lentiviral cDNA clones

- [AF 50](#)
- [AF A CAP](#)
- [AF B CAP](#)
- [AF C CAP](#)
- [AF D CAP](#)
- [AF E CAP](#)
- [AF F CAP](#)
- [AF G CAP](#)
- [AF H CAP](#)
- [AF I CAP](#)
- [AF J CAP](#)
- [AF K CAP](#)
- [AF L CAP](#)
- [AF M CAP](#)
- [AF N CAP](#)
- [AF O CAP](#)
- [AF P CAP](#)
- [AF Q CAP](#)
- [AF R CAP](#)
- [AF S CAP](#)
- [AF T CAP](#)
- [AF U CAP](#)
- [AF V CAP](#)
- [AF W CAP](#)
- [AF X CAP](#)
- [AF Y CAP](#)
- [AF Z CAP](#)
- [BVT 1 25](#)
- [BVT 26 50](#)
- [BVT 51 75](#)
- [BVT 76 100](#)
- [BVT 101 125](#)
- [BVT 126 150](#)
- [BVT 151 175](#)
- [BVT 176 200](#)
- [BVT 201 225](#)
- [BVT 226 250](#)
- [BVT 1 5RND](#)
- [BVT 2 0RND](#)
- [BVT 1 5SQU](#)
- [BVT 2 0SQU](#)
- [BVT 251 275](#)
- [BVT 276 300](#)
- [BVT 301 325](#)
- [BVT 326 350](#)
- [BVT 351 375](#)
- [BVT 376 400](#)
- [BVT 401 425](#)
- [BVT 426 450](#)
- [BVT 451 475](#)
- [BVT 475 500](#)
- [AF 1 33](#)
- [AF 34 66](#)
- [AF 67 99](#)
- [AF 100 124](#)
- [AF 125 149](#)
- [AF 150 174](#)
- [AF 175 199](#)
- [AF 200 224](#)
- [THTHD 70 457 12](#)
- [AF 1 18](#)
- [LAT 177 124 BL](#)
- [LAT 177 124 BR](#)
- [LAT 177 124 GR](#)
- [LAT 177 124 OR](#)
- [LAT 177 124 WT](#)
- [LAT 177 124 YL](#)
- [LAT 15 361 1](#)
- [LAT 16 361 1](#)
- [LAT 17 361 1](#)
- [LAT 13 410 2 5](#)
- [LAT 21 747W 1](#)
- [LAT 18 361 1](#)
- [LAT 176 124 WT](#)
- [HH 0](#)
- [HH 1](#)
- [HH 2](#)
- [HH 3](#)
- [HH 4](#)
- [HH 5](#)
- [HH 6](#)
- [HH 7](#)
- [HH 8](#)
- [HH 9](#)
- [HH A CAP](#)
- [HH B CAP](#)
- [HH C CAP](#)
- [HH D CAP](#)
- [HH E CAP](#)
- [HH F CAP](#)
- [HH G CAP](#)
- [HH H CAP](#)
- [HH I CAP](#)
- [HH J CAP](#)
- [HH K CAP](#)
- [HH L CAP](#)
- [HH M CAP](#)
- [HH N CAP](#)
- [HH O CAP](#)
- [HH P CAP](#)
- [HH Q CAP](#)
- [HH R CAP](#)
- [HH S CAP](#)
- [HH T CAP](#)
- [HH U CAP](#)
- [HH V CAP](#)
- [HH W CAP](#)
- [HH X CAP](#)
- [HH Y CAP](#)
- [HH Z CAP](#)
- [CPT 1 0](#)
- [CPT 2 5](#)
- [DAT 77 969 5](#)
- [DAT 80 969 5](#)
- [DAT 82 969 5](#)
- [DAT 83 502 10](#)
- [DAT 85 292 10](#)
- [DAT 88 969 10](#)
- [DAT 89 969 10](#)
- [DAT 90 619 10](#)
- [DAT 95 619 10](#)
- [DAT 96 652 10](#)
- [DAT 100 502 7](#)
- [DAT 101 652 10](#)
- [DAT 102 619 10](#)
- [DAT 103 652 10](#)
- [DAT 104 619 10](#)
- [DAT 105 110 10](#)
- [DAT 106 652 10](#)
- [DAT 108 619 10](#)
- [DAT 115 652 10](#)
- [DAT 118 619 10](#)
- [DAT 119 502 10](#)
- [DAT 124 502 10](#)
- [DAT 126 619 10](#)
- [DAT 134 619 10](#)
- [DAT 137 502 10](#)
- [DAT 139 292 10](#)
- [DAT 140 502 10](#)
- [DAT 142 292 10](#)
- [DAT 143 502 10](#)
- [DAT 145 292 10](#)
- [DAT 146 502 10](#)
- [DAT 148 292 10](#)
- [DAT 149 502 10](#)
- [DAT 151 292 10](#)
- [DAT 85 292 1](#)
