



MOLECULAR PRODUCTS

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

- [Diaphorase](#)
- [Diatomaceous earth](#)
- [D Dibenzoil.D tartaric acid monohydrate](#)
- [Dibutylamine](#)
- [Dibutyltin dilaurate](#)
- [1,2 Dichloroethane](#)
- [2,7 Dichlorofluorescein](#)
- [3,5 Dichloro 2 hydroxy benzenesulfonic acid sodium salt](#)
- [2,6 Dichloroindophenol](#)
- [2,6 Dichloroindophenol sodium salt hydrate](#)
- [Dichloromethane](#)
- [2,4 Dichlorophenoxy acetic acid](#)
- [2,4 Dichlorophenoxy acetic acid sodium salt monohydrate](#)
- [N,N Dicyclohexylcarbodiimide](#)
- [Diethylamine](#)
- [Diethylamine hydrochloride](#)
- [Diethyl dithio carbamic acid silver salt](#)
- [N](#)
- [Digitonin Water soluble](#)
- [Dihydrostreptomycin sesquisulfate salt](#)
- [1,3 Dihydroxyacetone dimmer](#)
- [1,3 Dihydroxybenzene](#)
- [2,4 Dihydroxybenzoic acid](#)
- [3,4 Dihydroxy L phenylalanine](#)
- [1,2 Dimethoxyethane](#)
- [N,N Dimethylacetamide](#)
- [4 Dimethylamino benzaldehyde](#)
- [5 p Dimethylaminobenzylidene rhodanine](#)
- [Dimethylamine hydrochloride Reagent](#)
- [N,N Dimethylaniline](#)
- [5,5 Dimethyl 1,3 cyclohexanedione](#)
- [N,N Dimethylformamide](#)
- [N,N Dimethylglycine hydrochloride](#)
- [Dimethylglyoxime](#)
- [Dimethylglyoxime sodium salt](#)
- [Dimethyl sulfoxide DMSO](#)
- [N,N Dimethylurea](#)
- [Dimethyl Yellow](#)
- [3,5 Dinitrobenzoic acid](#)
- [2,4 Dinitrophenylhydrazine](#)
- [3,5 Dinitrosalicylic acid](#)
- [1,4 Dioxane](#)
- [Diphenylamine](#)
- [N,N Diphenylurea](#)
- [DIPSO free acid](#)
- [DIPSO monosodium salt](#)
- [Dirithromycin](#)
- [N,N Disuccinimidyl carbonate](#)
- [Dithiooxamide](#)
- [Dithizone](#)
- [DNA Native E.coli](#)
- [DNA sodium salt](#)
- [DNA Sheared Denatured 20 mg/ml Solution Fish Testes](#)
- [DNA lambda](#)
- [DNase I not RNase FREE](#)
- [DNase II Deoxyribonuclease II Pocine Pancreas](#)
- [RNase DNAase AwayTM](#)
- [dNTP mixture 10mM](#)
- [dNTP mixture 25mM](#)
- [dNTP mixture 100mM](#)
- [dNTP dUTP Mix](#)
- [NTP Mixture 10mM](#)
- [Dodecylethyltrimethylammonium bromide](#)
- [Dodecylethyltrimethylammonium bromide](#)
- [Dodecyl gallate](#)
- [N Dodecyl b maltoside](#)
- [Dodecyltrimethyl ammonium bromide](#)
- [Dodecyltrimethyl ammonium chloride](#)
- [Doxorubicin hydrochloride](#)
- [Doxycycline hydrochloride](#)
- [Drierite regular](#)
- [Drierite indicating](#)
- [DTE](#)
- [DTNB](#)
- [Dulcitol](#)
- [E 64](#)
- [EDAC hydrochloride](#)
- [EDTA copper II disodium salt](#)
- [EDTA dipotassium salt dihydrate](#)
- [EDTA disodium monocalcium salt](#)
- [EDTA disodium monomagnesium salt](#)
- [EDTA tetrasodium salt dehydrate](#)
- [EDTA Iron III sodium salt](#)
- [EDTA zinc II disodium salt](#)
- [EGTA](#)
- [Ellagic acid](#)
- [Eosin B sodium salt](#)
- [Eosin Y free acid](#)
- [Eriochrome black T](#)
- [Ergosterol](#)
- [Erythritol](#)
- [Erythrosin B sodium salt](#)
- [Esculin hydrate](#)
- [Ethanol anhydrous 85](#)
- [Ethanolamine Monoethanolamine 2 Aminoethanol](#)
- [Ethidium bromide EB EtBr](#)
- [Ethidium bromide EB 10MG/ml Stock Solution](#)
- [2 Ethoxyethanol](#)
- [Ethyl acetate Reagent](#)
- [Ethylamine hydrochloride](#)
- [Ethyl carbamate](#)
- [Ethyl cellulose](#)
- [N Ethylmaleimide NEMI](#)
- [Fast Blue B Salt](#)
- [Fast red TR](#)
- [Ferene](#)
- [Ferrocene](#)
- [FERROZINE](#)
- [Ferulic acid](#)
- [Ficoll 70](#)
- [Fluorene](#)
- [Fluorescein dichloride](#)
- [Fluorescein disodium salt](#)
- [Fluorescein free acid](#)
- [Fluorescein diacetate](#)
- [Fluorescein isothiocyanate Isomer I FITC](#)
- [5 Fluoroorotic acid hydrate 5 FOA](#)
- [5 Fluorouracil](#)
- [Foam free powder Antifoam organic silicon](#)
- [Folic acid Vitamin M](#)
- [Forchlorfenuron KT 30](#)
- [Formaldehyde 37 Solution](#)
- [Formamide deionized](#)
- [Formic acid 88](#)
- [Freund s adjuvant complete](#)
- [Freund s adjuvant incomplete](#)
- [D Fructose](#)
- [Fructose 1,6 bisphosphate trisodium salt FDP Na](#)
- [Fuchsin acid](#)
- [L Fucose](#)
- [2 Furoic acid](#)
- [G 418 sulfate](#)
- [G 418 sulfate 40mg/ml solution Sterilized](#)
- [D Galatasamine hydrochloride](#)
- [D Galactose](#)
- [Galactose oxidase](#)
- [b Galactosidase](#)
- [Gallamine triethiodide](#)
- [Gallic acid](#)
- [Gelatin](#)
- [Gentamycin sulfate](#)
- [Gentamycin sulfate 50MG/ml solution](#)
- [Gentian violet](#)
- [Gibberellic acid mix](#)
- [Giemsa stain](#)
- [Glucoamylase](#)
- [D Gluconolactone](#)
- [D Glucosamine hydrochloride](#)
- [D Glucose anhydrous](#)
- [D Glucose monohydrate](#)
- [alpha D Glucose 1 phosphate disodium salt hydrate](#)
- [D Glucose 6 phosphate disodium dihydrate](#)
- [Glucose 6 phosphate disodium salt hydrate](#)
- [Glucose 6 phosphate dehydrogenase](#)
- [D Glucuronic acid free acid](#)
- [D Glucuronic acid sodium salt monohydrate](#)
- [Glutamate Dehydrogenase](#)
- [L Glutamic acid](#)
- [Glutaraldehyde 25 solution](#)
- [Glutaraldehyde 50 solution](#)
- [Glutathione oxidized](#)
- [Glutathione reduced](#)
- [Glycerol phosphate disodium salt](#)
- [Glycine ethyl ester hydrochloride](#)
- [Glycine methyl ester hydrochloride](#)
- [Glycylglycine](#)
- [Glycoxal 40 solution](#)
- [Glyoxal bis o aminophenol](#)
- [GPNA](#)
- [Green DNA Dye](#)
- [GTE buffer 1xsolution Sterile Glucose Tris EDTA](#)
- [Guaiacol](#)
- [Guanidine carbonate](#)
- [Guanidine hydrochloride biotech](#)
- [Guanidine hydrochloride reagent](#)
- [Guanidine thiocyanate ultra pure](#)
- [Guanidine thiocyanate biotech](#)
- [Guanosine 5 diphosphate GDP disodium salt](#)
- [Guanosine 5 monophosphate GMP disodium salt](#)
- [Guanosine 5 triphosphate GTP Trisodium salt](#)
- [Guanosine 5 triphosphate GTP 100 mM solution](#)
- [Hematin](#)
- [Heparin sodium](#)
- [HEPES](#)
- [HEPPS EPPS](#)
- [HEPPSO free acid](#)
- [HEPPSO sodium salt](#)
- [n Heptane Reagent](#)
- [Hexadecanoic acid](#)
- [Hexadecyl dimethyl benzyl ammonium chloride HDBAC](#)
- [Hexamethylenetetramine](#)
- [n Hexanes](#)
- [1 Hexanesulfonic acid sodium salt](#)
- [Histamine dihydrochloride](#)
- [Histamine diphosphate](#)
- [L Histidine hydrochloride](#)
- [L Histidine monohydrochloride monohydrate](#)
- [Histones dried](#)
- [Histone](#)
- [Histone Nucleo from Calf Thymus](#)
- [Hyaluronidase purified](#)
- [Hybridization cocktails I 0 Formamide](#)
- [Hybridization cocktails II 50 Formamide](#)
- [Hybridization cocktails III 0 Formamide](#)
- [Hybridization cocktails IV 50 Formamide](#)
- [Hydrazine dihydrochloride](#)
- [Hydrazine sulfate](#)
- [Hydrochloric acid](#)
- [Hydrocortisone](#)
- [Hydrogen peroxide 30](#)
- [4 Hydroxybenzaldehyde](#)
- [p Hydroxybenzoic acid](#)
- [p Hydroxybenzoic acid Methyl Ester](#)
- [p Hydroxybenzoic acid sodium salt](#)
- [Hydroxybenzotriazole monohydrate HOBt](#)
- [Hydroxyethyl Cellulose HEC](#)
- [Hydroxylamine hydrochloride](#)
- [Hydroxylamine sulfate](#)
- [L Hydroxyproline trans 4 Hydroxy L proline](#)
- [L Hydroxyproline trans 4 Hydroxy L proline Reagent](#)
- [Hydroxypropyl](#)
- [Hydroxypropyl cellulose HPC](#)
- [Hydroxypropyl cellulose HPC](#)
- [Hydroxypropyl methyl cellulose HPMC](#)
- [8 Hydroxyquinoline](#)
- [8 Hydroxyquinoline 8 Quinololnol](#)
- [8 Hydroxyquinoline hemisulfate salt](#)
- [N Hydroxysuccinimide](#)
- [Hydroxyurea](#)
- [Hygromycin B 50mg/ml solution in PBS sterile](#)
- [Hypoxanthine](#)
- [Iminodiacetic acid IDA](#)
- [Indigo](#)
- [Indigo carmine](#)
- [Indole](#)
- [3 Indole acetic acid IAA](#)
- [3 Indole acetic acid sodium salt](#)
- [Indole 3 butyric acid IBA](#)
- [Indole 3 butyric acid potassium salt](#)
- [Indole 3 propionic acid IPA](#)
- [Indole 3 propionic acid potassium salt IPA K](#)
- [Indoxyl Gal](#)
- [Indoxyl Glucoside](#)
- [Indoxyl Glucuronide](#)
- [Inosine](#)
- [Inosine 5 triphosphate](#)
- [D myo Inositol](#)
- [INT dye](#)
- [Inulin](#)
- [Iodine](#)
- [Iodoacetic acid sodium salt](#)
- [5 Iodo 2 deoxycytidine](#)
- [5 Iodo 2 deoxyuridine](#)
- [Iohexol](#)
- [Ion enchaner resins 732](#)
- [Ion enchaner resins 717](#)
- [Iron granules](#)
- [Iron chloride Ferric chloride anhydrous](#)
- [Iron chloride Ferric chloride hexahydrate](#)
- [Iron chloride Ferric chloride tetrahydrate](#)
- [Iron III citrate Ferric citrate](#)
- [Iron III nitrate nonahydrate](#)
- [Iron oxalate dihydrate](#)
- [Iron III sulfate hydrate](#)
- [Iron II sulfate heptahydrate](#)
- [Iron tartrate](#)
- [L Isoleucine](#)
- [Isonicotinic acid](#)
- [Isonicotinic acid hydrazide](#)
- [Isopropanol](#)
- [Itaconic acid](#)
- [Kallikrein](#)
- [Kanamycin sulfate 30mg/ml solution sterile](#)
- [Kaolin](#)
- [a Ketoglutaric acid](#)
- [a Ketoglutaric acid disodium salt dehydrate](#)



