

Lote 6 Reactivos Biología Molecular y Bioquímica

SU-52/19 JM Acuerdo Marco para la adquisición del suministro de material fungible de laboratorio, reactivos y pequeño equipamiento de laboratorio para la Universidad Politécnica de Madrid

DISMADEL S.L.

Código	Nombre Producto	Presentación	Und/Caja	CAS	Precio x Und
A1088,0001	ABTS BioChemica	1 g		30931-67-0	€ 41,90
A1088,0005	ABTS BioChemica	5 g		30931-67-0	€ 156,30
A1088,0010	ABTS BioChemica	10 g		30931-67-0	€ 265,80
A6586,0100	Aceite de Cedro BioChemica	100 ml			€ 38,80
A3494,0500	Aceite de Inmersión BioChemica	500 ml		8012-95-1	€ 43,50
A0699,0100	Aceite de Inmersión para microscopía, libre de fluorescencia	100 ml	6	8012-95-1	€ 22,80
A0699,0250	Aceite de Inmersión para microscopía, libre de fluorescencia	250 ml	6	8012-95-1	€ 31,50
A3655,0015	Aceite de Inmersión, libre de fluorescencia en gotero	15 ml		8012-95-1	€ 23,00
A1060,1000	ACES para soluciones tampón	1 kg		7365-82-4	€ 759,50
A4207,0025	N-Acetil-L-Cisteína BioChemica	25 g		616-91-1	€ 32,66
A8174,0500	N-Acetil-L-Cisteína BioChemica (origen no animal)	500 g		616-91-1	€ 381,80
A3753,0050	Acetil-Coenzima A Sal de Litio BioChemica	50 mg		75520-41-1	€ 151,30
A3753,0100	Acetil-Coenzima A Sal de Litio BioChemica	100 mg		75520-41-1	€ 259,40
A2554,0250	N-Acetil-D-Glucosamina BioChemica	250 g		7512-17-6	-----
A3686,1000	Ácido Acético 100 % para biología molecular	1 L		64-19-7	€ 36,10
A3701,1000PE	Ácido Acético 100 % BioChemica	1 L	6	64-19-7	€ 27,80
A3701,2500PE	Ácido Acético 100 % BioChemica	2,5 L	4	64-19-7	€ 53,50
A2051,0025	Ácido Acetoxi-Valerénico para HPLC	25 mg		81397-67-3	€ 497,90
A0966,0050	Ácido 4-Aminobenzoico BioChemica	50 g		150-13-0	€ 22,80
A2266,0500	Ácido 6-Aminohexanoico BioChemica	500 g		60-32-2	€ 139,40
A1731,0005	Ácido 5-Aminolevulínico Clorhidrato BioChemica	5 g		5451-09-2	€ 385,60
A1052,0250	Ácido L(+)-Ascórbico en polvo BioChemica	250 g		50-81-7	€ 23,40
A1052,1000	Ácido L(+)-Ascórbico en polvo BioChemica	1 kg		50-81-7	€ 67,80
A1701,1000	Ácido L-Aspártico (Ph. Eur., USP) puro, grado farma	1 kg		56-84-8	€ 75,60
A7787,0500	Ácido Bicinconínico, Kit de ensayo de Proteínas BioChemica	500 Tests			€ 411,80
A2940,1000	Ácido Bórico para biología molecular	1 kg		10043-35-3	€ 36,10
A1497,0500	Ácido Cacodílico BioChemica	500 g		75-60-5	-----
A2140,0100	Ácido Cacodílico Sal Sódica 3-hidrato BioChemica	100 g		6131-99-3	€ 102,80
A2140,0250	Ácido Cacodílico Sal Sódica 3-hidrato BioChemica	250 g		6131-99-3	€ 203,10
A1945,0150	Ácido alfa-Cetobutírico Sal Sódica BioChemica	150 g		2013-26-5	€ 1.450,80
A1138,0250	Ácido a-Cetoglutárico BioChemica	250 g		328-50-7	€ 109,60
A2835,0100	Ácido Desoxicólico BioChemica	100 g		83-44-3	-----
A3378,0005	Ácido 5,5'-Ditiobis(2-Nitrobenzoico) BioChemica	5 g		69-78-3	€ 56,58

A3378,0025	Ácido 5,5'-Ditiobis(2-Nitrobenzoico) BioChemica	25 g		69-78-3	€ 275,30
A2085,0100	Ácido Fólico cristalizado BioChemica	100 g		59-30-3	€ 122,33
A3858,0500	Ácido Fórmico 98 - 100 % BioChemica	500 ml		64-18-6	€ 19,11
A2271,0250	Ácido Fosfoenolpirúvico Sal Monopotásica BioChemic BioChemica	250 mg		4265-07-0	€ 33,80
A2271,0005	Ácido Fosfoenolpirúvico Sal Monopotásica BioChemic BioChemica	5 g		4265-07-0	€ 347,10
A4586,0001	Ácido Giberélico BioChemica	1 g		77-06-5	€ 30,30
A4586,0005	Ácido Giberélico BioChemica	5 g		77-06-5	€ 109,30
A4586,0050	Ácido Giberélico BioChemica	50 g		77-06-5	€ 830,50
A3712,0250	Ácido L-Glutámico BioChemica	250 g		56-86-0	€ 33,00
A1704,0250	Ácido L-Glutámico (Ph. Eur., USP) puro, grado farma	250 g		56-86-0	€ 26,80
A1704,0500	Ácido L-Glutámico (Ph. Eur., USP) puro, grado farma	500 g		56-86-0	€ 47,20
A1704,1000	Ácido L-Glutámico (Ph. Eur., USP) puro, grado farma	1 kg		56-86-0	€ 83,60
A7716,9001	Ácido Glutaminsulfónico BioChemica	1 g		3773-07-7	Consultar
A1894,0010	Ácido Nalidíxico BioChemica	10 g		389-08-2	€ 55,30
A1894,0100	Ácido Nalidíxico BioChemica	100 g		389-08-2	€ 318,20
A0963,0100	Ácido Nicotínico (Ph. Eur., USP) puro, grado farma BioChemica	100 g	6	59-67-6	€ 20,60
A0963,0250	Ácido Nicotínico (Ph. Eur., USP) puro, grado farma BioChemica	250 g	6	59-67-6	€ 44,40
A2088,0025	Ácido D-Pantoténico Sal Cálcica BioChemica	25 g		137-08-6	€ 20,90
A2088,0100	Ácido D-Pantoténico Sal Cálcica BioChemica	100 g		137-08-6	€ 37,10
A2520,1000	Ácido Pícrico - Solución 1,2 % BioChemica	1 L	6	88-89-1	€ 28,80
A2520,2500	Ácido Pícrico - Solución 1,2 % BioChemica	2,5 L		88-89-1	€ 43,90
A9727,0025	Ácido Polianetolsulfónico Sal Sódica BioChemica	25 g	6	55963-78-5	€ 183,10
A1690,0005	Ácido Quenodesoxicólico BioChemica	5 g		474-25-9	€ 79,60
A6947,0100	Ácido Retinoico (Ph. Eur.) puro, grado farma BioChemica	100 mg		302-79-4	€ 33,70
A4670,0025	Ácido Tiobarbitúrico BioChemica	25 g		504-17-6	€ 33,30
A4670,0100	Ácido Tiobarbitúrico BioChemica	100 g		504-17-6	€ 127,70
A4670,0250	Ácido Tiobarbitúrico BioChemica	250 g		504-17-6	€ 299,50
A1431,0250	Ácido Tricloroacético (TCA) BioChemica	250 g		76-03-9	€ 32,30
A1431,0500	Ácido Tricloroacético (TCA) BioChemica	500 g		76-03-9	€ 56,00
A1431,1000	Ácido Tricloroacético (TCA) BioChemica	1 kg		76-03-9	€ 83,00
A0590,0500	Ácido Tricloroacético - Solución 20 % BioChemica	500 ml	6	76-03-9	€ 22,80
A0590,1000	Ácido Tricloroacético - Solución 20 % BioChemica	1 L		76-03-9	€ 35,40
A0697,0100	Ácido Trifluoroacético BioChemica	100 ml		76-05-1	€ 72,40
A3812,0500	Acrilamida para biología molecular	500 g		79-06-1	€ 167,50