- [DAT 139 292 1](#)
- [DAT 142 292 1](#)
- [DAT 145 292 1](#)
- [DAT 148 292 1](#)
- [DAT 151 292 1](#)
- [DAT 177 124 BL](#)
- [DAT 177 124 WT](#)
- [DAT 179 619 10](#)
- [DAT 7 292 1](#)
- [DAT 8 292 1](#)
- [DAT 9 292 1](#)
- [DAT 14 292 1](#)
- [DAT 30 292 1](#)
- [DAT 33 292 1](#)
- [DAT 34 292 1](#)
- [DAT 35 292 1](#)
- [DAT 36 292 1](#)
- [DAT 37 292 1](#)
- [DAT 38 292 1](#)
- [DAT 39 292 1](#)
- [DAT 40 292 1](#)
- [DAT 41 292 1](#)
- [DAT 42 292 1](#)
- [DAT 63 292 1](#)
- [DAT 65 292 1](#)
- [DAT 66 292 1](#)
- [DAT 69 292 1](#)
- [DAT 70 292 1](#)
- [DAT 75 292 1](#)
- [SLSH 0515](#)
- [SLSH 2015](#)
- [SLSH 10225](#)
- [SLSH 20225](#)
- [SLSH 10375](#)
- [SLSH 20375](#)
- [DAT 46 969 10](#)
- [DAT 47 969 10](#)
- [DAT 48 969 10](#)
- [DAT 50 652 10](#)
- [DAT 51 619 10](#)
- [DAT 58 652 10](#)
- [DAT 59 652 10](#)
- [DAT 60 619 10](#)
- [DAT 63 292 2 5](#)
- [DAT 64 502 10](#)
- [DAT 65 292 2 5](#)
- [DAT 66 292 10](#)
- [DAT 67 502 10](#)
- [DAT 69 292 2 5](#)
- [DAT 70 292 2 5](#)
- [DAT 75 292 2 5](#)
- [DAT 5 502 10](#)
- [DAT 7 292 10](#)
- [DAT 8 292 2 5](#)
- [DAT 9 292 2 5](#)
- [DAT 11 502 10](#)
- [DAT 12 502 10](#)
- [DAT 13 502 10](#)
- [DAT 14 292 2 5](#)
- [DAT 15 502 10](#)
- [DAT 16 607 10](#)
- [DAT 17 619 10](#)
- [DAT 18 502 10](#)
- [DAT 19 607 10](#)
- [DAT 20 619 10](#)
- [DAT 24 502 10](#)
- [DAT 25 502 10](#)
- [DAT 26 607 10](#)
- [DAT 27 619 10](#)
- [DAT 28 121 10](#)
- [DAT 29 502 10](#)
- [DAT 30 292 10](#)
- [DAT 31 502 10](#)
- [DAT 33 292 10](#)
- [DAT 34 292 10](#)
- [DAT 35 292 10](#)
- [DAT 36 292 10](#)
- [DAT 37 292 10](#)
- [DAT 38 292 2 5](#)
- [DAT 39 292 2 5](#)
- [DAT 40 292 2 5](#)
- [DAT 41 292 2 5](#)
- [DAT 42 292 2 5](#)
- [DAT 43 502 10](#)
- [DAT 45 619 10](#)
- [LAT 7 799 10](#)
- [LAT 8 799 10](#)
- [LAT 9 799 10](#)
- [LAT 29 799 10](#)
- [LAT 37 799 1](#)
- [LAT 37 799 2 5](#)
- [LAT 38 799 1](#)
- [LAT 38 799 2 5](#)
- [LAT 39 799 1](#)
- [LAT 39 799 2 5](#)
- [LAT 40 799 1](#)
- [LAT 40 799 5](#)
- [LAT 36 773 1](#)
- [LAT 35 361 2 5](#)
- [LAT 31 747W 1](#)
- [LAT 31 759 1](#)
- [LAT 32 747W 1](#)
- [LAT 32 759 1](#)
- [LAT 33 759 1](#)
- [LAT 34 747W 1](#)
- [LAT 34 759 1](#)
- [LAT 1 747 10](#)
- [LAT 1 652 10](#)
- [LAT 2 747 10](#)
- [LAT 2 652 10](#)
- [LAT 3 747 10](#)
- [LAT 3 652 10](#)
- [LAT 4 747 10](#)
- [LAT 4 652 10](#)
- [LAT 5 747 10](#)
- [LAT 6 747 10](#)
- [LAT 6 652 10](#)
- [LAT 7 747 10](#)
- [LAT 7 652 10](#)
- [LAT 8 747 10](#)
- [LAT 8 652 10](#)
- [LAT 9 747 10](#)
- [LAT 9 652 10](#)
- [LAT 10 747 10](#)
- [LAT 10 652 10](#)
- [LAT 11 747 5](#)
- [LAT 12 747 2 5](#)
- [LAT 12 652 2 5](#)
- [LAT 13 747 2 5](#)