MOLECULAR PRODUCTS

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

- [Kieselguhr G Siliceous earth](#)
- [DL Lactic acid](#)
- [DL Lactic acid lithium salt](#)
- [Lactobionic acid](#)
- [Lactoperoxidase 35U mg](#)
- [D Lactose monohydrate](#)
- [Lanthanum III chloride hexahydrate](#)
- [Lanthanum III nitrate hexahydrate](#)
- [Lanthanum III oxide](#)
- [Lauric acid](#)
- [Lead powder](#)
- [Lead granules](#)
- [Lead II acetate](#)
- [Lead II carbonate basic](#)
- [Lead II chloride](#)
- [Lead dioxide](#)
- [Lead II nitrate](#)
- [Lead II sulfate](#)
- [Lecithin from soya bean](#)
- [Lecithin from egg yolk](#)
- [Leucocrysal violet](#)
- [Leupeptin Acetyl Leu Arginal](#)
- [Light green SF Yellowish](#)
- [Lincomycin hydrochloride](#)
- [Linear Acrylamide Solution 5mg/ml](#)
- [Lithium acetate dihydrate](#)
- [Lithium bromide](#)
- [Lithium carbonate](#)
- [Lithium chloride anhydrous](#)
- [Lithium citrate tetrahydrate](#)
- [Lithium dodecyl sulfate](#)
- [Lithium hydroxide monohydrate](#)
- [Lithium stearate](#)
- [Lithium sulfate](#)
- [Litmus](#)
- [Loading EZ Dyes Buffers A](#)
- [Loading EZ Dyes Buffers B](#)
- [Loading EZ Dyes Buffers C](#)
- [Loading EZ Dyes Buffers D](#)
- [Loading EZ Dyes Buffers E](#)
- [Loading EZ Dyes Buffers F](#)
- [Loading EZ Dyes Buffers G](#)
- [Loading EZ Dyes Buffers H](#)
- [Loading EZ Dyes Buffers J](#)
- [Loading EZ Dyes Buffers K](#)
- [Loading EZ Dyes Buffers L](#)
- [Loading EZ Dyes Buffers M](#)
- [Loading EZ Dyes Buffers N](#)
- [Loading EZ Dyes Buffers P](#)
- [Loading EZ Dyes Buffers R](#)
- [Loading EZ Dyes Buffers S](#)
- [D Luciferin free acid](#)
- [Luminal](#)
- [Luminol sodium salt hemihydrates](#)
- [L Lysine monohydrochloride](#)
- [Lysostaphin](#)
- [Magnesium powder](#)
- [Magnesium granules](#)
- [Magnesium carbonate basic](#)
- [Magnesium chromate hydrate](#)
- [Magnesium dodecyl sulfate](#)
- [Magnesium nitrate hexahydrate](#)
- [Magnesium oxide](#)
- [Magnesium perchlorate anhydrous](#)
- [Magnesium silicate Florisil](#)
- [Magnesium stearate](#)
- [Magnesium sulfate heptahydrate ACS](#)
- [Magnesium sulfate heptahydrate biotech](#)
- [Malachite green](#)
- [DL Maleic acid Toxicilic acid](#)
- [Maleic hydrazide](#)
- [DL Malic acid](#)
- [L Malic acid](#)
- [Malonic acid](#)
- [Maltase Dehydrogenase r MDH](#)
- [Maltose monohydrate](#)
- [D Maltose monohydrate](#)
- [Maltose Phosphorylase](#)
- [Mandelic acid](#)
- [Manganese acetate tetrahydrate](#)
- [Manganese carbonate](#)
- [Manganese chloride tetrahydrate](#)
- [Manganese dioxide](#)
- [D Mannitol](#)
- [D Mannose](#)
- [Mechlorethamine hydrochloride](#)
- [Mega 8](#)
- [Mega 9](#)
- [Mega 10](#)
- [Menthol](#)
- [b-Mercaptoethanol](#)
- [6-Mercaptopurine](#)
- [Merthiolate sodium salt](#)
- [MES free acid monohydrate](#)
- [MES sodium salt](#)
- [2 Methoxybenzaldehyde](#)
- [2 Methoxyethanol Methylene glycol monomehtyl ether](#)
- [Methylamine hydrochloride](#)
- [Methyl blue sodium salt](#)
- [Methyl tert butyl ether tert Butyl methyl ether](#)
- [Methyl cellulose low viscosity](#)
- [Methyl cellulose middle viscosity](#)
- [Methyl cellulose high viscosity](#)
- [Methylene blue chloride trihydrate](#)
- [Methylene blue Solution 100x DNA stain](#)
- [Methyl ethyl ketone 2 Butanone Ethyl methyl ketone](#)
- [Methyl gallate](#)
- [Methyl green zinc chloride salt](#)
- [Methyl 4 hydroxybenzoate](#)
- [2 Methylimidazole](#)
- [4 Methylimidazole](#)
- [2 Methylindole](#)
- [4 Methyl 2 pentanone Methyl iso butyl ketone MIBK](#)
- [2 Methyl 1 propanol as Iso Butanol](#)
- [2 Methyl 2 propanol tert Butyl alcohol](#)
- [N Methyl 2 pyrrolidone](#)
- [Methyl orange Orange III](#)
- [Methyl red](#)
- [Methyl red sodium salt](#)
- [Methyl Thymol blue](#)
- [Methyl violet](#)
- [Metol](#)
- [Micrococcus lysodeikticus cells](#)
- [Minocyclin hydrochloride](#)
- [Mithramycin Pllicamycin](#)
- [Molecular Sieve Type 4A](#)
- [Molecular Sieve Type 13X](#)
- [Molybdic acid sodium salt](#)
- [Molybdic oxide](#)
- [Monensin sodium salt](#)
- [MOPPS free acid](#)
- [MOPPS sodium salt](#)
- [MOPSO free acid](#)
- [MOPSO sodium salt](#)
- [Mucic acid](#)
- [Mucin](#)
- [MU Gal](#)
- [MU alpha GAL](#)
- [Mutarotase Aldose 1 epimerase](#)
- [Myokinase](#)
- [NAD Trihydrate](#)
- [NADH disodium salt trihydrate reduced](#)
- [NADH Inhibitor](#)
- [Naphthalene](#)
- [1 Naphthaleneacetic acid](#)
- [1 Naphthaleneacetic acid potassium salt](#)
- [1 Naphthol](#)
- [2 Naphthol](#)
- [Naphthol AS MX phosphate](#)
- [Naphthol green B](#)
- [1 Naphthylacetamide](#)
- [1 Naphthylamine](#)
- [N 1 Naphthyl ethylenediamine dihydrochloride](#)
- [1 Naphthyl Phosphate sodium salt monohydrate](#)
- [Neocuproine 2 9 Dimethyl 1 10 phenanthroline](#)
- [Neomycin sulfate sterile](#)
- [Neonatal Cardiomyocyte Isolation System Collagenase Vial from Clostridium histolyticum](#)
- [Neonatal Cardiomyocyte Isolation System Trypsin Vial](#)
- [Neonatal Cardiomyocyte Isolation System Inhibitor Vial](#)
- [Neonatal Cardiomyocyte Isolation System HBSS Solution](#)
- [Neonatal Cardiomyocyte Isolation System L 15 Media Powder](#)
- [Neonatal Cardiomyocyte Isolation System Cell Strainers Falcon](#)
- [Netropsin](#)
- [Neuraminidase Purified](#)
- [Neutral Protease Dispase](#)
- [Nickel II acetate tetrahydrate](#)
- [Nickel II chloride hexahydrate](#)
- [Nickel II fluoride tetrahydrate](#)
- [Nickelous II nitrate hexahydrate](#)
- [Nickel II oxide](#)
- [Nickelous II sulfate hexahydrate](#)
- [Nicotinic acid NIACIN](#)
- [1 Nitro 2 naphthol 3 6 disulfonic acid disodium salt](#)
- [p Nitrophenol](#)
- [o Nitrophenylamine](#)
- [p Nitrophenylamine](#)
- [4 4 Nitrophenylazo 1 naphthol](#)
- [p Nitrophenylhydrazine](#)
- [1 Nitroso 2 naphthol](#)
- [Nitroterazolium blue chloride NBT](#)
- [Non Fat Powdered Milk](#)
- [Nonidet P 40 NP 40](#)
- [Novobiocin sodium salt](#)
- [Nuclear fast red](#)
- [Nystatin solution sterile](#)
- [Octane](#)
- [1 Octanesulfonic acid sodium salt](#)
- [Octanoic acid Caorylic acid](#)
- [n Octyl](#)
- [Octyl](#)
- [Octyltrimethylammonium chloride](#)
- [Ofloxacin](#)
- [Oil Red O](#)
- [Okadaic acid free acid](#)
- [Okadaic acid sodium salt](#)
- [Oligo dT cellulose](#)
- [Orange II](#)
- [Orange IV](#)
- [Orange G sodium salt](#)
- [L Ornithine monohydrochloride](#)
- [Ovalbumin purified](#)
- [Oxaloacetic acid](#)
- [Ox Bile dihydrate purified](#)
- [Oxonic acid potassium salt](#)
- [Oxyhemoglobin](#)
- [Oxytetracycline hydrochloride](#)
- [Paclitaxel Taxol](#)
- [PAN](#)
- [Pancreatin 5 0](#)
- [Pancreatin 8 0](#)
- [Pancreatin 11 0](#)
- [D Pantothenic acid hemicalcium salt Vitamin B5](#)
- [Paraffin oil Mineral oil light fraction](#)
- [Paraffin oil Mineral oil heavy fraction](#)
- [Paraffin oil Mineral oil extra heavy fraction](#)
- [Paraformaldehyde](#)
- [Patent Blue VF](#)
- [PBS Phosphate Buffered Saline Powdered](#)
- [PBS Phosphate buffered saline 100 ml tablets](#)
- [10x PBS Solution Phosphate Buffered Saline](#)
- [Pectin Poly D galacturonic acid methyl ester](#)
- [PEG 400](#)
- [PEG 1000](#)
- [PEG 4000](#)
- [PEG 6000](#)
- [PEG 8000](#)
- [PEG 9000](#)
- [Penicillin G 10KU ml solution sterile](#)
- [Penicillin Streptomycin sterile](#)
- [Penicillin Streptomycin Amphotericin B sterile](#)
- [Penicillin Streptomycin Neomycin steile](#)
- [Iso Pentyl Alcohol Isoamyl alcohol](#)
- [Pentane](#)
- [1 Pentanol n Amyl alcohol](#)
- [PEP K](#)
- [PEP TRI](#)
- [Pepsin 1 3000](#)
- [Pepsin 1 10 000](#)
- [Pepsin 1 15 000](#)
- [Pepstatin Pepstatin A](#)
- [Periodic acid dihydrate](#)
- [Peroxidase horseradish Rz 3 0](#)
- [Peroxidase horseradish Rz 2 5](#)
- [Peroxidase horseradish Rz 1 5](#)
- [pH Standard Kit 250ml each](#)
- [pH Standard solution pH1 0](#)
- [pH Standard solution pH2 0](#)
- [pH Standard solution pH3 0](#)
- [pH Standard solution Red pH 4 0](#)
- [pH Standard solution pH5 0](#)
- [pH Standard solution pH6 0](#)
- [pH Standard solution Green pH 7 0](#)
- [pH Standard solution pH8 0](#)
- [pH Standard solution pH9 0](#)
- [pH Standard solution pH10 0](#)
- [pH Standard solution pH11 0](#)
- [1 10 Phenanthroline](#)
- [Phenol crystalline](#)
- [Phenol Carbolic acid Double distilled for Molecular Biology](#)
- [Phenol liquid saturated with water](#)
- [Phenol saturate pH7 9](#)
- [Phenolphthalein](#)
- [Phenothiazine](#)
- [Phenoxyacetic acid](#)
- [Phenylacetic acid](#)
- [m Phenylenediamine](#)
- [m Phenylenediamine hydrochloride](#)
- [o Phenylenediamine OPD](#)
- [o Phenylenediamine hydrochloride oPD HCL](#)
- [p Phenylenediamine](#)
- [p Phenylenediamine dihydrochloride](#)
- [9 Phenyl 3 fluorone](#)
- [Phenylhydrazine hydrochloride](#)