A3812,1000	Acrilamida para biología molecular	1 kg		79-06-1	€ 273,80
A1089,0500	Acrilamida 2K Standard grade, puro BioChemica	500 g		79-06-1	€ 33,50
A1089,1000	Acrilamida 2K Standard grade, puro BioChemica	1 kg		79-06-1	€ 55,40
A7590,9010	Acrilamida 2K - Solución (8 %) para DNA-PAGE desnaturizante	10 L			€ 365,00
A7582,9010	Acrilamida 2K - Solución (18 %) para DNA-PAGE desnaturizante	10 L			€ 334,00
A1090,0500	Acrilamida 4K ultrapuro BioChemica	500 g	6	79-06-1	€ 112,20
A4983,0250	Acrilamida - Solución (30 %) - Mezcla 29 : 1 para biología molecular	250 ml			€ 39,40
A4983,0500	Acrilamida - Solución (30 %) - Mezcla 29 : 1 para biología molecular	500 ml			€ 60,30
A4983,1000	Acrilamida - Solución (30 %) - Mezcla 29 : 1 para biología molecular	1 L			€ 98,70
A0951,0500	Acrilamida 4K - Solución (30 %) - Mezcla 29 : 1 BioChemica	500 ml			€ 50,50
A0951,1000	Acrilamida 4K - Solución (30 %) - Mezcla 29 : 1 BioChemica	1 L	6		€ 82,70
A3626,0250	Acrilamida - Solución (30 %) - Mezcla 37,5 : 1 para biología molecular	250 ml			€ 39,80
A3626,0500	Acrilamida - Solución (30 %) - Mezcla 37,5 : 1 para biología molecular	500 ml			€ 65,70
A3626,1000	Acrilamida - Solución (30 %) - Mezcla 37,5 : 1 para biología molecular	1 L			€ 101,90
A1672,0500	Acrilamida 4K - Solución (30 %) - Mezcla 37,5 : 1 BioChemica	500 ml			€ 49,90
A1672,1000	Acrilamida 4K - Solución (30 %) - Mezcla 37,5 : 1 BioChemica	1 L	6		€ 80,30
A3632,0500	Acrilamida - Solución (40 %) para biología molecular	500 ml		79-06-1	€ 66,20
A3632,1000	Acrilamida - Solución (40 %) para biología molecular	1 L		79-06-1	€ 116,10
A0962,1000	Acrilamida 4K - Solución (40 %) BioChemica	1 L			€ 88,40
A3658,0500	Acrilamida - Solución (40 %) - Mezcla 19 : 1 para biología molecular	500 ml			€ 78,00
A3658,1000	Acrilamida - Solución (40 %) - Mezcla 19 : 1 para biología molecular	1 L			€ 116,90
A0385,0500	Acrilamida - Solución (40 %) - Mezcla 29 : 1 para biología molecular	500 ml			€ 45,30
A0385,1000	Acrilamida - Solución (40 %) - Mezcla 29 : 1 para biología molecular	1 L			€ 81,00
A0950,0500	Acrilamida 4K - Solución (40 %) - Mezcla 29 : 1 BioChemica	500 ml			€ 56,30
A0950,1000	Acrilamida 4K - Solución (40 %) - Mezcla 29 : 1 BioChemica	1 L			€ 91,50
A0946,1000	Acrilamida 4K - Solución (40 %)-Mezcla 32:1 BioChemica	1 L			€ 91,50
A4989,0500	Acrilamida - Solución (40%) - Mezcla 37,5 : 1 para biología molecular	500 ml			€ 69,00
A4989,1000	Acrilamida - Solución (40%) - Mezcla 37,5 : 1 para biología molecular	1 L			€ 110,40
A1577,0500	Acrilamida 4K-Solución (40 %) - Mezcla 37,5 : 1 BioChemica	500 ml			€ 55,20
A1577,1000	Acrilamida 4K-Solución (40 %) - Mezcla 37,5 : 1 BioChemica	1 L			€ 88,50
A1489,0005	Actinomicina D BioChemica	5 mg	6	50-76-0	€ 43,50
A0939,0100	Adenina BioChemica	100 g		73-24-5	€ 155,20
A1596,0025	Adenina Sulfato BioChemica	25 g		321-30-2	€ 60,80
A1596,0100	Adenina Sulfato BioChemica	100 g		321-30-2	€ 240,70

A1348,0005	Adenosina 5'-Trifosfato BioChemica	5 g		987-65-5	€ 28,70
A1348,0010	Adenosina 5'-Trifosfato BioChemica	10 g		987-65-5	€ 48,70
A1348,0025	Adenosina 5'-Trifosfato BioChemica	25 g		987-65-5	€ 107,20
A1348,0100	Adenosina 5'-Trifosfato BioChemica	100 g		987-65-5	€ 315,90
A2160,0001	ADN de esperma de salmón Sal Sódica BioChemica	1 g		9007-49-2	€ 79,91
A2159,0001	ADN de esperma de salmón Sal Sódica, sonicado BioChemica	1 g		9007-49-2	€ 45,20
A2159,0005	ADN de esperma de salmón Sal Sódica, sonicado BioChemica	5 g		9007-49-2	€ 169,40
A5193,0050	DNA Isolation Spin-Kit Agarose BioChemica	50 Isol.			€ 100,00
A3418,0050	DNA Isolation Reagent para ADN genómico	50 ml			€ 199,20
A4051,0100	TRItidy G BioChemica	100 ml			€ 74,70
A4051,0200	TRItidy G BioChemica	200 ml			€ 154,90
A1421,0100	AEBSF Clorhidrato BioChemica	100 mg		30827-99-7	€ 44,10
A1421,0250	AEBSF Clorhidrato BioChemica	250 mg		30827-99-7	€ 79,60
A1421,0500	AEBSF Clorhidrato BioChemica	500 mg		30827-99-7	€ 157,70
A1421,0001	AEBSF Clorhidrato BioChemica	1 g	6	30827-99-7	€ 208,30
A1421,9025	AEBSF Clorhidrato BioChemica	25 g		30827-99-7	-----
A3477,0500	Agar para biología molecular	500 g	6	9002-18-0	€ 136,10
A0949,0500	Agar Bacteriológico BioChemica	500 g	6	9002-18-0	€ 97,40
A0949,1000	Agar Bacteriológico BioChemica	1 kg	6	9002-18-0	€ 175,80
A0949,5000	Agar Bacteriológico BioChemica	5 kg	4	9002-18-0	€ 685,60
A2111,0500	Agar para cultivo de células vegetales	500 g	6	9002-18-0	€ 114,90
A2111,1000	Agar para cultivo de células vegetales	1 kg	6	9002-18-0	€ 193,40
A2113,1000	Agar Kobe I BioChemica	1 kg	6	9002-18-0	€ 109,10
A0917,0500	Agar polvo grado alimentario BioChemica	500 g	6	9002-18-0	€ 70,80
A0917,1000	Agar polvo grado alimentario BioChemica	1 kg	6	9002-18-0	€ 115,80
A0917,5000	Agar polvo grado alimentario BioChemica	5 kg	4	9002-18-0	€ 396,30
A8963,0100	Agarosa Básica BioChemica	100 g	6	9012-36-6	€ 46,60
A8963,0250	Agarosa Básica BioChemica	250 g	6	9012-36-6	€ 112,10
A8963,0500	Agarosa Básica BioChemica	500 g	6	9012-36-6	€ 207,40
A8963,1000	Agarosa Básica BioChemica	1 kg	6	9012-36-6	€ 389,40
A2114,0100	Agarosa baja EEO (Agarosa Estándar)	100 g	6	9012-36-6	€ 122,60
A2114,0250	Agarosa baja EEO (Agarosa Estándar)	250 g	6	9012-36-6	€ 282,40
A2114,0500	Agarosa baja EEO (Agarosa Estándar)	500 g	6	9012-36-6	€ 488,30
A2116,0100	Agarosa media EEO BioChemica	100 g	6	9012-36-6	€ 131,90