MOLECULAR PRODUCTS

ELISA, antibody , PCR, cell culture,
lentiviral cDNA clones

- [LAT 14 747 1 5](#)
- [LAT 15 361 5](#)
- [LAT 16 361 5](#)
- [LAT 17 361 2 5](#)
- [LAT 18 361 2 5](#)
- [LAT 19 361 1](#)
- [LAT 7 773 10](#)
- [LAT 20 773 2 5](#)
- [LAT 21 773 1](#)
- [LAT 5 759 10](#)
- [LAT 13 759 2 5](#)
- [LAT 22 361 5](#)
- [LAT 23 747 2 5](#)
- [LAT 23 773 2 5](#)
- [LAT 24 747 1](#)
- [LAT 24 773 1](#)
- [LAT 3 410 10](#)
- [LAT 4 410 10](#)
- [LAT 7 410 10](#)
- [LAT 25 747 10](#)
- [LAT 26 747 10](#)
- [LAT 25 652 10](#)
- [LAT 26 652 10](#)
- [LAT 27 361 1](#)
- [LAT 28 747 25SH](#)
- [LAT 28 773 25SH](#)
- [LAT 29 652 10](#)
- [LAT 29 747 10](#)
- [LAT 25 709 10](#)
- [LAT 7 709 10](#)
- [LAT 13 722 2 5](#)
- [LAT 29 747YL 10](#)
- [LAT 4 747YL 10](#)
- [LAT 5 747 10 YL](#)
- [LAT 7 747YL 10](#)
- [LAT 8 747 10 YL](#)
- [LAT 9 747YL 10](#)
- [LAT 11 747 5 YL](#)
- [LAT 12 747YL 2 5](#)
- [LAT 13 747YL 2 5](#)
- [LAT 21 747YL 1](#)
- [LAT 28 747Y 25SH](#)
- [LAT 28 722 25SH](#)
- [LAT 9 709 10](#)
- [LAT 7 707 10](#)
- [ELAT 3 747W 10](#)
- [LAT 31 707 1](#)
- [LAT 33 707 1](#)
- [ELAT 4 747W 10](#)
- [ELAT 4 747YL 10](#)
- [LAT 42 707 10](#)
- [LAT 43 707 2 5](#)
- [LAT 44 707 2 5](#)
- [LAT 13 712 2 5](#)
- [ELAT 7 722](#)
- [LAT 13 707 2 5](#)
- [LAT 34 707 1](#)
- [ELAT 7 747W](#)
- [LAT 41 707 10](#)
- [ELAT 7 773](#)
- [ELAT 8 747W](#)
- [ELAT 9 747W](#)
- [ELAT 11 747](#)
- [ELAT 13 722](#)
- [ELAT 13 747W](#)
- [ELAT 13 747 YL](#)
- [ELAT 18 361 2 5](#)
- [ELAT 19 361](#)
- [ELAT 21 722](#)
- [ELAT 21 747 YL](#)
- [ELAT 21 773](#)
- [ELAT 28 722](#)
- [ELAT 28 747 W](#)
- [ELAT 28 747 YL](#)
- [ELAT 28 773](#)
- [THT 1 488 10](#)
- [THT 2 488 10](#)
- [THT 5 488 10](#)
- [THT 14 488 10](#)
- [THT 15 488 2 5](#)
- [THT 17 488 3](#)
- [THT 18 488 3](#)
- [THT 1 473 10](#)
- [THT 3 473 10](#)
- [THT 4 473 10](#)
- [THT 5 473 10](#)
- [THT 11 473 10](#)
- [THT 12 473 10](#)