MOLECULAR PRODUCTS

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

- [1 Phenyl 3 pyrazolidone](#)
- [N Phenylurea](#)
- [Phloroglucinol dihydrate](#)
- [Phosphodiesterase I](#)
- [Phosphodiesterase II](#)
- [Phosphoglucomutase](#)
- [Phosphogluconate dehydrogenase](#)
- [Phospholipase A2](#)
- [Phosphomolybdic acid hydrate](#)
- [Phosphoramidon](#)
- [Phosphotungstic acid hydrate](#)
- [o Phthaldehyde OPA](#)
- [o Phthalic acid](#)
- [o Phthalic acid anhydride](#)
- [Phytigel](#)
- [Phytic acid dodecasodium salt hydrate](#)
- [Phytohemagglutinin](#)
- [Piperazine anhydrous](#)
- [PIPES free acid](#)
- [PIPES sodium salt](#)
- [Plasma Amine Oxidase](#)
- [Pluronic F 68](#)
- [Pluronic F 127](#)
- [pNPG](#)
- [pNPP Na](#)
- [pNPP Na 5 175mg substrate tablets](#)
- [pNPP Na Tablets 30.175mg substrate tablets](#)
- [Poly L lysine solution 0.1](#)
- [Poly L lysine](#)
- [Polymyxin B sulfate](#)
- [Poly vinylpyrrolidone PVPP](#)
- [Polyvinylpyrrolidone PVP 40](#)
- [Ponceau 2R](#)
- [POPOP](#)
- [POPSO free Acid](#)
- [POPSO disodium salt](#)
- [Potassium acetate buffer pH 5.0 3M solution](#)
- [Potassium acetate buffer pH 5.5 3M solution](#)
- [Potassium aluminium sulfate](#)
- [Potassium antimony III tartrate hydrate](#)
- [Potassium benzoate](#)
- [Potassium bicarbonate](#)
- [Potassium bichromate](#)
- [Potassium bisulfate](#)
- [Potassium borohydride](#)
- [Potassium bromate](#)
- [Potassium bromide](#)
- [Potassium carbonate anhydride](#)
- [Potassium carbonate hydrate](#)
- [Potassium chlorate](#)
- [Potassium chromate](#)
- [Potassium citrate tribasic monohydrate](#)
- [Potassium ferricyanide trihydrate](#)
- [Potassium fluoride](#)
- [Potassium D gluconate](#)
- [Potassium hydrogen phthalate](#)
- [Potassium hydrogen tartrate](#)
- [Potassium iodate](#)
- [Potassium nitrite](#)
- [Potassium oleate](#)
- [Potassium oxalate monohydrate](#)
- [Potassium periodate](#)
- [Potassium permanganate](#)
- [Potassium phosphate monobasic anhydrous](#)
- [Potassium phosphate monobasic trihydrate](#)
- [Potassium phosphate tribasic](#)
- [Potassium phthalate monobasic](#)
- [Potassium pyrophosphate tetrabasic](#)
- [Potassium pyrosulfate](#)
- [Potassium pyruvate](#)
- [Potassium sodium tatarate tetrahydrate](#)
- [Potassium sulfate anhydrous](#)
- [Potassium sulfite](#)
- [Potassium stearate](#)
- [Potassium tartrate hydrate](#)
- [Potassium thiocyanate](#)
- [PPO](#)
- [Proflavine hydrochloride](#)
- [L Proline](#)
- [1 Propanol 1 Propyl alcohol](#)
- [1 Propanesulfonic acid sodium salt monohydrate](#)
- [2 Propanol Iso Propanol](#)
- [Propionic acid](#)
- [Propylene glycol 1 2 Propanediol](#)
- [Protamine sulfate](#)
- [Protease S Aureus](#)
- [Protein Standard 2mg ml Ovalbumin](#)
- [Protein Standard 2mg ml gamma Globulin](#)
- [Prussian blue](#)
- [Puromycin dihydrochloride](#)
- [Putrescine dihydrochloride](#)
- [Pyridine](#)
- [Pyridoxal hydrochloride](#)
- [Pyridoxal 5 phosphate monohydrate](#)
- [Pyridoxamine dihydrochloride](#)
- [Pyridoxine hydrochloride Vitamin B6](#)
- [Pyrogallol 1 2 3 Trihydroxybenzene](#)
- [Pyrogallic acid](#)
- [L Pyroglutamic acid](#)
- [Pyronin Y Pyronin G](#)
- [Quartz sand](#)
- [Quercetin hydrate](#)
- [Quinine hemisulfate salt monohydrate](#)
- [Quinine sulfate dihydrate](#)
- [Raffinose pentahydrate](#)
- [L Rhamnose monohydrate](#)
- [Rhodizonic acid sodium salt](#)
- [Riboflavin 5 phosphate sodium salt dihydrate](#)
- [Ribonuclease inhibitor](#)
- [Ribonucleic acid RNA](#)
- [D Ribose](#)
- [Ribostamycin sulfate salt](#)
- [2 x RIPA Buffer I pH 7.4 2 x concentrate](#)
- [2 x RIPA Buffer II pH 8.0 2x concentrate](#)
- [2 x RIPA Buffer III with EDTA EGTA pH 7.4 2x concentrate](#)
- [5 x RIPA Buffer IV with Triton X 100 pH 7.4 5x concentrate](#)
- [RNase A Solution 10mg ml](#)
- [RNase E Rase](#)
- [RNase T1 Ribonuclease T1 300 KU mg](#)
- [Rose Bengal sodium salt](#)
- [p Rosolic acid](#)
- [Roxithromycin](#)
- [Rutin Sophorin Vitamin P](#)
- [D Salicin](#)
- [Salicylamide](#)
- [Saponin](#)
- [Sarcosine](#)
- [SDS](#)
- [SDS 10 w v solution](#)
- [SDS Urea Tris solution](#)
- [Selenious acid](#)
- [DL Selenomethionine](#)
- [Semicarbazide](#)
- [Semicarbazide hydrochloride](#)
- [Semixylenol orange](#)
- [Silicon](#)
- [Silicon powder](#)
- [Silicone oil](#)
- [Silver sulfate](#)
- [2xSM buffer](#)
- [Sinapic acid](#)
- [Snailase](#)
- [Sodium acetate anhydride](#)
- [Sodium acetate 3M solution](#)
- [Sodium L ascorbate](#)
- [Sodium barbital](#)
- [Sodium benzenesulfinate](#)
- [Sodium benzenesulfonate](#)
- [Sodium benzoate](#)
- [Sodium bisulfate monohydrate](#)
- [Sodium bitartrate monohydrate](#)
- [Sodium bromide](#)
- [Sodium butyrate](#)
- [Sodium carbonate decahydrate](#)
- [Sodium carboxymethylcellulose](#)
- [Sodium chlorate](#)
- [Sodium chloride 5M solution](#)
- [Sodium cholate hydrate](#)
- [Sodium chromate tetrhydrate](#)
- [Sodium citrate trisodium salt dihydrate](#)
- [Sodium decanoate](#)
- [Sodium dichromate dihydrate](#)
- [Sodium diethyldithiocarbamate trihydrate](#)
- [Sodium diphenylamine 4 sulfonate](#)
- [Sodium dodecanesulfonate](#)
- [Sodium dodecylbenzenesulfonate](#)
- [Sodium fluoride](#)
- [Sodium formate dihydrate](#)
- [Sodium D gluconate](#)
- [Sodium glycolate](#)
- [Sodium hexanitrocobaltate III](#)
- [Sodium hydrogen phthalate](#)
- [Sodium hydrogen sulfate hydrate](#)
- [Sodium hydroxide Beads](#)
- [Sodium iodate](#)
- [Sodium lactate](#)
- [Sodium malonate](#)
- [Sodium nitrite](#)
- [Sodium nitroprusside dihydrate](#)
- [Sodium oleate](#)
- [Sodium orthovanadate](#)
- [Sodium oxalate](#)
- [Sodium oxamate](#)
- [Sodium D Pantothenate](#)
- [Sodium perborate monohydrate](#)
- [Sodium perchlorate monohydrate](#)
- [Sodium periodate](#)
- [Sodium persulfate](#)
- [Sodium phenylpyruvate](#)
- [Sodium phosphate dibasic anhydrous](#)
- [Sodium phosphate dibasic heptahydrate](#)
- [Sodium phosphate monobasic dihydrate](#)
- [Sodium phosphate tribasic dodecahydrate](#)
- [Sodium phosphomolybdate hydrate](#)
- [Sodium phosphotungstate hydrate](#)
- [Sodium potassium tartrate tetrahydrate](#)
- [Sodium propionate](#)
- [Sodium pyrophosphate](#)
- [Sodium pyruvate](#)
- [Sodium salicylate](#)
- [Sodium silicate hydrate](#)
- [Sodium stearate](#)
- [Sodium succinate](#)
- [Sodium sulfate anhydride](#)
- [Sodium sulfate decahydrate](#)
- [Sodium sulfide](#)
- [Sodium sulfite anhydride](#)
- [D Sodium tartrate dihydrate](#)
- [Sodium tetrafluoroborate](#)
- [Sodium tetraphenylborate](#)
- [Sodium thioglycolate](#)
- [Sodium tripolyphosphate](#)
- [Sodium tungstate dihydrate](#)
- [Sorbic acid](#)
- [L Sorin](#)
- [D Sorbitol](#)
- [Span 20](#)
- [Span 40](#)
- [Span 60](#)
- [Span 80](#)
- [Spectinomycin dihydrochloride](#)
- [Spermidine trihydrochloride](#)
- [Spermine tetrahydrochloride](#)
- [SSC Buffer Premix powder](#)
- [SSC Buffer 20x Liquidie Concentrate](#)
- [SSPE Buffer Premix powder](#)
- [Starch soluble](#)
- [Staurosporine from Streptomyces sp](#)
- [Streptomycin sulfate 30mg ml sterile](#)
- [Streptozocin](#)
- [Strontium acetate hydrate](#)
- [Strontium carbonate](#)
- [Strontium chloride hexhydrate](#)
- [Strontium fluoride](#)
- [Strontium nitrate](#)
- [Strontium sulfate](#)
- [Succinic anhydride](#)
- [Succinimide](#)
- [Sudan I](#)
- [Sudan II](#)
- [Sudan III](#)
- [Sudan IV sudan red 4](#)
- [Sudan Red 7 B](#)
- [Sulfanilamide](#)
- [Sulfamethoxazole SMZ](#)
- [Sulfobetaine 8](#)
- [Sulfobetaine 10](#)
- [Sulfobetaine 12](#)
- [5 Sulfosalicylic acid dihydrate](#)
- [5 Sulfosalicylic acid sodium salt](#)
- [Sulfur sublimed](#)
- [Superoxide dismutase SOD 1400U mg](#)
- [Super Zymolyase](#)
- [Sunset yellow FCF](#)
- [Syringaldehyde](#)
- [Syringic acid](#)
- [TAE buffer 25x solution](#)
- [TAE buffer premix powder](#)
- [TAPS free acid](#)
- [TAPS sodium salt](#)
- [TAPSO free acid](#)
- [TAPSO sodium salt](#)
- [D Tartaric acid hydrate](#)
- [DL Tartaric acid hydrate](#)
- [L Tartaric acid](#)
- [Tartrazine](#)
- [Taurocholic acid sodium salt DISCONTINUED](#)
- [Taurodeoxycholic acid sodium salt hydrate](#)
- [TBE buffer Tris Borate EDTA Premix powder](#)
- [TBE buffer Tris Borate EDTA 10x Solution](#)
- [TBS buffer Tris Buffered Saline Premix powder](#)
- [TBS buffer Tris Buffered Saline 10x Solution](#)
- [TE buffer pH 8.0 sterile by filtration](#)
- [TEMED](#)
- [TES free acid](#)