A2116,0500	Agarosa media EEO BioChemica	500 g	6	9012-36-6	€ 519,30
A1091,0100	Agarosa MP BioChemica	100 g	6	9012-36-6	€ 190,90
A1091,0250	Agarosa MP BioChemica	250 g	6	9012-36-6	€ 465,10
A1091,0500	Agarosa MP BioChemica	500 g	6	9012-36-6	€ 820,10
A4042,0500	Agua bidestilada, estéril BioChemica	500 ml		7732-18-5	€ 23,10
A4042,1000	Agua bidestilada, estéril BioChemica	1 L		7732-18-5	€ 34,50
A5841,0500G	Agua de Peptona tamponada BioChemica	500 g			€ 57,60
A5841,5000KG	Agua de Peptona tamponada BioChemica	5 kg			€ 435,30
A3198,0100	L-Alanil-L-Glutamina para cultivo celular	100 g		39537-23-0	€ 329,28
A1688,0100	L-Alanina (Ph. Eur., USP) puro, grado farma	100 g	6	56-41-7	€ 31,70
A0849,0050	Albúmina para microbiología	50 g		9048-46-8	€ 307,80
A0850,0050	Albúmina para EIA y RIA	50 g		9048-46-8	€ 267,10
A0850,0500	Albúmina para EIA y RIA	500 g		9048-46-8	-----
A2244,0050	Albúmina Fracción V (pH 5,2) BioChemica	50 g		9048-46-8	€ 136,20
A6588,0050	Albumina Fracción V (pH 7,0) para Western blotting	50 g		9048-46-8	€ 85,30
A6588,0100	Albumina Fracción V (pH 7,0) para Western blotting	100 g	6	9048-46-8	€ 142,70
A1391,0025	Albúmina Fracción V (pH 7,0) BioChemica	25 g		9048-46-8	€ 57,80
A1391,0050	Albúmina Fracción V (pH 7,0) BioChemica	50 g	6	9048-46-8	€ 98,60
A1391,0100	Albúmina Fracción V (pH 7,0) BioChemica	100 g	6	9048-46-8	€ 177,20
A1391,0250	Albúmina Fracción V (pH 7,0) BioChemica	250 g		9048-46-8	€ 324,80
A1391,0500	Albúmina Fracción V (pH 7,0) BioChemica	500 g		9048-46-8	€ 588,80
A1391,1000	Albúmina Fracción V (pH 7,0) BioChemica	1 kg		9048-46-8	€ 986,00
A2245,0005	Albúmina de clara de huevo BioChemica	5 g		9006-59-1	€ 249,90
A4344,0250	Albúmina cruda de clara de huevo BioChemica	250 g		9006-59-1	€ 48,20
A4344,0500	Albúmina cruda de clara de huevo BioChemica	500 g		9006-59-1	€ 82,40
A4344,1000	Albúmina cruda de clara de huevo BioChemica	1 kg		9006-59-1	€ 152,90
A4344,5000	Albúmina cruda de clara de huevo BioChemica	5 kg		9006-59-1	-----
A2255,0250	Alcohol Polivinílico 72000 BioChemica	250 g		9002-89-5	€ 26,30
A2255,1000	Alcohol Polivinílico 72000 BioChemica	1 kg		9002-89-5	€ 75,70
A2223,1000	Almidón de Patata BioChemica	1 kg	6	9005-84-9	€ 24,40
A4881,1000	Almidón soluble en frío BioChemica	1 kg		9005-84-9	€ 26,25
A1485,0001	alfa-Amanitina BioChemica	1 mg		23109-05-9	€ 118,20
A1485,0005	alfa-Amanitina BioChemica	5 mg		23109-05-9	€ 504,60
A1485,0025	alfa-Amanitina BioChemica	25 mg		23109-05-9	€ 1.899,70

A1907,0050	Anfotericina B BioChemica	50 mg	6	1397-89-3	€ 25,80
A1907,0001	Anfotericina B BioChemica	1 g		1397-89-3	€ 220,30
A1907,9060	Anfotericina B BioChemica	60 g		1397-89-3	Consultar
A7009,0001	Amfotericina B (Ph. Eur.) puro, grado farma	1 g		1397-89-3	€ 229,80
A8694,0005	Amikacina Sulfato BioChemica	5 g		39831-55-5	€ 220,80
A7850,0001	7-Aminoactinomicina D BioChemica	1 mg		7240-37-1	€ 130,07
A1523,0100	4-Aminoantipirina BioChemica	100 g		83-07-8	€ 82,10
A1523,9015	4-Aminoantipirina BioChemica	15 kg		83-07-8	Consultar
A2246,0100	Amonio Molibdato 4-hidrato BioChemica	100 g		12054-85-2	€ 35,90
A2246,0500	Amonio Molibdato 4-hidrato BioChemica	500 g		12054-85-2	€ 105,80
A2941,0100	Amonio Peroxodisulfato para biología molecular	100 g	6	7727-54-0	€ 21,20
A1142,0250	Amonio Peroxodisulfato BioChemica	250 g	6	7727-54-0	€ 22,90
A3485,1000	Amonio Sulfato para biología molecular	1 kg		7783-20-2	€ 33,20
A3485,5000	Amonio Sulfato para biología molecular	5 kg	4	7783-20-2	€ 97,50
A1032,1000	Amonio Sulfato BioChemica	1 kg		7783-20-2	€ 19,80
A1032,5000	Amonio Sulfato BioChemica	5 kg		7783-20-2	€ 62,10
A0839,0010	Ampicilina Sal Sódica BioChemica	10 g	6	69-52-3	€ 24,90
A0839,0025	Ampicilina Sal Sódica BioChemica	25 g	6	69-52-3	€ 42,10
A0839,0100	Ampicilina Sal Sódica BioChemica	100 g	6	69-52-3	€ 131,00
A6352,0025	Ampicilina Sal Sódica (Ph. Eur.) puro, grado farma	25 g			€ 79,70
A6352,0100	Ampicilina Sal Sódica (Ph. Eur.) puro, grado farma	100 g			€ 246,20
A6352,0250	Ampicilina Sal Sódica (Ph. Eur.) puro, grado farma	250 g			€ 422,30
A2129,0010	Antipaína Diclorhidrato BioChemica	10 mg		37682-72-7	€ 107,50
A2129,0025	Antipaína Diclorhidrato BioChemica	25 mg		37682-72-7	€ 231,40
A4632,2500	AppliClear (Sustituto del Xileno)	2,5 L		64742-49-0	€ 33,00
A7004,0100	AppliClear-Water	100 ml	6		€ 22,70
A7004,0250	AppliClear-Water	250 ml			€ 50,20
A7708,0500	AppliCoat Plate Stabilizer BioChemica	500 ml			€ 270,50
A8886,0001	AppliFect BioChemica	1 ml			-----
A9027,0001	AppliFect LowTox BioChemica	1 ml			-----
A7682,0005	Apramicina Sulfato BioChemica	5 g		65710-07-8	€ 107,00
A2132,0010	Aprotinina BioChemica	10 mg	6	9087-70-1	€ 34,60
A2132,0025	Aprotinina BioChemica	25 mg		9087-70-1	€ 68,50
A2132,0100	Aprotinina BioChemica	100 mg		9087-70-1	€ 235,60

A9390,0250	Aquabator-Clean (100X) BioChemica	250 ml	6		€ 27,20
A5025,0025	D-Arabinosa BioChemica	25 g		10323-20-3	€ 42,40
A9728,0100	L(+)-Arabinosa BioChemica	100 g		5328-37-0	€ 99,50
A3653,1000	L-Arginina base para cultivo celular	1 kg		74-79-3	€ 159,90
A3675,0100	L-Arginina base BioChemica	100 g		74-79-3	€ 20,00
A3675,0500	L-Arginina base BioChemica	500 g		74-79-3	€ 71,30
A3675,1000	L-Arginina base BioChemica	1 kg		74-79-3	€ 120,00
A1345,0500	L-Arginina base libre (Ph. Eur., USP) puro, grado farma	500 g		74-79-3	€ 74,20
A1345,1000	L-Arginina base libre (Ph. Eur., USP) puro, grado farma	1 kg	6	74-79-3	€ 127,40
A1345,9010	L-Arginina base libre (Ph. Eur., USP) puro, grado farma	10 kg		74-79-3	€ 899,50
A3709,1000	L-Arginina Clorhidrato BioChemica	1 kg		1119-34-2	€ 119,80
A1700,0500	L-Arginina Clorhidrato	500 g		1119-34-2	€ 66,30
A1700,1000	L-Arginina Clorhidrato	1 kg	6	1119-34-2	€ 110,70
A3721,0100	L-Asparagina 1-hidrato BioChemica	100 g	6	5794-13-8	€ 18,70
A3721,1000	L-Asparagina 1-hidrato BioChemica	1 kg	6	5794-13-8	€ 128,80
A1668,0100	L-Asparagina 1-hidrato (Ph. Eur.) puro, grado farma	100 g	6	5794-13-8	€ 18,40
A1668,1000	L-Asparagina 1-hidrato (Ph. Eur.) puro, grado farma	1 kg	6	5794-13-8	€ 126,70
A7600,1000	Autoclave-ExitusPlus (6 x 1 L = 6 L)	6x1 L			€ 51,00
A2568,0010	Avidina BioChemica	10 mg		1405-69-2	€ 105,90
A2124,0010	Azul Alcian 8 GS (C.I. 74240) BioChemica	10 g		33864-99-2	€ 163,30
A2124,5000	Azul Alcian 8 GS (C.I. 74240) BioChemica	5 kg		33864-99-2	Consultar
A3480,0025	Azul Brillante Coomassie G 250 (C.I. 42655) BioChemica	25 g		6104-58-1	€ 32,10
A1092,0025	Azul Brillante Coomassie R 250 (C.I. 42660) BioChemica	25 g		6104-59-2	€ 30,00
A1092,0100	Azul Brillante Coomassie R 250 (C.I. 42660) BioChemica	100 g		6104-59-2	€ 84,80
A2331,0025	Azul de Bromofenol	25 g		115-39-9	€ 58,20
A3640,0005	Azul de Bromofenol Sal Sódica para electroforesis	5 g		34725-61-6	€ 24,00
A1402,0025	Azul de Metileno (C.I. 52015) BioChemica	25 g		61-73-4	€ 29,20
A1402,0100	Azul de Metileno (C.I. 52015) BioChemica	100 g		61-73-4	€ 55,90
A8187,0025	Azul Patentado V Sal Cálcica BioChemica	25 g		3536-49-0	€ 65,00
A2231,0001	Azul de Tiazolil Tetrazolio Bromuro BioChemica	1 g	6	298-93-1	€ 35,90
A2231,0005	Azul de Tiazolil Tetrazolio Bromuro BioChemica	5 g		298-93-1	€ 154,70
A2231,0010	Azul de Tiazolil Tetrazolio Bromuro BioChemica	10 g		298-93-1	€ 285,00
A3842,0010	Azul de Toluidina (C.I. 52040) BioChemica	10 g		92-31-9	€ 32,80
A0668,0025	Azul Tripán (C.I. 23850) BioChemica	25 g		72-57-1	€ 54,90