- [THT 13 473 10](#)
- [THT 14 473 10](#)
- [THT 96 473 10](#)
- [THT 36 473 10](#)
- [THT 38 473 10](#)
- [THT 57 473 10](#)
- [THT 70 473 20](#)
- [THT 2 473 10](#)
- [THT 15 473 2 5](#)
- [THT 43 473 10](#)
- [THT 49 473 10](#)
- [THT 48 473 10](#)
- [THT 1 477 10](#)
- [THT 12 477 10](#)
- [THT 14 477 10](#)
- [THT 38 477 10](#)
- [THT 70 477 20](#)
- [THT 96 477 10](#)
- [THT 46 477 10](#)
- [THT 15 477 2 5](#)
- [THT 40 477 10](#)
- [THT 42 477 10](#)
- [THT 43 477 10](#)
- [THT 45 477 10](#)
- [THT 48 477 10](#)
- [THT 60 477 10](#)
- [THT 1 426 10](#)
- [THT 2 426 10](#)
- [THT 3 426 10](#)
- [THT 4 426 10](#)
- [THT 5 423 10](#)
- [THT 1 423 10](#)
- [THT 3 423 10](#)
- [THT 4 423 10](#)
- [THT 5 428 10](#)
- [THT 6 428 10](#)
- [THT 7 428 3](#)
- [THT 8 427 10](#)
- [THT 9 427 10](#)
- [THT 10 427 3](#)
- [THT 11 426 10](#)
- [THT 12 426 10](#)
- [THT 13 426 10](#)
- [THT 6 423 10](#)
- [THT 7 423 3](#)
- [THT 2 423 10](#)
- [THT 14 423 10](#)
- [THT 14 426 10](#)
- [THT 1 428 10](#)
- [THT 11 423 10](#)
- [THT 12 423 10](#)
- [THT 12 428 10](#)
- [THT 13 423 10](#)
- [THT 15 423 2 5](#)
- [THT 15 426 2 5](#)
- [THT 16 423 2 5](#)
- [THT 16 426 2 5](#)
- [THT 17 423 3](#)
- [THT 17 424 3](#)
- [THT 17 428 3](#)
- [THT 18 423 3](#)
- [THT 18 424 3](#)
- [THT 18 428 3](#)
- [THT 19 423 1](#)
- [THT 19 424 1](#)
- [THT 19 428 1](#)
- [THT 20 424 1](#)
- [THT 21 424](#)
- [THT 22 423 2](#)
- [THT 22 428 2](#)
- [THT 23 423 2](#)
- [THT 23 428 2](#)
- [THT 24 423 1](#)
- [THT 24 428 1](#)
- [THT 21 423](#)
- [THT 21 428](#)
- [THT 25 424 1](#)
- [THT 26 427 1](#)
- [THT 27 427 1](#)
- [THT 14 436 10](#)
- [THT 1 436 10](#)
- [THT 11 436 10](#)
- [THT 1 7351 10](#)
- [THT 12 7351 10](#)
- [THT 5 7351 10](#)
- [THT 12 433 10](#)
- [THT 5 433 10](#)
- [THT 13 433 10](#)
- [THT 14 438 10](#)
- [THT 1 438 10](#)
- [THT 12 438 10](#)
- [THT 5 438 10](#)
- [THT 17 438 3](#)
- [THT 18 438 3](#)