MOLECULAR PRODUCTS

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

- TES sodium salt
- Tetraacetylribose
- Tetra n butylammonium bromide
- Tetra n butylammonium chloride
- Tetrachlorethylene
- Tetracycline hydrochloride 50mg/ml solution sterile
- Tetradecanoic acid
- Tetradecyl trimethyl ammonium bromide TTAB
- Tetradecyl trimethyl ammonium chloride TTAC
- Tetraethylammonium Bromide TEAB
- Tetraethylammonium chloride TEAC
- Tetrahydrofuran THF
- Tetramethylammonium bromide TMAB
- Tetramethylammonium chloride TMAC
- Tetramethyl p phenylenediamine dihydrochloride TMPD
- Tetrazolium violet
- TG Buffer TRIS GLYCINE 10X Solution
- TG Buffer TRIS GLYCINE 10x Premix powder
- TG SDS Buffer Tris Glycine SDS 10X Solution
- TG SDS Buffer Trisbase Glycine SDS 10X Premix powder
- Thiamine pyrophosphate
- Thiazol yellow G
- Thioacetamide
- 2 Thiobarbituric acid
- Thio Michler s ketone
- Thiosemicarbazide
- Thiourea
- Thymine
- Thymol blue free acid
- Thymol blue sodium salt
- Thymolphthalein
- Thymol
- Ticarcillin disodium salt
- Tiron
- Titanium IV oxide
- 10x TM buffer sterile
- TMB free base
- TMB dihydrochloride
- o Tolidine
- Tolunen
- p Toluenesulfonamide
- p Toluene sulfonic acid
- p Toluene sulfonic acid sodium salt
- p Toluene sulfonyl chloride
- TOOS sodium salt
- TOPS sodium salt
- D Trehalose dihydrate
- Triacantanol
- Trichloroacetic acid TCA
- Tricine buffer free acid
- Triclosan
- Triethanolamine
- Trifluoroacetic acid
- 2,3,5 Triiodobenzoic acid
- 2,2,4 Trimehtylpentane iso Octane
- Trimethylamine hydrochloride
- Triphenyl phosphine
- Tris
- TCEP hydrochloride
- Triton X 405
- Triton X 100
- Triton X 114
- Trypan blue
- Trypsin 1.300
- Trypsin 0.22um filtered
- Trypsin TPCK treated 180U mg
- Trypsin TPCK treated irradiated 3x crystallized lyophilized
- Trypsin 2x crystallized steile irradiated 180U mg lyophilized
- Trypsin TPCK Treated 150 U mg
- Trypsin TPCK Treated 180 U mg
- Trypsin Modified Sequencing Grade II 150 U mg from Bovine Pancreas
- Trypsin 1X crystallized Bovine Pancreas
- Trypsin inhibitor soybean
- Trypsin Inhibitor Lima Bean
- Trypsin inhibitor soybean purified
- L Tryptophan
- TT Buffer Tris Tricine buffer Primix powder
- TTC TTZ
- TTE Tris TAPS EDTA Buffer Premix powder
- TT SDS Tris Tricine SDS buffer Premix powder
- Tunicamycin
- Tween 20
- Tween 60
- Tween 80
- Tyramine hydrochloride
- L Tyrosine
- Tyrosine decarboxylase
- Urea hydrogen peroxide adduct
- Uridine 5 diphosphate UDP disodium salt
- Uridine 5 monophosphate UMP disodium salt
- Uridine 5 triphosphate UTP tetrasodium salt
- Uridine 5 triphosphate UTP 100 mM solution
- Urinary trypsin inhibitor fragment UTI
- Ursodeoxycholic acid
- Vanillin
- Vaseline
- Vat Indigo
- Victoria blue B
- Vitamin A acetate Retinal acetate
- Vitamin B1 Thiamine hydrochloride
- Vitamin D3
- Water
- Water DEPC treated
- Wright s stain Eosin methyl blue
- Xanthine
- X Gal
- X GLUC
- X Galactosamidase
- XTT sodium salt
- Xylazine
- o Xylene
- p Xylene
- Xylene
- Xylenol orange
- Xylitol
- trans Zeatin
- Zinc sheets
- Zinc granules
- Zinc acetate dihydrate
- Zinc chloride
- Zinc nitrate hexahydrate
- Zincon
- Zinc sulfate heptahydrate
- Zymosan A
- DNafectamine
- U fectamine
- Phenol saturated pH7.9 pH 7.9 0.2 High Purity Grade
- Phenol saturated pH4.5 pH 4.5 0.2 High Purity Grade
- Phenol Chloroform Isoamyl alcohol 25:24:1 Premixed v v Biotech Grade
- Phenol Chloroform Isoamyl alcohol 25:24:1 pH 4.9 5.0 2 v v Biotech Grade
- EZ 10 Spin Column PCR Products Purification Kit
- EZ 10 96 Well Spin Column PCR Products Purification Kit
- EZ 10 Cleanup Minipreps Kit
- EZ 10 96 Well Cleanup Minipreps Kit
- EZ 10 Spin Column DNA Gel Extraction Kit
- EZ 10 Spin Column Plasmid DNA Minipreps Kit
- 5 Minutes Spin Column Plasmid DNA MiniPreps Kit
- EZ 200 Spin Column Plasmid DNA Medipreps Kit
- EZ 500 Spin Column Plasmid DNA Maxipreps Kit
- Single Colony Screening Kit PCR EZ A2
- EZ 10 96 Well Spin Column Plasmid DNA Minipreps Kit
- 96 Well Plate Single Colony Plasmid DNA Minipreps Kit
- EZ 10 Spin Column Endotoxin Free Plasmid DNA Mini Preps Kit
- Endotoxin Be Gone Solution
- EZ 10 Spin Column Yeast Plasmid DNA Mini Preps DNA Kit
- Tiny Sample DNA RNA Recovery Kit
- EZ 10 Spin Column Genomic DNA Minipreps Kit Bacteria
- 96 Well Plate Bacterial Genomic DNA Minipreps Kit
- EZ 500 Spin Column Bacteria Genomic DNA Maxi Preps Kit
- Rapid Plant Genomic DNA Extraction Kit
- EZ 10 Spin Column Genomic DNA Minipreps Kit Plant
- EZ 500 Spin Column Genomic DNA Maxipreps Kit
- Herbal Genomic DNA Extraction Kit
- Fungal Yeast Genomic DNA Extraction Kit
- EZ 10 Spin Column Fungal Yeast Genomic DNA Mini Preps Kit
- EZ 500 Spin Column Fungal Yeast Genomic DNA Maxi Preps Kit
- Animal Genomic DNA Purification Kit
- EZ 10 Spin Column Genomic DNA Minipreps Kit Animal
- EZ 500 Spin Column Genomic DNA Maxipreps Kit Animal
- 96 Well Plate Genomic DNA Maxipreps Kit Animal
- Whole Blood Genomic DNA Extraction Kit
- EZ 10 Spin Column Genomic DNA Minipreps Kit Blood
- Blood Clot Genomic DNA Extraction Kit
- 96 Well Plate Blood Genomic DNA Minipreps Kit
- EZ 10 Spin Column Insect Genomic DNA Mini Preps Kit
- Soil DNA Extraction Kit
- EZ 10 Spin Column Soil DNA Mini Preps kit
- One Tube Viral DNA Isolation Buffer Virus Out Buffer
- EZ 10 Spin Column Viral DNA Mini Preps Kit
- Mycobacterium DNA Extraction Kit
- Swab DNA Extraction Kit
- EZ 10 Spin Column Swab DNA Isolation Kit
- EZ 10 Spin Column Hair DNA Isolation Kit
- EZ 10 Spin Column Stool DNA Isolation Kit
- DNA Extraction Kit from paraffin embedded tissue
- EZ 10 Spin Column Apoptotic DNA Ladder Detection Kit
- EZ RNA Reagents DNA RNA EZ Agents G
- EZ 10 Spin Column Total RNA Minepreps Super Kit
- EZ 10 96 Well Spin Column Total RNA Minepreps Super Kit
- EZ 10 Spin Column 5 minutes RNA Cleanup Concentration Kit
- Rapid Animal Total RNA Extraction Kit
- EZ 10 Spin Column Animal Total RNA Extraction Kit
- Plant RNA Isolation Kit
- EZ 10 Spin Column Plant RNA Mini Preps Kit
- Fungal RNA Extraction Kit
- EZ 10 Spin Column Fungal RNA Mini Preps Kit
- Whole Blood RNA Isolation Kit
- EZ 10 Spin Column Blood RNA Mini Preps Kit
- EZ 500 Maxi Blood RNA Isolation Kit
- Rapid Viral RNA Isolation Kit
- EZ 10 Spin Column Viral RNA Mini Preps Kit
- Total RNA Extraction Kit from Liquid Clinical Samples
- Cartilage RNA Isolation Kit
- FFPE RNA Isolation Kit
- Rapid miRNA Isolation Kit
- EZ 10 Spin Column miRNA Isolation Kit
- mRNA Purification Kit from Total RNA
- Blood mRNA Purification Kit
- Fungal mRNA Purification Kit
- Animal mRNA Extraction Kit
- Plant mRNA Extraction Kit
- Spin Column mRNA Purification Kit
- Random Priming DNA Labeling Kit
- EZ 10 COLUMNS COLLECTION TUBES
- EMPTY COLUMN WITH COLLECTION TUBE AND O RING SET
- EZ 10 RNA COLUMNS COLLECTION TUBES
- EZ 200 Column collection tube
- EZ 500 Column collection tube
- 96 FILTER PLATE
- 96 EMPTY FILTER PLATE
- EZ 10 96 PLATE
- EZ 96 well 1ml RNA plate
- 96 well 200ul sample storage plate
- 96 well 2ml U shape deep well plate
- 48 well 4ml U shape deep well plate
- 96 Vacuum Manifold
- Medipreps or Maxipreps Column Plug
- 8 Well Strip Vacuum Sealer
- TSG DNA POLYMERASE
- TSG DNA POLYMERASE HIGH PURITY
- TSG PLUS DNA POLYMERASE
- TAQ DNA POLYMERASE HIGH PURITY
- Taq Plus DNA Polymerase
- 10xTaq Buffer
- 10x Taq Buffer MgCl2
- 10x Taq Buffer NH4 2SO4
- AMV REVERSE TRANSCRIPTASE
- M MULV REVERSE TRANSCRIPTASE
- T4 DNA LIGASE WITH PEG
- FAST DNA LIGATION KIT 5U UL T4
- URACIL DNA GLYCOSYLASE
- PCR EZ A1 FAST DNA OUT
- PCR EZ A2 SINGLE COLONY SCREENING AGENTS
- PCR EZ B PCR INHIBITORS BE GE GONE
- PCR EZ C ANTI HIGH GC AGENT
- PCR EZ D PCR MASTER MIX
- PCR EZ E ONE STEP HOT TAQ RT PCR MIX
- PCR EZ F HOT START FLUORESCENT WITH GREEN DNA DYE PCE KIT II
- PCR EZ G ONE STEP AMV RT PCR KIT
- PCR EZ H AMV FIRST STRAND CDNA SYNTHESIS KIT
- PCR EZ J ONE STEP M MULV RT PCR KIT
- PCR EZ K M MULV FIRST STRAND CDNA SYNTHESIS KIT
- DNA RNA EZ B RNA DNA BE DOWN
- DNA RNA EZ B2 RNA DNA BE DOWN
- DNA RNA EZ C RNA BE DOWN
- DNA RNA EZ D1 DNA LOCKED A
- DNA RNA EZ D2 DNA LOCKED B
- DNA RNA EZ D3 DNA LOCKED C
- DNA RNA EZ E1 RNA LOCKED A
- DNA RNA EZ E2 RNA LOCKED B
- DNA RNA EZ Agents G EZ RNA Reagents
- DNA RNA EZ G1 HUMIC ACID BE GONE A
- DNA RNA EZ G2 HUMIC ACID BE GONE B
- DNA RNA EZ H PARAFFIN BE GONE
- DNA RNA EZ J1 ENDOTOXIN BE GONE A
- DNA RNA EZ J2 ENDOTOXIN BE GONE B
- DNA RNA EZ L POLYSACCHARIDE BE GONE
- DNA RNA EZ R ANTI UV AGENT
- DNA RNA EZ Q1 RNASE DNASE BE GONE A
- DNA RNA EZ Q2 RNASE BE GONE B
- DNA RNA EZ Q3 RNASE BE GONE C
- DNA RNA EZ R RNASE DETECT KIT
- DNA RNA EZ S RVC INHIBITOR