A0623,0005	Bacitracina BioChemica	5 g		1405-87-4	€ 35,16
A0623,0025	Bacitracina BioChemica	25 g		1405-87-4	€ 108,30
A0623,0500	Bacitracina BioChemica	500 g		1405-87-4	-----
A1117,0500	BCIP BioChemica	500 mg		6578-06-9	€ 71,60
A1117,0001	BCIP BioChemica	1 g		6578-06-9	€ 118,70
A1117,0005	BCIP BioChemica	5 g		6578-06-9	€ 451,20
A1380,0025	Benzamidina Clorhidrato BioChemica	25 g		1670-14-0	€ 61,81
A5030,0005	N-alfa-Benzoil-DL-Arginina p-Nitroanilida Clorhidrato BioChemica	5 g		911-77-3	€ 145,50
A1062,1000	BES para soluciones tampón	1 kg		10191-18-1	€ 393,50
A1024,0250	Bicina para soluciones tampón	250 g		150-25-4	€ 101,50
A0969,0250	D(+)-Biotina BioChemica	250 mg		58-85-5	€ 21,10
A0969,0001	D(+)-Biotina BioChemica	1 g	6	58-85-5	€ 53,50
A3992,0250	Bis-Tris para biología molecular	250 g		6976-37-0	€ 239,70
A1025,0100	Bis-Tris para soluciones tampón	100 g		6976-37-0	€ 83,80
A1025,0250	Bis-Tris para soluciones tampón	250 g		6976-37-0	€ 187,70
A1025,0500	Bis-Tris para soluciones tampón	500 g		6976-37-0	€ 318,70
A1025,1000	Bis-Tris para soluciones tampón	1 kg		6976-37-0	€ 500,80
A1135,0100	Bis-Tris-Propano para soluciones tampón	100 g		64431-96-5	€ 235,30
A1135,0500	Bis-Tris-Propano para soluciones tampón	500 g		64431-96-5	€ 840,00
A3636,0050	Bisacrilamida para biología molecular	50 g		110-26-9	€ 35,88
A3636,0100	Bisacrilamida para biología molecular	100 g		110-26-9	€ 97,80
A3636,0250	Bisacrilamida para biología molecular	250 g		110-26-9	€ 155,10
A1096,0100	Bisacrilamida 2K Standard grade puro	100 g		110-26-9	€ 49,60
A1096,1000	Bisacrilamida 2K Standard grade puro	1 kg		110-26-9	€ 290,69
A0741,0050	Bisbencimida H33342 BioChemica	50 mg		23491-52-3	-----
A3784,0010	Blasticidina S Clorhidrato BioChemica	10 mg		3513-03-9	€ 60,60
A3784,0025	Blasticidina S Clorhidrato BioChemica	25 mg	6	3513-03-9	€ 131,80
A7099,0125	Blocking Buffer I BioChemica	125 ml			€ 189,70
A7099,0500	Blocking Buffer I BioChemica	500 ml			€ 660,70
A3409,0010	Blocking Reagent CA BioChemica	10 g			€ 37,00
A6932,0100	Bradford - Solución para determinación de proteína	100 ml			€ 28,90
A6932,0250	Bradford - Solución para determinación de proteína	250 ml			€ 45,70
A6932,0500	Bradford - Solución para determinación de proteína	500 ml	6		€ 72,50
A2138,0005	Brefeldin A BioChemica	5 mg		20350-15-6	€ 130,69

A1286,0100	Brij 35 - Solución 10 %, libre de peróxidos BioChemica	100 ml			€ 91,50
A1548,0025	Bromelina del tallo de la piña BioChemica	25 g		37189-34-7	€ 23,80
A1548,0500	Bromelina del tallo de la piña BioChemica	500 g		37189-34-7	€ 272,20
A1548,9010	Bromelina del tallo de la piña BioChemica	10 kg		37189-34-7	Consultar
A2139,0005	5-Bromo-2'-Deoxiuridina BioChemica	5 g		59-14-3	€ 229,50
A4689,0250	Calcio Cloruro 2-hidrato para biología molecular	250 g	6	10035-04-8	€ 17,40
A1873,1000	Calcio Cloruro 2-hidrato BioChemica	1 kg		10035-04-8	€ 25,20
A3670,1000	Calcio Lactato 5-hidrato BioChemica	1 kg		28305-25-1	€ 35,40
A1491,0001	Carbenicilina Sal Disódica BioChemica	1 g		4800-94-6	€ 32,60
A1491,0005	Carbenicilina Sal Disódica BioChemica	5 g	6	4800-94-6	€ 91,00
A1491,0010	Carbenicilina Sal Disódica BioChemica	10 g		4800-94-6	€ 162,70
A8906,0050	CellCultureGuard BioChemica	50 ml			€ 200,60
A8088,1000	Cell Proliferations Kit XTT BioChemica	1000 Tests	6		€ 255,70
A3196,0050	D(+)-Celobiosa BioChemica	50 g		528-50-7	€ 119,72
A1098,1000	Cesio Cloruro 99,999 % para biología molecular	1 kg		7647-17-8	€ 511,20
A1126,0100	Cesio Cloruro 99,9 % BioChemica	100 g		7647-17-8	€ 60,60
A1126,1000	Cesio Cloruro 99,9 % BioChemica	1 kg		7647-17-8	€ 392,50
A6284,0100	Cetiltrimetilamonio Bromuro para biología molecular	100 g		57-09-0	€ 33,20
A6284,0500	Cetiltrimetilamonio Bromuro para biología molecular	500 g		57-09-0	€ 104,20
A0805,0100	Cetiltrimetilamonio Bromuro BioChemica	100 g		57-09-0	€ 26,00
A0805,0500	Cetiltrimetilamonio Bromuro BioChemica	500 g	6	57-09-0	€ 101,90
A1099,0005	CHAPS BioChemica	5 g		75621-03-3	€ 63,90
A1099,0025	CHAPS BioChemica	25 g		75621-03-3	€ 218,80
A1099,0050	CHAPS BioChemica	50 g		75621-03-3	€ 378,90
A3417,1200	CheLuminate-HRP PicoDetect BioChemica	1 Kit			€ 114,30
A3417,5000	CheLuminate-HRP PicoDetect BioChemica	1 Kit			€ 431,50
A1065,0250	CHES para soluciones tampón	250 g		103-47-9	€ 149,96
A2146,0025	alfa-Ciclodextrina BioChemica	25 g		10016-20-3	€ 147,09
A2147,0100	beta-Cyclodextrina BioChemica	100 g		7585-39-9	€ 117,60
A2148,0005	gamma-Ciclodextrina BioChemica	5 g		17465-86-0	€ 239,60
A0879,0001	Cicloheximida BioChemica	1 g	6	66-81-9	€ 42,10
A0879,0005	Cicloheximida BioChemica	5 g	6	66-81-9	€ 146,50
A0879,0025	Cicloheximida BioChemica	25 g		66-81-9	€ 541,90
A0879,0100	Cicloheximida BioChemica	100 g		66-81-9	€ 1.911,60