- [THT 19 438 1](#)
- [THT 17 430 3](#)
- [THT 18 430 3](#)
- [THT 19 430 1](#)
- [THT 28 423 10](#)
- [THT 28 426 10](#)
- [THT 18 433 3](#)
- [THT 19 433 1](#)
- [THT 21 438](#)
- [THT 30 425 10](#)
- [TPS 094 WT](#)
- [TPS 125 WT](#)
- [TPS 187 WT](#)
- [TPS 250 WT](#)
- [TPS 375 WT](#)
- [TPS 500 WT](#)
- [THT 36 423 10](#)
- [THT 21 430](#)
- [THT 4 7351 10](#)
- [THT 15 7351 2 5](#)
- [THT 5 426 10](#)
- [THT 37 423 10](#)
- [THT 37 428 10](#)
- [THT 38 423 10](#)
- [THT 38 426 10](#)
- [THT 39 430 10](#)
- [THT 3 428 10](#)
- [THT 40 423 10](#)
- [THT 40 426 10](#)
- [THT 41 423 10](#)
- [THT 41 426 10](#)
- [THT 33 411 1](#)
- [THT 33 412 1](#)
- [THT 1 435 10](#)
- [THT 5 435 10](#)
- [THT 12 435 10](#)
- [THT 18 435 3](#)
- [THT 19 435 1](#)
- [THT 31 423 10](#)
- [THT 50 423 10](#)
- [THT 50 426 10](#)
- [THT 51 423 10](#)
- [THT 51 426 10](#)
- [THT 29 423 10](#)
- [THT 29 426 10](#)
- [THT 53 423 3](#)
- [THT 53 424 3](#)
- [THT 53 428 3](#)
- [THT 14 7351 10](#)
- [THT 7 424 3](#)
- [THT 55 423 1](#)
- [THT 55 424 1](#)
- [THT 55 428 1](#)
- [THT 55 435 1](#)
- [THT 56 427 10](#)
- [THT 57 423 10](#)
- [THT 57 426 10](#)
- [R 4307 110mmx300m.O](#)
- [THT 47 457 10](#)
- [THT 48 457 10](#)
- [THT 49 457 10](#)
- [THT 12 457 10](#)
- [THT 58 457 10](#)
- [THT 59 457 10](#)
- [THT 60 457 10](#)
- [THT 38 457 10](#)
- [THT 46 457 10](#)
- [THT 45 457 10](#)
- [THT 44 457 10](#)
- [THT 43 457 10](#)
- [THT 42 457 10](#)
- [THT 5 434 10](#)
- [THT 6 434 10](#)
- [THT 17 434 3](#)
- [THT 18 434 3](#)
- [THT 19 434 1](#)
- [THT 21 434](#)
- [THT 37 434 10](#)
- [THT 55 434 1](#)
- [THT 1 459 10](#)
- [THT 5 459 10](#)
- [THT 14 459 10](#)
- [THT 19 459 1](#)
- [R 7300](#)
- [THT 1 457 10](#)
- [THT 2 457 10](#)
- [THT 4 457 10](#)
- [THT 11 457 10](#)
- [THT 13 457 10](#)
- [THT 14 457 10](#)
- [THT 15 457 2 5](#)
- [THT 40 457 10](#)
- [THT 70 457 20](#)
- [THT 71 457 20](#)