GENTAUR

MOLECULAR PRODUCTS

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

- [DNA RNA EZ T RNA IN SAFE](#)
- [DNA RNA EZ U1 DNA BE GONE A](#)
- [DNA RNA EZ U2 DNA BE GONE B](#)
- [DNA RNA EZ V RNA BE GONE](#)
- [DNA RNA EZ X GREEN DNA DYE A](#)
- [DNA RNA EZ Y GREEN DNA DYE B](#)
- [DNA RNA EZ Z Super Buffer](#)
- [LOADING EZ DYES BUFFER A](#)
- [LOADING EZ DYES BUFFER B](#)
- [LOADING EZ DYES BUFFER C](#)
- [LOADING EZ DYES BUFFER D](#)
- [LOADING EZ DYES BUFFER E](#)
- [LOADING EZ DYES BUFFER F](#)
- [LOADING EZ DYES BUFFER G](#)
- [LOADING EZ DYES BUFFER H](#)
- [LOADING EZ DYES BUFFER J](#)
- [LOADING EZ DYES BUFFER K](#)
- [LOADING EZ DYES BUFFER L](#)
- [LOADING EZ DYES BUFFER M](#)
- [LOADING EZ DYES BUFFER N](#)
- [LOADING EZ DYES BUFFER P](#)
- [LOADING EZ DYES BUFFER R](#)
- [LOADING EZ DYES BUFFER S](#)
- [Hot Start Tag](#)
- [EXONUCLEASE I 10U UL](#)
- [SHRIMP ALKALINE PHOSPHATASE 1 U UL](#)
- [Low MW DNA Marker A ready to use 25 50 75 100 150 200 300 400 500bp](#)
- [DNA Marker B ready to use 100 200 300 400 500 600bp](#)
- [DNA Marker H2 50 100 150 200 250 300 400 500 600 700 800 900 1000bp](#)
- [DNA Marker H1 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000bp](#)
- [DNA Marker C ready to use 100 300 500 700 900 1200bp](#)
- [DNA Marker S ready to use 100 250 500 750 1000 1500bp](#)
- [100bp 1.5kb DNA Ladder 100 200 300 400 500 600 800 1000 1500bp](#)
- [100bp 1.5kb DNA Ladder ready to use 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 1500bp](#)
- [100bp 1.5kb DNA Ladder Marker J3 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 1500bp](#)
- [100bp 1.5kb DNA Ladder Marker J4 ready to use 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 1500bp](#)
- [DNA Marker D ready to use 100 250 500 750 1000 2000bp](#)
- [DNA Marker E ready to use 200 400 600 800 1000 1500bp](#)
- [DNA Marker F ready to use 200 400 700 1000 1500 2000bp](#)
- [DNA Marker F plus ready to use 200 400 600 800 1000 1200 1400 1600 1800 2000bp](#)
- [DNA Marker G ready to use 300 500 1000 1500 2000 2500bp](#)
- [DNA Marker K ready to use 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 1200 1500 2000 3000bp](#)
- [DNA Marker S plus ready to use 100 250 500 1000 1500 2000 3000 5000bp](#)
- [0.5bp 10kb Ladder 0.5 1 2 3 4 5 6 8 10kb](#)
- [0.5bp 10kb Ladder ready to use 0.5 1 2 3 4 5 6 8 10kb](#)
- [1.5 48 5kb High Range DNA Marker Q](#)
- [100bp 10kb Ladder Original 16 bands](#)
- [100bp 10kb Ladder Ready to use 16 bands](#)
- [Wide Range DNA Marker Y 100 48 452bp](#)
- [Lambda DNA Hind III Marker ready to use 564 2027 2322 4361 6557 9416 23130](#)
- [Lambda DNA Hind III Plus Marker ready to use 300 564 1000 1500 2027 2322 4361 6557 9416 23130](#)
- [16S 23S RNA Marker with 2 bands 1 776 and 3 566](#)
- [18S 28S RNA Marker with 2 bands with approximately 2 000 and 5 300 bp](#)
- [RNA Ladder 10 RNA fragments 500bp 1 000bp 1 500bp 2 000bp 2 500bp 3 000bp 4 000bp 5 000bp 6 000 bp and 9 000bp](#)
- [Low Range Protein Marker 4 1 6 5 9 5 14 420 27 35 45 66kDa](#)
- [Mid Range Protein Marker 14 4 31 42 7 66 2 97 4kDa](#)
- [Mid Range Protein Marker 14 4 20 31 45 66 2 98kDa](#)
- [Mid Range rainbow Protein Standards 2 16 25 35 50 73 105kDa](#)
- [Mid Range SDS PAGE Standards 2 16 25 35 50 71 105kDa](#)
- [Mid Range Protein Molecular Weight Marker 19 2 108kDa Pre Stained Ready to use](#)
- [High Range rainbow Protein Standards 50 77 106 163kDa](#)
- [Broad Range rainbow Protein Standards 2 16 35 50 73 105 220kDa](#)
- [Broad Range SDS PAGE Standards 2 16 35 50 71 105 200kDa](#)
- [Lambda DNA](#)
- [Lambda DNA dam dcm](#)
- [pBR322 DNA](#)
- [pUC 18 DNA](#)
- [pUC 19 DNA](#)
- [pUC 57 DNA](#)
- [Versatile VC Cloning Kit](#)
- [pUCm Vector a vector for directly cloning DNA fragments with a single A 3 overhang](#)
- [Blunting Ligation Kit](#)
- [A Tailing Kit](#)
- [T Tailing Kit](#)
- [Single Step Ultra Competent Cell Preps Kit](#)
- [Direct Transformation Agent](#)
- [DNA Marker 50 bp ladder 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500](#)
- [DNA Marker 0 2kb 0 5 1 1 5 2 2 5 3 4 5 6 8 10 14](#)
- [Better Bradford Protein Assay Kit](#)
- [Better BCA Protein Assay Kit](#)
- [Non Interfering Protein Concentration Determination Kit](#)
- [Lowry Protein Assay Kit](#)
- [Modified Lowry Protein Assay Kit](#)
- [Assay Tubes](#)
- [1ul Spot Protein Estimation](#)
- [Spin Protein Assay](#)
- [BSA Standard 0.5mg/ml](#)
- [BSA Standard 2 0mg/ml](#)
- [Protein Standard ovalbumin 2 0mg/ml](#)
- [Protein Standard Globulin 2 0mg/ml](#)
- [Protein Solubilizers kit](#)
- [Brij 35](#)
- [Brij 58](#)
- [Tween 80](#)
- [NP 40 Substitute](#)
- [Inclusion Body Solubilization Buffer I](#)
- [Inclusion Body Solubilization Buffer II](#)
- [Inclusion Body Protein Extraction Kit](#)
- [Inclusion Body Wash Buffer](#)
- [Protein Right Folding kit](#)
- [Protein Right Folding Buffers I](#)
- [Protein Right Folding Buffers II](#)
- [Protein Right Folding Buffers III](#)
- [Protein Right Folding Buffers IV](#)
- [Protein Right Folding Buffers V](#)
- [Protein Right Folding Buffers VI as Dilution Buffer](#)
- [Lysis EZ A](#)
- [Lysis EZ B](#)
- [Lysis EZ C1](#)
- [Lysis EZ C2](#)
- [Lysis EZ D](#)
- [Lysis EZ E](#)
- [Lysis EZ F1](#)
- [Lysis EZ F2](#)
- [RIPA Lysis Extract Buffer](#)
- [Lysis EZ H](#)
- [Lysis EZ G](#)
- [Lysis EZ J](#)
- [Lysis EZ J1 buffer for 2D Gel I](#)
- [Lysis EZ J1 buffer for 2D Gel II](#)
- [Lysis EZ J1 buffer for 2D Gel III](#)
- [Lysis EZ J1 buffer for 2D Gel IV](#)
- [Lysis EZ J1 buffer for 2D Gel V](#)
- [Lysis EZ J1 buffer for 2D Gel VI](#)
- [Lysis EZ J1 buffer for 2D Gel](#)
- [Lysis EZ K](#)
- [Lysis EZ L](#)
- [Lysis EZ M](#)
- [Lysis EZ N](#)
- [Extract EZ A](#)
- [Extract EZ B](#)
- [Extract EZ C](#)
- [Extract EZ D1](#)
- [Extract EZ D2](#)
- [Extract EZ E1](#)
- [Extract EZ E2](#)
- [Extract EZ F](#)
- [Extract EZ G](#)
- [Extract EZ J](#)
- [Extract EZ K1](#)
- [Extract EZ K2](#)
- [Extract EZ L1](#)
- [Extract EZ L2](#)
- [Extract EZ M](#)
- [Extract EZ N](#)
- [Extract EZ P](#)
- [Extract EZ R](#)
- [Extract EZ S](#)
- [Extract EZ T](#)
- [Phosphatase Inhibitor Cocktail I](#)
- [Phosphatase Inhibitor Cocktail II](#)
- [Phosphatase Inhibitor Cocktail III](#)
- [Protease Inhibitor Cocktail For Bacterial Cell with EDTA 100](#)
- [Protease Inhibitor Cocktail For Bacterial Cell EDTA Free 100](#)
- [Protease Inhibitor Cocktail For Fungal Yeast Cell 100](#)
- [Protease Inhibitor Cocktail For Plant Cell 100](#)
- [Protease Inhibitor Cocktail For Mammalian Cell 100](#)
- [Protease Activity Kit](#)
- [Fluoro Protease Assay Kit](#)
- [Protease Screening Kit](#)
- [Sefinose 4B](#)
- [Sefinose 6B](#)
- [Sefinose CL 4B](#)
- [Sefinose CL 6B](#)
- [Sefinose 4 Fast Flow](#)
- [Sefinose 6 Fast Flow](#)
- [Butyl Sefinose Fast Flow](#)
- [Q Sefinose FF](#)
- [Q Sefinose XL](#)
- [DEAE Sefinose FF](#)
- [SP Sefinose FF](#)
- [SP Sefinose XL](#)
- [SP Sefinose HP](#)
- [CM Sefinose FF](#)
- [BlueSefinose 6 Fast](#)
- [PhenylSefinose 6 Fast Flow LS](#)
- [PhenylSefinose 6 Fast Flow HS](#)
- [Ni IDA Agarose Resin](#)
- [Column Ni IDA Agarose Resin](#)
- [Column Ni IDA Agarose Resin Binding Wash Buffer](#)
- [Column Ni IDA Agarose Resin Elution Buffer](#)
- [3ml Empty Spin Column Set](#)
- [6ml Empty Spin Column Set](#)
- [10ml Empty Spin Column Set](#)
- [30ml Empty Spin Column Set](#)
- [50ml Empty Spin Column Set](#)
- [Ni NTA Agarose Resin](#)
- [Column Ni NTA Agarose Resin](#)
- [Column Ni NTA Agarose Resin](#)
- [Protein A Agarose Resin SP096 5](#)
- [Protein A Agarose Resin SP096 6](#)
- [Protein G Agarose Resin](#)
- [Glutathione Sefinose 4 Fast Flow](#)
- [Heparin Agarose Resin](#)
- [Heparin Agarose Resin Column slurry 1ml](#)
- [Heparin Agarose Resin Column slurry 5ml](#)
- [Heparin Agarose Resin Column slurry 10ml](#)
- [Streptavidin Agarose Resin](#)
- [Streptavidin Binding Buffer](#)
- [Streptavidin Elution Buffer](#)
- [Calmodulin Agarose Resin](#)
- [Calmodulin Agarose Resin Binding](#)
- [Calmodulin Agarose Resin Elution](#)
- [Dialysis bag 34mm](#)
- [Dialysis bag 44mm](#)
- [Dialysis bag 77mm](#)
- [Spin Column](#)
- [6K Micro Spin Column](#)
- [12K Micro Spin Column](#)
- [6K Medi Spin Column](#)
- [12K Medi Spin Column](#)
- [32B PCR Spin Column](#)
- [Column Protein Concentration Kit](#)
- [Protein Concentration by Precipitation Kit](#)
- [Perfect Protein Sample Preparation Kit](#)
- [Universal Protein Precipitating Reagent](#)
- [TCA Precipitating Protein Kit](#)
- [Protein Sample Preparation for 2 IEF](#)
- [Enzymatic Digestion of Protein in Gel](#)
- [Plate Cleaner Spray Solution 2x250ml](#)
- [Plate Cleaner Refill Solution](#)
- [AP Detection Kit with AP goat mouse rabbit](#)
- [AP Detection Kit with AP goat mouse](#)
- [AP Detection Kit with AP goat rabbit](#)
- [AP with AP goat mouse pg](#)
- [AP with AP goat rabbit pg](#)
- [AP with AP goat rat pg](#)
- [AP with AP rabbit goat pg](#)
- [AP with AP goat mouse fg](#)
- [AP with AP goat rabbit fg](#)
- [AP with AP goat rat fg](#)
- [AP with AP rabbit goat fg](#)
- [HRP Detection Kit with HRP goat mouse and goat rabbit](#)
- [HRP Detection Kit with HRP goat mouse](#)
- [HRP Detection Kit with HRP goat rabbit](#)
- [HRP with HRP goat mouse and goat rabbit pg](#)
- [HRP with HRP goat mouse pg](#)
- [HRP with HRP goat rabbit pg](#)
- [HRP with HRP rabbit goat pg](#)
- [HRP with HRP goat mouse and goat rabbit fg](#)
- [HRP with HRP goat mouse fg](#)
- [HRP with HRP goat rabbit fg](#)
- [HRP with HRP rabbit goat fg](#)
- [HRP with HRP goat mouse and goat rabbit fg](#)
- [HRP with HRP goat mouse fg](#)
- [HRP with HRP goat rabbit fg](#)
- [HRP with HRP rabbit goat fg](#)
- [Non animal blocking agent](#)
- [Modified Milk for western blocking](#)
- [Carbonate Bicarbonate buffer](#)
- [PBS Power](#)
- [PBS Blocking buffer with non fat milk](#)
- [PBS Blocking buffer with BSA](#)
- [PBS Blocking buffer with BSA 10x solution](#)