A0879,0600	Cicloheximida BioChemica	600 g		66-81-9	Consultar
A1943,0001	D-Cicloserina BioChemica	1 g		68-41-7	€ 55,70
A1943,0005	D-Cicloserina BioChemica	5 g		68-41-7	€ 198,10
A1943,0025	D-Cicloserina BioChemica	25 g		68-41-7	€ 742,80
A4556,0005	Ciprofloxacino Clorhidrato (Ph. Eur.) puro, grado BioChemica	5 g		86393-32-0	€ 97,60
A3694,0100	L-Cisteína BioChemica	100 g		52-90-4	€ 69,30
A3694,1000	L-Cisteína BioChemica	1 kg		52-90-4	-----
A1425,0500	L-Cisteína (DAB) puro, grado farma	500 g		52-90-4	€ 316,30
A1425,1000	L-Cisteína (DAB) puro, grado farma	1 kg		52-90-4	€ 537,10
A3698,0500	L-Cisteina Clorhidrato 1-hidrato BioChemica	500 g		7048-04-6	€ 154,00
A1702,1000	L-Cisteína Clorhidrato 1-hidrato	1 kg		7048-04-6	€ 300,30
A1703,0100	L-Cistina (Ph. Eur.) puro, grado farma	100 g		56-89-3	€ 39,80
A1703,0500	L-Cistina (Ph. Eur.) puro, grado farma	500 g		56-89-3	€ 151,70
A1703,1000	L-Cistina (Ph. Eur.) puro, grado farma	1 kg	6	56-89-3	€ 237,30
A2145,0500	Citidina 5'-Trifosfato Sal Disódica 2-hidrato BioChemica	500 mg		81012-87-5	€ 118,70
A7657,0005	Citocalasina B BioChemica	5 mg		14930-96-2	€ 165,30
A7657,0010	Citocalasina B BioChemica	10 mg		14930-96-2	€ 298,40
A7674,0100	Citocromo C de corazón porcino BioChemica	100 mg		9007-43-6	€ 131,10
A6435,0100	Cloranfenicol puro (Ph. Eur.), grado pharma	100 g		56-75-7	€ 63,30
A6435,0250	Cloranfenicol puro (Ph. Eur.), grado pharma	250 g		56-75-7	#N/D
A1806,0025	Cloranfenicol BioChemica	25 g	6	56-75-7	€ 22,30
A1806,0050	Cloranfenicol BioChemica	50 g	6	56-75-7	€ 31,90
A1806,5000	Cloranfenicol BioChemica	5 kg		56-75-7	Consultar
A3785,0100	Clorhexidina Diacetato 1-hidrato BioChemica	100 g		56-95-1	€ 282,90
A3785,0500	Clorhexidina Diacetato 1-hidrato BioChemica	500 g		56-95-1	-----
A1935,0500	Cloroformo : Alcohol Isoamílico 24 : 1 BioChemica	500 ml			€ 39,40
A3880,0500	Cobre(II) Sulfato 5-hidrato BioChemica	500 g		7758-99-8	€ 31,30
A0812,0025	Coenzima A, ácido libre BioChemica	25 mg		85-61-0	€ 119,10
A0813,0050	Coenzima A Sal de Litio 2-hidrato BioChemica	50 mg		18439-24-2	€ 126,28
A0813,0100	Coenzima A Sal de Litio 2-hidrato BioChemica	100 mg		18439-24-2	€ 211,10
A0807,0050	Colesterol BioChemica	50 g		57-88-5	€ 26,75
A0807,0100	Colesterol BioChemica	100 g		57-88-5	€ 47,00
A0785,1000	Colina Cloruro BioChemica	1 kg		67-48-1	€ 88,60
A2922,0001	Colistina Sulfato BioChemica	1 g		1264-72-8	€ 116,40

A2922,0050	Colistina Sulfato BioChemica	50 g		1264-72-8	Consultar
A4082,0001	Colquicina BioChemica	1 g		64-86-8	€ 58,90
A4082,0005	Colquicina BioChemica	5 g		64-86-8	€ 232,40
A6485,0050	CrossDown Buffer BioChemica	50 ml			€ 105,99
A6485,0125	CrossDown Buffer BioChemica	125 ml			€ 232,70
A6485,0500	CrossDown Buffer BioChemica	500 ml			€ 882,00
A4150,0500	CTAB - Tampón de lisis BioChemica	500 ml	6		€ 27,60
A4150,1000	CTAB - Tampón de lisis BioChemica	1 L	6		€ 48,60
A4099,0005	DAPI para biología molecular	5 mg		28718-90-3	€ 33,10
A4099,0010	DAPI para biología molecular	10 mg		28718-90-3	€ 46,20
A1001,0010	DAPI BioChemica	10 mg	6	28718-90-3	€ 44,30
A1001,0025	DAPI BioChemica	25 mg		28718-90-3	€ 82,20
A1001,0100	DAPI BioChemica	100 mg		28718-90-3	€ 206,20
A6769,0005	n-Decil-beta-D-Maltósido para cristalografía	5 g		82494-09-5	€ 586,60
A3547,5000	deconex® 11 UNIVERSAL	5 L	4		€ 182,00
A2490,5000	deconex® 15 PF-x	5 L			€ 171,80
A2481,5000	deconex® 21 CLF	5 L			€ 85,40
A3565,5000	deconex® 22 LIQ	5 L			€ 99,50
A3565,9010	deconex® 22 LIQ	10 L			€ 180,90
A3591,9010	deconex® 22 PF	10 kg			€ 161,23
A3545,5000	deconex® 25 ORGANACID	5 L	4		€ 99,60
A3555,5000	deconex® 26 MINERALACID	5 L			€ 87,90
A4347,0025	Demecolcina BioChemica	25 mg		477-30-5	€ 297,90
A2151,0025	2'-Deoxicitidina Clorhidrato BioChemica	25 g		3992-42-5	€ 955,10
A0881,0020	DEPC BioChemica	20 ml	6	1609-47-8	€ 57,00
A0881,0050	DEPC BioChemica	50 ml		1609-47-8	€ 124,00
A0881,0100	DEPC BioChemica	100 ml		1609-47-8	€ 196,80
A8740,0250	Derma-ExitusPlus BioChemica	250 ml			-----
A2150,0025	2'-Deoxiadenosina 1-hidrato BioChemica	25 g		16373-93-6	€ 949,70
A2152,0025	2'-Desoxiguanosina 1-hidrato BioChemica	25 g		961-07-9	€ 978,10
A1885,0025	2-Desoxi-D-Ribosa BioChemica	25 g		533-67-5	€ 153,96
A2249,0100	Dextran 40 BioChemica	100 g	6	9004-54-0	€ 47,40
A2249,0500	Dextran 40 BioChemica	500 g		9004-54-0	€ 142,50
A1847,0100	Dextran 70 BioChemica	100 g		9004-54-0	€ 56,90

A1847,0500	Dextran 70 BioChemica	500 g	6	9004-54-0	€ 236,20
A3261,0100	Dextran Sulfato Sal Sódica 40 BioChemica	100 g		9011-18-1	€ 194,90
A3261,0250	Dextran Sulfato Sal Sódica 40 BioChemica	250 g		9011-18-1	€ 393,90
A2250,1000	Dextran Sulfato Sal Sódica 500 BioChemica	1 kg		9011-18-1	€ 1.789,00
A0455,0250	Dibutiril-Adenosina 3',5'-Ciclo Monofosfato Sal Sódica 1-hidrato BioChemica	250 mg		16980-89-5	€ 212,40
A0455,1000	Dibutiril-Adenosina 3',5'-Ciclo Monofosfato Sal Sódica 1-hidrato BioChemica	1 g		16980-89-5	€ 704,00
A9280,0025	Diciclohexil-18-corona-6 para síntesis	25 g			Consultar
A1905,0100	Digitonina (Reag. USP) BioChemica	100 mg		11024-24-1	€ 45,10
A1905,0500	Digitonina (Reag. USP) BioChemica	500 mg		11024-24-1	€ 154,00
A1905,0001	Digitonina (Reag. USP) BioChemica	1 g		11024-24-1	€ 250,80
A1905,0005	Digitonina (Reag. USP) BioChemica	5 g		11024-24-1	€ 981,00
A3195,0010	2,3-Dimercapto-1-propanol - Solución 20 % en Etanol	10 ml			€ 91,10
A3195,0050	2,3-Dimercapto-1-propanol - Solución 20 % en Etanol	50 ml			€ 375,10
A7822,0001	Disuccinimidilo Glutarato BioChemica	1 g		79642-50-5	€ 471,50
A1316,9050	DMEM (Dulbecco mod. Eagle - Medio) con 4,5 g/L D(+)-Glucosa, con L- Glutamina	50 L			€ 59,40
A1318,9050	DMEM/F12 (1:1) - Medio con L-Glutamina	50 L	4		-----
A9054,9020	DMEM F12 con L-Glutamina	20 L			€ 52,50
A5187,1000	DNA Phage Lambda BioChemica	1 mg			€ 259,30
A9555,1000	DNA-Dye NonTox BioChemica	1 ml	6		€ 45,80
A7089,0100	DNA-ExitusPlus BioChemica	100 ml	6		€ 30,10
A7089,0500	DNA-ExitusPlus BioChemica	500 ml	6		€ 51,70
A7089,1000	DNA-ExitusPlus BioChemica	1 L	6		€ 95,20
A7089,1000RF	DNA-ExitusPlus BioChemica	1 L	6		€ 89,50
A7089,2500	DNA-ExitusPlus BioChemica	2,5 L			-----
A7089,2500RF	DNA-ExitusPlus BioChemica	2,5 L	4		€ 201,20
A7409,0100	DNA-ExitusPlus IF BioChemica	100 ml			€ 30,40
A7409,0500	DNA-ExitusPlus IF BioChemica	500 ml	6		€ 51,70
A7409,1000	DNA-ExitusPlus IF BioChemica	1 L	6		€ 95,20
A7409,1000RF	DNA-ExitusPlus IF BioChemica	1 L	6		€ 83,00
A7409,2500RF	DNA-ExitusPlus IF BioChemica	2,5 L	4		€ 190,20
A7409,5000	DNA-ExitusPlus IF BioChemica	5 L			€ 312,70
A3778,0010	DNasa I BioChemica	10 mg	6	9003-98-9	€ 20,00
A3778,0050	DNasa I BioChemica	50 mg	6	9003-98-9	€ 42,90
A3778,0100	DNasa I BioChemica	100 mg	6	9003-98-9	€ 73,30