GENTAUR

MOLECULAR PRODUCTS

ELISA, antibody , PCR, cell culture,
lentiviral cDNA clones

- [THT 72 457 10](#)
- [THT 73 427 10](#)
- [THT 74 427 10](#)
- [THT 75 427 3](#)
- [THT 79 423 10](#)
- [THT 1 478 10](#)
- [THT 1 479 10](#)
- [THT 2 478 10](#)
- [THT 2 479 10](#)
- [THT 3 478 10](#)
- [THT 3 479 10](#)
- [THT 4 478 10](#)
- [THT 5 478 10](#)
- [THT 5 479 10](#)
- [THT 12 478 10](#)
- [THT 12 479 10](#)
- [THT 14 478 10](#)
- [THT 14 479 10](#)
- [THT 16 478 2.5](#)
- [THT 16 479 2.5](#)
- [THT 29 478 10](#)
- [THT 29 479 10](#)
- [THT 38 478 10](#)
- [THT 38 479 10](#)
- [THT 42 478 10](#)
- [THT 42 479 10](#)
- [THT 43 478 10](#)
- [THT 43 479 10](#)
- [THT 45 478 10](#)
- [THT 45 479 10](#)
- [THT 46 478 10](#)
- [THT 46 479 10](#)
- [THT 47 478 10](#)
- [THT 47 479 10](#)
- [THT 48 478 10](#)
- [THT 48 479 10](#)
- [THT 49 478 10](#)
- [THT 49 479 10](#)
- [THT 58 478 10](#)
- [THT 58 479 10](#)
- [THT 59 478 10](#)
- [THT 59 479 10](#)
- [THT 60 479 10](#)
- [THT 70 478 20](#)
- [THT 70 479 20](#)
- [THT 71 478 20](#)
- [THT 71 479 20](#)
- [THT 72 479 10](#)
- [THT 97 478 10](#)
- [THT 97 479 10](#)
- [THT 103 478 10](#)
- [THT 103 479 10](#)
- [THT 42 423 10](#)
- [THT 43 423 10](#)
- [THT 44 423 10](#)
- [THT 45 423 10](#)
- [THT 46 423 10](#)
- [THT 47 423 10](#)
- [THT 48 423 10](#)
- [THT 49 423 10](#)
- [THT 42 426 10](#)
- [THT 43 426 10](#)
- [THT 44 426 10](#)
- [THT 45 426 10](#)
- [THT 46 426 10](#)
- [THT 47 426 10](#)
- [THT 48 426 10](#)
- [THT 49 426 10](#)
- [THT 61 427 5](#)
- [THT 62 427 3.5](#)
- [THT 63 427 3.5](#)
- [THT 64 427 3](#)
- [THT 65 427 3](#)
- [THT 66 427 1.5](#)
- [THT 67 427 1.5](#)
- [THT 68 499 10](#)
- [THT 69 499 3](#)
- [THT 80 427 5](#)
- [THT 81 427 1](#)
- [THT 82 427 0.5](#)
- [THT 83 427 0.5](#)
- [THT 85 427 2](#)
- [THT 86 427 2](#)
- [Labels paper 38mm Blue](#)
- [Labels paper 38mm RD](#)
- [Labels paper 38mm GR](#)
- [Labels paper 38mm YL](#)
- [Labels paper 75mm Blue](#)
- [Labels paper 75mm RD](#)
- [Labels paper 75mm GR](#)
- [Labels paper 75mm YL](#)
- [CAB 0](#)
- [CAB 1](#)
- [CAB 2](#)
- [CAB 3](#)
- [CAB 4](#)
- [CAB 5](#)
- [CAB 6](#)
- [CAB 7](#)
- [CAB 8](#)
- [CAB 9](#)
- [CAB A](#)
- [CAB B](#)
- [CAB C](#)
- [CAB D](#)
- [CAB E](#)
- [CAB F](#)
- [CAB N](#)
- [CAB 1 9](#)
- [PWM PK 1](#)
- [PWM PK 2](#)
- [PWM PK 3](#)
- [PWM PK 4](#)
- [PWM PK 5](#)
- [PWM PK 6](#)
- [PWM PK 7](#)
- [PWM PK 8](#)
- [PWM PK 9](#)
- [PWM PK 10](#)
- [PWM PK 11](#)
- [PWM PK 12](#)