GENTAUR

MOLECULAR PRODUCTS

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

- [TBS buffer Premix](#)
- [TBS Buffer 10x solution](#)
- [TBS blocking buffer with BSA](#)
- [TBS blocking buffer with BSA 10x solution](#)
- [TBS with non fat milk premix](#)
- [Enhanced Western Blotting Wash Buffer 10x solution](#)
- [Amido Black Stain Solution](#)
- [India Ink Stain Solution](#)
- [Ponceau S Staining Solution](#)
- [Sensitive DAB Stain Kit](#)
- [NBT BCIP Stain Kit](#)
- [INT BCIP Stain Kit](#)
- [TMB Stain Kit](#)
- [AEC Stain Kit](#)
- [4CN Stain Kit](#)
- [ECL Stain Kit](#)
- [Fast Green FCF Stain Solution](#)
- [Protein Stain Kit for Transfer Membrane](#)
- [Detergent Be Gone I](#)
- [Detergent Be Gone II](#)
- [Detergent Be Gone III](#)
- [Detergent Be Gone IV](#)
- [Albumin Be Gone Kit](#)
- [AGAR A](#)
- [AGAR B](#)
- [AGAR C](#)
- [AGAR D PURIFIED AGAR](#)
- [BEEF EXTRACT](#)
- [CASAMINO ACID](#)
- [NZ AMINE A](#)
- [PEPTONE A FROM MEAT](#)
- [PEPTONE B SOY PROTEIN](#)
- [PEPTONE C PEPTONIZED MILK](#)
- [PEPTONE D PROTEASE PEPTONE](#)
- [PEPTONE E GELATIN PEPTONE](#)
- [PEPTONE F LACTALBUMIN HYDROLYSATE](#)
- [POLYPEPTONE](#)
- [TRYPTONE POWDER](#)
- [YNB WO AMINO ACIDS](#)
- [YNB WO AMINON ACID AMMONIUM SULFATE](#)
- [A MEDIUM](#)
- [H MEDIUM CAPSULE](#)
- [HYLB BROTH](#)
- [HYLB BROTH CAPSULE](#)
- [LAMBDA BROTH](#)
- [LAMBDA BROTH CAPSULE](#)
- [LB BROTH MILLER CAPSULE](#)
- [LB AGAR BROTH](#)
- [LB AGAR BROTH CAPSULE](#)
- [LB BROTH TOP AGAR](#)
- [LB BROTH TOP AGAR CAPSULE](#)
- [LB BROTH LENNOX](#)
- [LB BROTH LENNOX CAPSULE](#)
- [LB LENNOX AGAR BROTH](#)
- [LB LENNOX AGAR BROTH CAPSULE](#)
- [M9 MEDIUM](#)
- [M9 MEDIUM CAPSULE](#)
- [M9CA MEDIUM CAPSULE](#)
- [M63 MEDIUM](#)
- [M64 MEDIUM CAPSULE](#)
- [NZCYM BROTH CAPSULE](#)
- [NZCYM AGAR](#)
- [NZCYM AGAR CAPSULE](#)
- [NZM BROTH CAPSULE](#)
- [NZM AGAR](#)
- [NZM AGAR CAPSULE](#)
- [NZYM BROTH CAPSULE](#)
- [NZYM AGAR](#)
- [NZYM AGAR CAPSULE](#)
- [SOB BROTH](#)
- [SOB BROTH CAPSULE](#)
- [SOB AGAR](#)
- [SOB AGAR CAPSULE](#)
- [SOC BROTH](#)
- [SOC BROTH CAPSULE](#)
- [SUPER BROTH CAPSULE](#)
- [SUPER AGAR BROTH](#)
- [SUPER AGAR CAPSULE](#)
- [SUPER TOP AGAR](#)
- [SUPER TOP AGAR CAPSULE](#)
- [TERRIFIC BROTH CAPSULE](#)
- [TYGPN MEDIUM](#)
- [TYGPN MEDIUM CAPSULE](#)
- [YM MEDIUM](#)
- [YM MEDIUM CAPSULE](#)
- [YM AGAR CAPSULE](#)
- [YPD BROTH CAPSULE](#)
- [YPD AGAR CAPSULE](#)
- [YT BROTH CAPSULE](#)
- [YT AGAR](#)
- [YT AGAR CAPSULE](#)
- [YT TOP AGAR](#)
- [YT TOP AGAR CAPSULE](#)
- [2xYT BROTH](#)
- [2xYT BROTH CAPSULE](#)
- [2xYT AGAR](#)
- [2xYT AGAR CAPSULE](#)
- [2xYT TOP AGAR](#)
- [2xYT TOP AGAR CAPSULE](#)
- [GRADUATED PLASTIC BEAKERS 50ML](#)
- [GRADUATED PLASTIC BEAKERS 100ML](#)
- [GRADUATED PLASTIC BEAKERS 250ML](#)
- [GRADUATED PLASTIC BEAKERS 500ML](#)
- [GRADUATED PLASTIC BEAKERS 1000ML](#)
- [GRADUATED PLASTIC BEAKERS 2000ML](#)
- [PLASTIC BOTTLE WIDE NECK 15ML NATURAL](#)
- [PLASTIC BOTTLE WIDE NECK STERILE 15ML NATURAL](#)
- [PLASTIC BOTTLE WIDE NECK 30ML](#)
- [PLASTIC BOTTLE WIDE NECK STERILE 30ML NATURAL](#)
- [PLASTIC BOTTLE WIDE NECK 70ML NATURAL](#)
- [PLASTIC BOTTLE WIDE NECK STERILE 70ML NATURAL](#)
- [PLASTIC BOTTLE WIDE NECK 125ML NATURAL](#)
- [PLASTIC BOTTLE WIDE NECK STERILE 125ML NATURAL](#)
- [PLASTIC BOTTLE WIDE NECK 250ML NATURAL](#)
- [PLASTIC BOTTLE WIDE NECK STERILE 250ML NATURAL](#)
- [PLASTIC BOTTLE WIDE NECK 500ML NATURAL](#)
- [PLASTIC BOTTLE WIDE NECK STERILE 500ML NATURAL](#)
- [PLASTIC BOTTLE SMALL NECK 250ML NATURAL](#)
- [PLASTIC BOTTLE SMALL NECK 500ML NATURAL](#)
- [GLASS BOTTLE 250ML BLUE CAP](#)
- [GLASS BOTTLE 500ML BLUE CAP](#)
- [WASHING PLASTIC BOTTLE NATURAL](#)
- [WASHING PLASTIC BOTTLE RED](#)
- [WASHING PLASTIC BOTTLE BLUE](#)
- [WASHING PLASTIC BOTTLE YELLOW](#)
- [BURETTES BRUSH 10X100MM](#)
- [BURETTES BRUSH 20X100MM](#)
- [BURETTES BRUSH 30X100MM](#)
- [BURETTES BRUSH 10ML](#)
- [BURETTES BRUSH 20ML](#)
- [BURETTES BRUSH 50ML](#)
- [VOLUMETRIC FLASK BRUSHES 100ML](#)
- [VOLUMETRIC FLASK BRUSHES 250ML](#)
- [VOLUMETRIC FLASK BRUSHES 500ML](#)
- [FLASK BRUSHES 100ML](#)
- [FLASK BRUSHES 250ML](#)
- [FLASK BRUSHES 500ML](#)
- [BEAKER BRUSHES 250ML](#)
- [BEAKER BRUSHES 500ML](#)
- [BEAKER BRUSHES 1L](#)
- [CYLINDER BRUSH 250ML](#)
- [CYLINDER BRUSH 500ML](#)
- [CYLINDER BRUSH 1000ML](#)
- [10 200mm Communis Chromatography Columns](#)
- [10 300mm Communis Chromatography Columns](#)
- [10 400mm Communis Chromatography Columns](#)
- [10 500mm Communis Chromatography Columns](#)
- [16 200mm Communis Chromatography Columns](#)
- [16 300mm Communis Chromatography Columns](#)
- [16 400mm Communis Chromatography Columns](#)