A3778,0500	DNasa I BioChemica	500 mg	6	9003-98-9	€ 302,50
A0819,0001	n-Dodecil-beta-D-Maltósido BioChemica	1 g		69227-93-6	€ 73,80
A0819,0005	n-Dodecil-beta-D-Maltósido BioChemica	5 g		69227-93-6	€ 283,00
A0819,0100	n-Dodecil-beta-D-Maltósido BioChemica	100 g		69227-93-6	-----
A6817,0010	n-Dodecil-beta-D-Maltósido para cristalografía	10 g			€ 937,70
A4877,9025	Dodeciltrimetilamonio Bromuro solución 320 g/l	25 L		1119-94-4	Consultar
A2951,0025	Doxiciclina Hiclato BioChemica	25 g	6	24390-14-5	€ 96,10
A2948,0005	DTT para biología molecular	5 g	6	3483-12-3	€ 48,60
A2948,0010	DTT para biología molecular	10 g		3483-12-3	€ 85,70
A2948,0025	DTT para biología molecular	25 g	6	3483-12-3	€ 173,00
A1101,0005	DTT BioChemica	5 g	6	3483-12-3	€ 42,30
A1101,0025	DTT BioChemica	25 g	6	3483-12-3	€ 143,20
A1101,0100	DTT BioChemica	100 g		3483-12-3	€ 445,80
A3668,0050	DTT 1 mol/l (1 M) para biología molecular	50 ml	6		€ 32,80
A3668,0100	DTT 1 mol/l (1 M) para biología molecular	100 ml			€ 59,40
A4379,0100	Dulcitol BioChemica	100 g	6	608-66-2	€ 55,60
A2157,0025	E-64 BioChemica	25 mg		66701-25-5	€ 394,00
A5814,0010	Ectoína BioChemica	10 g		96702-03-3	€ 182,28
A1438,0005	EDC Clorhidrato BioChemica	5 g		25952-53-8	€ 57,44
A5097,0500	EDTA para biología molecular	500 g		60-00-4	€ 42,10
A1103,0250	EDTA BioChemica	250 g		60-00-4	€ 21,40
A1103,1000	EDTA BioChemica	1 kg		60-00-4	€ 46,90
A2937,0250	EDTA Sal Disódica 2-hidrato para biología molecular	250 g		6381-92-6	€ 30,50
A2937,0500	EDTA Sal Disódica 2-hidrato para biología molecular	500 g		6381-92-6	€ 44,10
A2937,1000	EDTA Sal Disódica 2-hidrato para biología molecular	1 kg		6381-92-6	€ 75,20
A4892,0100	EDTA - Solución pH 8,0 (0,5 M) para biología molecular	100 ml	6		€ 20,30
A4892,0500	EDTA - Solución pH 8,0 (0,5 M) para biología molecular	500 ml	6		€ 30,10
A4892,1000	EDTA - Solución pH 8,0 (0,5 M) para biología molecular	1 L	6		€ 51,10
A3145,0500	EDTA - Solución pH 8,0 (0,5 M) BioChemica	500 ml			€ 25,60
A3145,1000	EDTA - Solución pH 8,0 (0,5 M) BioChemica	1 L	6		€ 37,10
A1105,0500	EDTA Tetrasodio Sal 2-hidrato BioChemica	500 g		10378-23-1	-----
A1105,1000	EDTA Tetrasodio Sal 2-hidrato BioChemica	1 kg		10378-23-1	-----
A9023,9010	EGAFS, Tampón	10 L			-----
A0878,0025	EGTA para biología molecular	25 g		67-42-5	€ 81,60

A0878,0100	EGTA para biología molecular	100 g		67-42-5	€ 226,80
A8907,0010	Englerina A BioChemica	10 mg		1094250-15-3	€ 499,50
A1537,0100	Esculina BioChemica	100 g		66778-17-4	€ 277,30
A3834,0005	Espectinomicina Diclorhidrato BioChemica	5 g		21736-83-4	€ 87,60
A3834,0010	Espectinomicina Diclorhidrato BioChemica	10 g	6	21736-83-4	€ 149,70
A0674,0005	Espermidina BioChemica	5 g		124-20-9	€ 125,00
A0672,0025	Espermina BioChemica	25 g		71-44-3	€ 292,53
A7626,00005	Estaurosporina BioChemica	0,5 mg		62996-74-1	€ 118,60
A1495,0001	Estreptavidina ultrapuro BioChemica	1 mg		9013-20-1	€ 98,10
A1495,0005	Estreptavidina ultrapuro BioChemica	5 mg		9013-20-1	€ 400,60
A1495,1000	Estreptavidina ultrapuro BioChemica	1000 mg		9013-20-1	-----
A1852,0025	Estreptomycin Sulfato BioChemica	25 g	6	3810-74-0	€ 20,80
A1852,0050	Estreptomycin Sulfato BioChemica	50 g	6	3810-74-0	€ 36,60
A1852,0100	Estreptomycin Sulfato BioChemica	100 g		3810-74-0	€ 52,20
A1852,1000	Estreptomycin Sulfato BioChemica	1 kg		3810-74-0	€ 316,30
A1852,5000	Estreptomycin Sulfato BioChemica	5 kg		3810-74-0	Consultar
A4272,0001	Estreptozotocina BioChemica	1 g		18883-66-4	€ 201,29
A1151,0001	Etidio Bromuro BioChemica	1 g		1239-45-8	€ 26,78
A2273,0005	Etidio Bromuro - Solución 0,07 % en gotero	5 ml	6	1239-45-8	€ 19,60
A2273,0015	Etidio Bromuro - Solución 0,07 % en gotero	15 ml	6	1239-45-8	€ 41,80
A1152,0010	Etidio Bromuro - Solución 1 % BioChemica	10 ml		1239-45-8	€ 17,00
A1152,0025	Etidio Bromuro - Solución 1 % BioChemica	25 ml	6	1239-45-8	€ 24,90
A1152,0100	Etidio Bromuro - Solución 1 % BioChemica	100 ml		1239-45-8	€ 56,20
A2251,0025	N-Etilmaleimida BioChemica	25 g		128-53-0	€ 446,60
A9411,0025	ExitusPlus™ Activity Test BioChemica	25 Tests			€ 26,60
A3732,0500	Extracto de Levadura para biología molecular	500 g		8013-01-2	€ 84,40
A1552,0500	Extracto de Levadura BioChemica	500 g		8013-01-2	€ 67,40
A1552,1000	Extracto de Levadura BioChemica	1 kg	6	8013-01-2	€ 110,20
A1488,0050	Faloidina	50 mg		17466-45-4	Consultar
A1344,0100	L-Fenilalanina (Ph. Eur., USP) puro, grado farma	100 g		63-91-2	€ 50,00
A1344,1000	L-Fenilalanina (Ph. Eur., USP) puro, grado farma	1 kg		63-91-2	€ 416,50
A1578,0500	Fenol saturado de agua cero	500 ml		108-95-2	€ 82,00
A1624,0500	Fenol saturado de agua, estabilizado BioChemica	500 ml		108-95-2	€ 83,50
A0444,0500	Fenol saturado de agua, no estabilizado + por separado Tris - solución (A2492,0250)	500 ml		108-95-2	€ 110,70