GENTAUR

MOLECULAR PRODUCTS

ELISA, antibody , PCR, cell culture,
lentiviral cDNA clones

 GENTAUR Europe BVBA
Voortstraat 49, 1910 Kampenhout BELGIUM
Tel 0032 16 58 90 45
Fax 0032 16 50 90 45
info@gentaur.com


 GENTAUR France SARL
9, rue Lagrange, 75005 Paris
Tel 01 43 25 01 50
Fax 01 43 25 01 60
france@gentaur.com
dimi@gentaur.com

 GENTAUR GmbH
Marienbongard 20
52062 Aachen Deutschland
Tel (+49) 0241 56 00 99 68
Fax (+49) 0241 56 00 47 88
de@gentaur.com
ross@gentaur.com


 GENTAUR Ltd.
Howard Frank Turnberry House
1404-1410 High Road
Whetstone London N20 9BH
Tel 020 3393 8531
Fax 020 8445 9411
uk@gentaur.com

 GENTAUR Poland Sp. z o.o.
ul. Grunwaldzka 88/A m.2 81-771 Sopot, Poland
Tel 058 710 33 44
Fax 058 710 33 48
poland@gentaur.com

 GENTAUR Nederland BV
Kuiper 1
5521 DG Eersel Nederland
Tel 0208-080893
Fax 0497-517897
nl@gentaur.com

 GENTAUR SRL IVA IT03841300167 Piazza Giacomo Matteotti, 6, 24122
Bergamo
Tel 02 36 00 65 93
Fax 02 36 00 65 94
italia@gentaur.com



 GENTAUR Spain
Tel 0911876558
spain@gentaur.com


 GENTAUR BULGARIA
53 Iskar Str. 1191 Kokalyane, Sofia
Tel 0035924682280
Fax 0035929830072
sofia@gentaur.com


 Genprice Inc, Logistics
FedEx nr 320 395 372
547, Yurok Circle
San Jose, CA 95123
Phone: (408) 472-2934
Fax: (408) 748-1826
before 9 a.m.
Phone (718)513-2983
jane@gentaur.com

 Genprice Inc Tech support, accounting
3333 Bowers Avenue, Suite 130
Santa Clara, CA 95054
tax ID: 45-4304622 D-U-N-S number - 078440800

Tel (408)350 0488
Tel (718)513-2983 before 9 a.m. for
shipping questions
Fax (408) 748-1826
Wels Fargo account 1764144307
(international wire 121 000 248)
lieven@gentaur.com
SIC Code 5961
NAICS Code 454111

 Serbia,
 Macedonia,
 Montenegro,
 Croatia:
Tel 0035929830070
Fax 0035929830072
tacka@gentaur.com

 GENTAUR Romania Tel
0035929830070
Fax 0035929830072
sofia@gentaur.com

 GENTAUR Greece Tel
00302111768494
Fax 0032 16 50 90 45
tacka@gentaur.com

Other countries

Luxembourg +35220880274
Schweiz Züri +41435006251
Danmark +4569918806
Österreich +43720880899
Česká republika Praha
+420246019719
Ireland Dublin +35316526556
Norge Oslo +4721031366
Finland Helsset +358942419041
Sverige Stockholm +46852503438
Magyarország Budapest
+3619980547