- [16 500mm Communis Chromatography Columns](#)
- [26 200mm Communis Chromatography Columns](#)
- [26 300mm Communis Chromatography Columns](#)
- [26 400mm Communis Chromatography Columns](#)
- [26 500mm Communis Chromatography Columns](#)
- [35 200mm Communis Chromatography Columns](#)
- [35 300mm Communis Chromatography Columns](#)
- [35 400mm Communis Chromatography Columns](#)
- [35 500mm Communis Chromatography Columns](#)
- [45 200mm Communis Chromatography Columns](#)
- [45 300mm Communis Chromatography Columns](#)
- [45 400mm Communis Chromatography Columns](#)
- [45 500mm Communis Chromatography Columns](#)
- [55 200mm Communis Chromatography Columns](#)
- [55 300mm Communis Chromatography Columns](#)
- [55 400mm Communis Chromatography Columns](#)
- [1055 500mm Communis Chromatography Columns](#)
- [50G Cotton Degrease Cotton Adhesive Plaster](#)
- [100G Cotton Degrease Cotton Adhesive Plaster](#)
- [500G Cotton Degrease Cotton Adhesive Plaster](#)
- [GRADUATED PLASTIC CYLINDERS 100ML](#)
- [GRADUATED PLASTIC CYLINDERS 250ML](#)
- [GRADUATED PLASTIC CYLINDERS 500ML](#)
- [GRADUATED PLASTIC CYLINDERS 1000ML](#)
- [GRADUATED PLASTIC CYLINDERS 2000ML](#)
- [40x9mm Cell Culture Plastic Dishes](#)
- [60X12mm Cell Culture Plastic Dishes](#)
- [90X15mm Cell Culture Plastic Dishes](#)
- [100X15mm Square Shaped Plastic Dishes for cell culture](#)
- [DRYING REAGENT SILICA GEL](#)
- [SILICA GEL IN BAG 5G 100 PK](#)
- [DRYING BOX 100 X 40 X 10MM](#)
- [Parafilm 4x125](#)
- [Parafilm 2x250](#)
- [Cellulose Acetate Membrane 13MM 0 45UM 100 BOX](#)
- [Cellulose Acetate Membrane 25MM 0 45UM 100 BOX](#)
- [Cellulose Acetate Membrane 50MM 0 22UM 100 BOX](#)
- [Cellulose Acetate Membrane 50MM 0 45UM 100 BOX](#)
- [Cellulose Acetate Membrane 25MM 0 80UM 100 BOX](#)
- [NYLON MEMBRANCE 13MM 0 45UM 100 BOX](#)
- [NYLON MEMBRANCE 25MM 0 45UM 100 BOX](#)
- [NYLON MEMBRANCE 50MM 0 45UM 100 BOX](#)
- [NYLON MEMBRANCE 50MM 0 22UM 100 BOX](#)
- [Syringe Filtration aqueous solutions non sterile 0 22UM 13MM 10 PK](#)
- [Syringe Filtration aqueous solutions non sterile 0 22UM 25MM 10 PK](#)
- [Syringe Filtration aqueous solutions non sterile 0 45UM 13MM 10 PK](#)
- [Syringe Filtration aqueous solutions non sterile 0 45UM 25MM 10 PK](#)
- [Syringe Filtration organic solutions non sterile 0 22UM 13MM 10 PK](#)
- [Syringe Filtration organic solutions non sterile 0 22UM 25MM 10 PK](#)
- [Syringe Filtration organic solutions non sterile 0 45UM 13MM 10 PK](#)
- [Syringe Filtration organic solutions non sterile 0 45UM 25MM 10 PK](#)
- [Syringe Filtration aqueous solutions sterile 0 22UM 13MM STERILE 10 PK](#)
- [Syringe Filtration aqueous solutions sterile 0 22UM 25MM STERILE 10 PK](#)
- [Syringe Filtration aqueous solutions sterile 0 45UM 13MM STERILE 10 PK](#)
- [Syringe Filtration aqueous solutions sterile 0 45UM 25MM STERILE 10 PK](#)
- [Syringe Filtration organic solutions sterile 0 22UM 13MM STERILE 10 PK](#)
- [Syringe Filtration organic solutions sterile 0 22UM 25MM STERILE 10 PK](#)
- [Syringe Filtration organic solutions sterile 0 45UM 13MM STERILE 10 PK](#)
- [Syringe Filtration organic solutions sterile 0 45UM 25MM STERILE 10 PK](#)
- [FORCEPS 12 5CM SHARP END](#)
- [FORCEPS 16CM SHARP END](#)
- [FORCEPS 12 5CM BLUNT END](#)
- [FORCEPS 16CM BLUNT END](#)
- [FORCEPS 20CM BLUNT END](#)
- [REGULAR PLASTIC FUNNELS 60MM](#)
- [REGULAR PLASTIC FUNNELS 68MM](#)
- [REGULAR PLASTIC FUNNELS 100MM](#)
- [REGULAR PLASTIC FUNNELS 150MM](#)
- [REGULAR PLASTIC FUNNELS 250MM](#)
- [DISPOSABLE LATEX GLOVES SMALL 100 BOX](#)
- [DISPOSABLE LATEX GLOVES MEDIUM 100 BOX](#)
- [DISPOSABLE LATEX GLOVES LARGE 100 BOX](#)
- [DISPOSABLE LATEX GLOVES XLARGE 100 BOX](#)
- [NITRILE POWDER FREE GLOVES SMALL BLUE 100 BOX](#)
- [NITRILE POWDER FREE GLOVES MEDIUM BLUE 100 BOX](#)
- [NITRILE POWDER FREE GLOVES LARGE BLUE 100 BOX](#)
- [NITRILE POWDER FREE GLOVES EXT LARGE BLUE 100 BOX](#)
- [NITRILE POWDER FREE GLOVES SMALL GREEN 100 BOX](#)
- [Disposable Polyethylene Gloves PE SMALL 100 BOX](#)
- [Disposable Polyethylene Gloves PE MEDIUM 100 BOX](#)
- [Disposable Polyethylene Gloves PE LARGE 100 BOX](#)
- [CHEM MASTER GLOVES 30CM](#)
- [CHEM MASTER GLOVES 35CM](#)
- [CHEM MASTER GLOVES 40CM](#)
- [CHEM MASTER GLOVES 45CM](#)
- [CHEM MASTER GLOVES 50CM](#)
- [CHEM MASTER GLOVES 55CM](#)
- [ICE BUCKET](#)
- [ICE TRAYS 1.5L](#)
- [ICE TRAYS 3.0L](#)
- [INOCULATING LOOPS NEEDLES 1UL BLUE STERILE 25 BAG](#)
- [INOCULATING LOOPS NEEDLES 10UL YELLOW STERILE 25 BAG](#)
- [INOCULATING LOOPS NEEDLES NEEDLE WHITE STERILE 25 BAG](#)
- [INOCULATION NEEDLE HOLDER 220MM 2 PACK](#)
- [INOCULATION NEEDLE WIRE 70MM 10 PACK](#)
- [STAINLESS STEEL SPREADING 16MM](#)