A0447,0500	Fenol saturado de agua, estabilizado + por separado Tris - solución (A2492,0250)	500 ml		108-95-2	€ 110,70
A3276,0100	Fenol líquido no saturado de agua no estabilizado Biochemica	100 ml		108-95-2	€ 21,40
A3276,1000	Fenol líquido no saturado de agua no estabilizado Biochemica	1 L		108-95-2	€ 101,80
A1153,0100	Fenol equilibrado, estabilizado BioChemica	100 ml		108-95-2	€ 25,90
A1153,0250	Fenol equilibrado, estabilizado BioChemica	250 ml		108-95-2	€ 57,80
A1153,0500	Fenol equilibrado, estabilizado BioChemica	500 ml	6	108-95-2	€ 95,50
A0889,0100	Fenol equilibrado, estabilizado: Cloroformo : Alcohol Isoamílico 25 : 24 : 1	100 ml			€ 37,10
A0889,0250	Fenol equilibrado, estabilizado: Cloroformo : Alcohol Isoamílico 25 : 24 : 1	250 ml			€ 76,50
A0889,0500	Fenol equilibrado, estabilizado: Cloroformo : Alcohol Isoamílico 25 : 24 : 1	500 ml			€ 103,90
A0944,0100	Fenol : Cloroformo : Alcohol Isoamílico	100 ml			€ 33,40
A0944,0500	Fenol : Cloroformo : Alcohol Isoamílico	500 ml			€ 116,90
A2279,0100	Fenol stabilized : Cloroformo : Alcohol Isoamílico 25 : 24 : 1	100 ml			€ 34,50
A2279,0500	Fenol stabilized : Cloroformo : Alcohol Isoamílico 25 : 24 : 1	500 ml			€ 124,90
A2489,0500	Fenol : Cloroformo : Alcohol Isoamílico 25 : 24 : 1 + por separado Tris - Solución (A2492)	500 ml			€ 154,10
A1826,0010	Fenolftaleína Difosfato Sal Tetrasódica	10 g		68807-90-9	€ 87,40
A1826,0200	Fenolftaleína Difosfato Sal Tetrasódica	200 g		68807-90-9	€ 1.550,00
A8350,0001	Fibronectina - Solución para cultivo celular	1 ml			€ 95,34
A8350,0005	Fibronectina - Solución para cultivo celular	5 ml			€ 279,70
A2252,0100	Ficoll 400 BioChemica	100 g		26873-85-8	€ 183,50
A2163,0500	Flavina-Adenina Dinucleótido Sal Disódica 2-hidrato BioChemica	500 mg		146-14-5	€ 125,10
A2163,0005	Flavina-Adenina Dinucleótido Sal Disódica 2-hidrato BioChemica	5 g		146-14-5	€ 998,40
A2164,0100	Fluorescamina BioChemica	100 mg		38183-12-9	€ 46,00
A2164,0001	Fluorescamina BioChemica	1 g		38183-12-9	€ 290,40
A0903,0001	Forbol-12-Miristato-13-Acetato (PMA) BioChemica	1 mg		16561-29-8	€ 140,70
A0903,0005	Forbol-12-Miristato-13-Acetato (PMA) BioChemica	5 mg		16561-29-8	€ 356,50
A2156,0100	Formamida desionizada para biología molecular	100 ml		75-12-7	€ 25,10
A2156,0500	Formamida desionizada para biología molecular	500 ml	6	75-12-7	€ 46,00
A2156,1000	Formamida desionizada para biología molecular	1 L	6	75-12-7	€ 69,30
A0871,1000	Formamida ultrapuro BioChemica	1 L		75-12-7	€ 37,40
A3810,0001	Fosfatasa alcalina de intestino de ternero (CIP) Grado II	1 g		9001-78-9	€ 75,30
A3688,1000	D(-)-Fructosa BioChemica	1 kg	6	57-48-7	€ 28,30
A4365,0100	L-Fucosa BioChemica	100 g		2438-80-4	€ 1.447,00
A2167,0001	G418 Disulfato BioChemica	1 g		108321-42-2	€ 92,00
A6798,0020	G418 Disulfato - Solución, estéril BioChemica	20 ml	6	108321-42-2	€ 88,40

A6798,0050	G418 Disulfato - Solución, estéril BioChemica	50 ml		108321-42-2	€ 158,70
A1131,0100	D(+)-Galactosa BioChemica	100 g		59-23-4	€ 28,40
A1131,0500	D(+)-Galactosa BioChemica	500 g		59-23-4	€ 107,80
A1131,1000	D(+)-Galactosa BioChemica	1 kg		59-23-4	€ 182,80
A1492,0005	Gentamicina Sulfato BioChemica	5 g		1405-41-0	€ 21,90
A1492,0025	Gentamicina Sulfato BioChemica	25 g	6	1405-41-0	€ 58,60
A1492,1000	Gentamicina Sulfato BioChemica	1 kg		1405-41-0	€ 1.302,20
A4854,0500	Gentamicina Sulfato (Ph. Eur.) puro, grado farma	500 g		1405-41-0	€ 399,00
A7087,0001	beta-D-Gentiobiosa BioChemica	1 g		554-91-6	€ 133,30
A1321,9010	Glasgow - MEM (BHK 21) con L-Glutamina	10 L			€ 38,60
A1123,1000	Glicerina BioChemica	1 L	6	56-81-5	€ 43,40
A1123,2500	Glicerina BioChemica	2,5 L	4	56-81-5	€ 75,30
A0970,1000	Glicerina 87 % BioChemica	1 L	6	56-81-5	€ 33,00
A0970,5000	Glicerina 87 % BioChemica	5 L		56-81-5	€ 154,50
A2253,0100	beta-Glicerofosfato Sal Disódica 5-hidrato BioChemica	100 g		819-83-0	€ 139,60
A2253,0500	beta-Glicerofosfato Sal Disódica 5-hidrato BioChemica	500 g		819-83-0	€ 459,90
A2253,1000	beta-Glicerofosfato Sal Disódica 5-hidrato BioChemica	1 kg		819-83-0	€ 851,50
A1067,0500	Glicina para biología molecular	500 g		56-40-6	€ 28,30
A1067,1000	Glicina para biología molecular	1 kg	6	56-40-6	€ 37,60
A1067,5000	Glicina para biología molecular	5 kg	4	56-40-6	€ 161,40
A1067,9010	Glicina para biología molecular	10 kg		56-40-6	€ 317,50
A3666,1000	D(+)-Glucosa anhidra para biología molecular	1 kg		50-99-7	€ 31,70
A1422,0500	D(+)-Glucosa anhidra BioChemica	500 g		50-99-7	€ 20,40
A1422,1000	D(+)-Glucosa anhidra BioChemica	1 kg	6	50-99-7	€ 27,10
A1422,5000	D(+)-Glucosa anhidra BioChemica	5 kg		50-99-7	€ 86,20
A1349,1000	D(+)-Glucosa 1-hidrato BioChemica	1 kg		14431-43-7	€ 21,70
A1349,5000	D(+)-Glucosa 1-hidrato BioChemica	5 kg		14431-43-7	€ 60,20
A1349,9010	D(+)-Glucosa 1-hidrato BioChemica	10 kg		14431-43-7	€ 121,60
A3789,0005	Glucosa-6-Fosfato Sal Disódica 2-hidrato	5 g		3671-99-6	€ 111,30
A3789,0050	Glucosa-6-Fosfato Sal Disódica 2-hidrato	50 g		3671-99-6	€ 604,10
A5300,0020	Glucotropaeolina para HPLC	20 mg		5115-71-9	€ 273,20
A5300,0050	Glucotropaeolina para HPLC	50 mg		5115-71-9	€ 496,90
A3704,1000	L-Glutamina para cultivo celular	1 kg	6	56-85-9	€ 228,30
A1420,0250	L-Glutamina (DAB, USP) puro, grado farma	250 g	6	56-85-9	€ 63,60

A1420,1000	L-Glutamina (DAB, USP) puro, grado farma	1 kg		56-85-9	€ 211,30
A3166,0100	Glutaraldehído solución 50 % para microscopía elec cero	100 ml		111-30-8	€ 133,70
A0589,0025	Glutaraldehído solución 25 % cero	25 ml		111-30-8	€ 24,15
A0589,0100	Glutaraldehído solución 25 % cero	100 ml		111-30-8	€ 58,60
A2243,0005	L-Glutatión oxidado BioChemica	5 g		27025-41-8	€ 98,00
A2243,0025	L-Glutatión oxidado BioChemica	25 g		27025-41-8	€ 390,20
A2084,0005	L-Glutatión reducido BioChemica	5 g	6	70-18-8	€ 26,80
A2084,0025	L-Glutatión reducido BioChemica	25 g		70-18-8	€ 99,80
A2084,0100	L-Glutatión reducido BioChemica	100 g		70-18-8	€ 339,20
A7819,0100	GMBS BioChemica	100 mg		-----	
A5345,1000	Goma Gellan BioChemica	1 kg		71010-52-1	-----
A1106,1000	Guanidinio Cloruro para biología molecular	1 kg		50-01-1	€ 271,90
A3240,0500	Guanidinio Cloruro ultrapuro BioChemica	500 g		50-01-1	€ 100,40
A3240,1000	Guanidinio Cloruro ultrapuro BioChemica	1 kg		50-01-1	€ 185,80
A3240,5000	Guanidinio Cloruro ultrapuro BioChemica	5 kg		50-01-1	€ 726,90
A1499,0250	Guanidinio Cloruro BioChemica	250 g		50-01-1	€ 42,74
A1499,1000	Guanidinio Cloruro BioChemica	1 kg	6	50-01-1	€ 104,80
A0860,0500	Guanidinio Cloruro 8 mol/l (8 M) BioChemica	500 ml		50-01-1	€ 91,30
A1107,0100	Guanidinio Tiocianato para biología molecular	100 g		593-84-0	€ 44,10
A1107,0250	Guanidinio Tiocianato para biología molecular	250 g		593-84-0	€ 76,80
A1107,0500	Guanidinio Tiocianato para biología molecular	500 g		593-84-0	€ 136,40
A1107,1000	Guanidinio Tiocianato para biología molecular	1 kg		593-84-0	€ 231,20
A4335,1000	Guanidinio Tiocianato BioChemica	1 kg		593-84-0	€ 165,00
A0703,1000	Guanidinio Tiocianato - Solución (6 M in 0,1M Tris; pH 7,5)	1 L		593-84-0	€ 363,30
A1803,0001	Guanosina-5'-Trifosfato BioChemica	1 g		56001-37-7	€ 658,00
A3140,5000	Hanks, solución salina (HBSS) con 1,0 g/L D(+)-Glucosa, sin Rojo de fenol	5 L			€ 22,00
A1384,0050	HECAMEG BioChemica	50 g		115457-83-5	Consultar
A3865,0100	Hematoxilina (C.I. 75290) para microscopía	100 g		517-28-2	€ 287,10
A0942,0005	Hemina porcina BioChemica	5 g		16009-13-5	€ 56,20
A0942,0100	Hemina porcina BioChemica	100 g		16009-13-5	€ 875,00
A3004,0001	Heparina Sal Sódica BioChemica	1 g		9041-08-1	€ 49,20
A3004,0005	Heparina Sal Sódica BioChemica	5 g	6	9041-08-1	€ 209,90
A3004,9530	Heparina Sal Sódica BioChemica	530 g		9041-08-1	Consultar
A3004,10000	Heparina Sal Sódica BioChemica	10 KU		9041-08-1	Consultar