GENTAUR

MOLECULAR PRODUCTS

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


- [STAINLESS STEEL SPREADING 25MM](#)
- [LABELS ON ROLL GREEN 30X15MM](#)
- [LABELS ON ROLL RED 30X15MM](#)
- [LABELS ON ROLL WHITE 30X15MM](#)
- [LABELS ON ROLL YELLOW 30X15MM](#)
- [LABELS ON ROLL GREEN 40X20MM](#)
- [LABELS ON ROLL RED 40X20MM](#)
- [LABELS ON ROLL WHITE 40X20MM](#)
- [LABELS ON ROLL YELLOW 40X20MM](#)
- [LABELING TAPE BLUE](#)
- [LABELING TAPE RED](#)
- [LABELING TAPE WHITE](#)
- [LABELING TAPE YELLOW](#)
- [LABELING COLOR DOTS BLUE 10SHEETS](#)
- [LABELING COLOR DOTS RED 10SHEETS](#)
- [LABELING COLOR DOTS GREEN 10SHEETS](#)
- [LABELING COLOR DOTS ASSORTED COLORS 10SHEETS](#)
- [TISSUE GRINDING PESTLES CONICAL](#)
- [TISSUE GRINDING PESTLES ROUND](#)
- [DISPOSABLE PLASTIC PESTLES CONICAL 210MM 50 BAG](#)
- [DISPOSABLE PLASTIC PESTLES ROUND 205MM 50 BAG](#)
- [DISPOSABLE PLASTIC PESTLES CONICAL 70MM 50 BAG](#)
- [Blotting Paper 10x15cm 100 SHEETS](#)
- [Blotting Paper 15x15cm 100 SHEETS](#)
- [Blotting Paper 20x20cm 100 SHEETS](#)
- [MULTI CHANNEL REAGENT BOAT](#)
- [PIPETTE FILLER 30ML](#)
- [PIPETTE FILLER 60ML](#)
- [PIPETTE FILLER 90ML](#)
- [QUANTITATIVE PIPETTES FILLERS](#)
- [0 1 10UL MICRO TIPS SHORT 1000 PACK](#)
- [0 1 10UL MICRO TIPS SHORT 96 RACK STERILE](#)
- [0 1 10UL MICRO TIPS MEDI 1000 PACK](#)
- [0 1 10UL MICRO TIPS MEDI 96 RACK STERILE](#)
- [0 5 10UL MICRO TIPS LONG 1000 PACK](#)
- [0 5 10UL MICRO TIPS 96 RACK STERILE](#)
- [0 5 10UL MICRO TIPS 96 RACK](#)
- [0 5 10UL MICRO TIPS STERILE 96 RACK](#)
- [200UL YELLOW TIP WITH GRADUATION 1000 PACK](#)
- [200UL NATURAL TIP WITH GRADUATION 1000 PACK](#)
- [200UL YELLOW TIP WITH GRADUATION STERILE 96 RACK](#)
- [200UL NATURAL TIP WITH GRADUATION STERILE 100 RACK](#)
- [200UL YELLOW TIP WITH GRADUATION STERILE 100 RACK](#)
- [200UL YELLOW TIP NATURAL 5 LAYER RACK WITH GRADUATION STERILE 480 RACK](#)
- [200UL YELLOW TIP WITHOUT GRADUATION 1000 PACK](#)
- [200UL YELLOW TIP WITHOUT GRADUATION STERILE 96 RACK](#)
- [300UL NATURAL TIPS 1000 PACK](#)
- [300UL NATURAL TIPS STERILE 96 RACK](#)
- [100 1000UL BLUE TIP 1000 PACK](#)
- [100 1000UL BLUE TIP NATURAL STERILE 100 RACK](#)
- [100 1000UL NATURAL TIP 100 RACK](#)
- [100 1000UL NATURAL TIP STERILE 100 RACK](#)
- [5 0ML TIP NATURAL 250 PACK](#)
- [5 0ML TIP NATURAL STERILE 50 PACK](#)
- [0 1 10UL LOADING TIP ROUND 0 57 OD 1000 BAG](#)
- [0 1 10UL LOADING TIP ROUND 0 57 OD 204 RACK](#)
- [0 1 10UL FILTER TIP NATURAL 1000 PACK](#)
- [0 1 10UL FILTER TIP NATURAL STERILE 96 RACK](#)
- [0 1 10UL FILTER TIP NATURAL STERILE 96 RACK 10R CS](#)
- [5 30UL FILTER TIP NATURAL STERILE 96 RACK 10R CS](#)
- [0 1 10UL MICRO TIP NATURAL 1000 PACK](#)
- [0 1 10UL MICRO TIP NATURAL STERILE 96 RACK](#)
- [0 1 10UL MICRO TIP NATURAL STERILE 96 RACK 10R CS](#)
- [10 100UL FILTER TIP NATURAL 1000 PACK](#)
- [10 100UL FILTER TIP NATURAL STERILE 96 RACK](#)
- [5 200UL FILTER TIP NATURAL 1000 PACK](#)
- [5 200UL FILTER TIP NATURAL STERILE 96 RACK](#)
- [5 200UL FILTER TIP NATURAL STERILE 96 RACK 10R CS](#)
- [100 1000UL FILTER TIP NATURAL 1000 PACK](#)
- [100 1000UL FILTER TIP NATURAL STERILE 100 RACK](#)
- [ELISA PLATE FLAT BOTTOM 96 WELL 10 BAG](#)
- [ELISA PLATE F TYPE 96 WELL 10 BAG](#)
- [ELISA PLATE F TYPE 48 WELL 10 BAG](#)
- [ELISA PLATE 12 STRIP 40 BAG](#)
- [ELISA PLATE 8 STRIP 60 BAG](#)
- [ELISA PLATE FRAME 12 8 STRIP 10 BAG](#)
- [ELISA PLATE FRAME 8 STRIP 10 BAG](#)
- [0 5 10UL Pipettor](#)
- [2 20UL Pipettor](#)
- [20 200UL Pipettor](#)
- [100 1000UL Pipettor](#)
- [100UL BLUE RACK](#)
- [200UL BLUE RACK](#)
- [5 LAYERS 200UL BLUE RACK](#)
- [300UL BLUE RACK](#)
- [1ML BLUE RACK](#)
- [80 WELL REVERSIBLE NATURAL](#)
- [80 WELL REVERSIBLE BLUE](#)
- [80 WELL REVERSIBLE GREEN](#)
- [80 WELL REVERSIBLE PINK](#)
- [80 WELL REVERSIBLE PURPLE](#)
- [80 WELL REVERSIBLE YELLOW](#)
- [80 WELL REVERSIBLE NATURAL COVER ONLY](#)
- [96 WELL REVERSIBLE NATURAL](#)
- [96 WELL REVERSIBLE BLUE](#)
- [96 WELL REVERSIBLE GREEN](#)
- [96 WELL REVERSIBLE PINK](#)
- [96 WELL REVERSIBLE PURPLE](#)
- [96 WELL REVERSIBLE YELLOW](#)
- [96 WELL REVERSIBLE NATURAL COVER ONLY](#)
- [96 WELL PCR TUBE RACKS NATURAL](#)
- [96 WELL PCR TUBE RACKS BLUE](#)
- [96 WELL PCR TUBE RACKS YELLOW](#)
- [96 WELL PCR TUBE RACKS RED](#)
- [5 WELL CENTRIFUGE TUBE BOX](#)
- [11 WELL CENTRIFUGE TUBE BOX](#)
- [50 WELL MICROTUBE RACKS NATURAL](#)
- [50 WELL MICROTUBE RACKS RED](#)
- [50 WELL MICROTUBE RACKS GREEN](#)
- [50 WELL MICROTUBE RACKS YELLOW](#)
- [100 WELL MICROTUBE RACKS ROUND NATURAL](#)
- [100 WELL MICROTUBE RACKS ROUND BLUE](#)
- [100 WELL MICROTUBE RACKS ROUND YELLOW](#)
- [100 WELL MICROTUBE RACKS ROUND RED](#)
- [100 WELL MICROTUBE RACKS SQUARE NATURAL](#)
- [100 WELL MICROTUBE RACKS SQUARE BLUE](#)
- [100 WELL MICROTUBE RACKS SQUARE YELLOW](#)
- [100 WELL MICROTUBE RACKS SQUARE RED](#)
- [4 WAYS MICROTUBE CENTRIFUGE TUBES RACKS NATURAL](#)
- [4 WAYS MICROTUBE CENTRIFUGE TUBES RACKS BLUE](#)
- [4 WAYS MICROTUBE CENTRIFUGE TUBES RACKS YELLOW](#)
- [4 WAYS MICROTUBE CENTRIFUGE TUBES RACKS RED](#)
- [FLOATING MICROTUBE RACKS OCTAGON NATURAL](#)
- [FLOATING MICROTUBE RACKS OCTAGON RED](#)
- [FLOATING MICROTUBE RACKS OCTAGON YELLOW](#)
- [FLOATING MICROTUBE RACKS OCTAGON GREEN](#)
- [PLASTIC FOAM RACKS OCTAGONAL 83X12MM](#)
- [PLASTIC FOAM RACKS CIRCLE 83X12MM](#)
- [PLASTIC FOAM RACKS TRIANGLE 86X12MM](#)
- [38 PLACE COLD RACK BOX](#)
- [ICE BAG](#)
- [MASK LIGHT BLUE 100 PK](#)
- [MASK 4 LAYERS ACTIVE CHARCOAL 50 PK](#)
- [MASK 3 LAYERS EAR LOOP 50 PK](#)
- [MASK 3 LAYERS EAR LOOP CUP STYLE 50 PK](#)
- [MASK 2 LAYERS EAR LOOP 100 PK](#)
- [BENCH TOP LINER 50CMX15M 1ROLL](#)
- [SPATULAS 125MM](#)
- [SPATULAS 150MM](#)
- [SPATULAS 160MM](#)
- [SPATULAS 180MM](#)
- [SPATULAS 200MM](#)
- [SPATULAS WITH WOODEN HANDLE](#)
- [SCOOP STAINLESS STEEL](#)
- [SPOON WITH A FLAT END](#)
- [SPATULAS ROUND TAPERED ENDS](#)
- [MICRO SPATULAS FLAT AND ROUNDED ENDS](#)
- [MICRO SPATULAS ONE FLAT END](#)
- [SCOOPS MATERIAL STAINLESS STEEL LARGE](#)
- [SCOOPS MATERIAL STAINLESS STEEL MEDIUM](#)
- [STANDARD GLASS CELL WITH LID 45 X 12 5 X 7 5 MM INSIDE WIDTH 10MM 1 7ML](#)
- [STANDARD GLASS CELL WITH LID 45 X 12 5 X 12 5 MM INSIDE WIDTH 10MM 3 5ML](#)
- [STANDARD GLASS CELL WITH LID 45 X 12 5 X 22 5 MM INSIDE WIDTH 10MM 7 0ML](#)
- [STANDARD UV QUARTZ CELL WITH LID 45 X 12 5 X 7 5 MM INSIDE WIDTH 10MM 1 7ML](#)
- [STANDARD UV QUARTZ CELL WITH LID 45 X 12 5 X 12 5 MM INSIDE WIDTH 10MM 3 5ML](#)
- [STANDARD UV QUARTZ CELL WITH LID 45 X 12 5 X 22 5 MM INSIDE WIDTH 10MM 7 0ML](#)
- [MICRO UVQUARTZ CELL WITH LID INSIDE WIDTH 2MM 0 7ML](#)
- [MICRO UVQUARTZ CELL WITH LID INSIDE WIDTH 4MM 1 4ML](#)
- [MICRO UVQUARTZ CELL WITH LID INSIDE WIDTH 5MM 1 7ML](#)
- [SEMI MICRO UV GLASS CELL WITH BLACK WALLS AND WITH LID INSIDE WIDTH 4MM 1 4ML](#)



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 091 1876558
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



MOLECULAR PRODUCTS

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

GENTAUR

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

Ceská republika Praha

+420246019719

Ireland Dublin +35316526556

Norge Oslo +4721031366

Finland Helsset +358942419041

Sverige Stockholm +46852503438

Magyarország Budapest

+3619980547