A3724,0250	HEPES para biología molecular	250 g		7365-45-9	€ 81,20
A3724,0500	HEPES para biología molecular	500 g		7365-45-9	€ 200,40
A3724,1000	HEPES para biología molecular	1 kg		7365-45-9	€ 345,50
A1069,0100	HEPES para soluciones tampón	100 g		7365-45-9	€ 29,10
A1069,0250	HEPES para soluciones tampón	250 g		7365-45-9	€ 68,20
A1069,0500	HEPES para soluciones tampón	500 g		7365-45-9	€ 106,60
A1069,1000	HEPES para soluciones tampón	1 kg	6	7365-45-9	€ 175,30
A1069,5000	HEPES para soluciones tampón	5 kg		7365-45-9	€ 756,80
A1070,0500	HEPES Sal Sódica para soluciones tampón	500 g		75277-39-3	€ 286,80
A1070,1000	HEPES Sal Sódica para soluciones tampón	1 kg		75277-39-3	-----
A6906,0125	HEPES, Tampón pH 8,0 (1 M) estéril BioChemica	125 ml			€ 60,20
A6906,0250	HEPES, Tampón pH 8,0 (1 M) estéril BioChemica	250 ml			€ 110,30
A6916,0125	HEPES, Tampón pH 7,5 (1 M) estéril BioChemica	125 ml			€ 61,20
A6916,0250	HEPES, Tampón pH 7,5 (1 M) estéril BioChemica	250 ml	6		€ 112,50
A1072,0100	HEPPSO para soluciones tampón	100 g		68399-78-0	€ 179,70
A1937,0001	Hialuronidasa Grado I BioChemica	1 g		37326-33-3	€ 190,60
A3742,0100	L-Hidroxiprolina para cultivo celular	100 g		51-35-4	-----
A3742,0250	L-Hidroxiprolina para cultivo celular	250 g		51-35-4	€ 415,60
A1705,0250	L-Hidroxiprolina puro	250 g		51-35-4	€ 341,60
A0367,0025	2-Hidroxipropil-β-Ciclodextrina BioChemica	25 g		128446-35-5	€ 67,30
A0367,0100	2-Hidroxipropil-β-Ciclodextrina BioChemica	100 g		128446-35-5	€ 241,00
A5303,0025	Hidroxitirosol para HPLC	25 mg		10597-60-1	€ 297,36
A1035,1000	Hierro(II) Sulfato 7-hidrato BioChemica	1 kg	6	7782-63-0	€ 34,90
A5347,0100	Higromicina B BioChemica	100 mg		31282-04-9	€ 80,20
A5347,1000	Higromicina B BioChemica	1 g		31282-04-9	-----
A2175,0005	Higromicina B - Solución BioChemica	5 ml		31282-04-9	€ 47,40
A2175,0025	Higromicina B - Solución BioChemica	25 ml		31282-04-9	€ 172,40
A2062,0050	Hiperósido para HPLC	50 mg		482-36-0	€ 583,00
A1791,0100	Hiperósido puro BioChemica	100 mg		482-36-0	€ 345,60
A4887,0005	Histamina Diclorhidrato BioChemica	5 g		56-92-8	€ 55,76
A3738,0100	L-Histidina BioChemica	100 g		71-00-1	€ 37,10
A3738,1000	L-Histidina BioChemica	1 kg		71-00-1	€ 258,20
A1341,0100	L-Histidina base libre (Ph. Eur., USP) puro, grado farma	100 g		71-00-1	€ 36,10
A1341,1000	L-Histidina base libre (Ph. Eur., USP) puro, grado farma	1 kg	6	71-00-1	€ 245,80

A1341,5000	L-Histidina base libre (Ph. Eur., USP) puro, grado farma	5 kg		71-00-1	€ 1.120,00
A3733,0100	L-Histidina Clorhidrato 1-hidrato BioChemica	100 g		5934-29-2	€ 33,90
A3733,0500	L-Histidina Clorhidrato 1-hidrato BioChemica	500 g		5934-29-2	€ 151,20
A1591,0100	L-Histidina Clorhidrato 1-hidrato	100 g	6	5934-29-2	€ 48,10
A1591,0500	L-Histidina Clorhidrato 1-hidrato	500 g		5934-29-2	€ 138,80
A1591,1000	L-Histidina Clorhidrato 1-hidrato	1 kg		5934-29-2	€ 238,00
A7333,00015	HNPP	1,5 g			Consultar
A1378,0050	Imidazol para biología molecular	50 g		288-32-4	€ 176,50
A1378,0250	Imidazol para biología molecular	250 g		288-32-4	€ 604,90
A3635,0100	Imidazol ultrapuro BioChemica	100 g		288-32-4	€ 195,00
A3635,0250	Imidazol ultrapuro BioChemica	250 g		288-32-4	€ 424,90
A1073,0500	Imidazol para soluciones tampón	500 g		288-32-4	€ 61,30
A1073,1000	Imidazol para soluciones tampón	1 kg	6	288-32-4	€ 92,00
A5230,0500	Incubator-Clean BioChemica	500 ml	6		€ 64,20
A5230,1000	Incubator-Clean BioChemica	1 L	6		€ 119,50
A5230,5000RF	Incubator-Clean BioChemica	5 L			€ 407,90
A5219,0100	Incuwater-Clean BioChemica	100 ml	6		€ 29,10
A1828,0005	Inhibidor de tripsina de soja > 7000 BAEE	5 g		9035-81-8	€ 362,50
A1828,9100	Inhibidor de tripsina de soja > 7000 BAEE	100 g		9035-81-8	Consultar
A1716,0100	mio-Inosita BioChemica	100 g		87-89-8	€ 37,70
A1716,0250	mio-Inosita BioChemica	250 g		87-89-8	€ 76,50
A1716,9010	mio-Inosita BioChemica	10 kg		87-89-8	€ 1.794,00
A8798,0005	Intralipid (20% Emulsion)	5 ml		68890-65-3	€ 45,20
A1964,9010	IPL 41, Medio con L-Glutamina	10 L			€ 58,10
A4773,0005	IPTG para biología molecular	5 g	6	367-93-1	€ 119,00
A4773,0025	IPTG para biología molecular	25 g		367-93-1	€ 428,90
A1008,0005	IPTG BioChemica	5 g	6	367-93-1	€ 91,70
A1008,0025	IPTG BioChemica	25 g		367-93-1	€ 384,00
A1008,0050	IPTG BioChemica	50 g		367-93-1	€ 668,80
A1008,0100	IPTG BioChemica	100 g		367-93-1	€ 1.186,70
A7211,0025	IPTG de galactosa de origen vegetal BioChemica	25 g		367-93-1	€ 517,60
A1322,9010	Iscove mod. Dulbecco, Medio (IMDM) con L-Glutamina, con 25 mM HEPES	10 L	4		-----
A0695,0001	3-Isobutil-1-Metilxantina BioChemica	1 g		28822-58-4	€ 151,50
A3642,1000	L-Isoleucina para cultivo celular	1 kg		73-32-5	€ 520,50

A1440,1000	L-Isoleucina (Ph. Eur., USP) puro, grado farma	1 kg		73-32-5	€ 547,20
A2064,0020	Isoquercitrina para HPLC	20 mg		21637-25-2	€ 298,30
A1493,0005	Kanamicina Sulfato BioChemica	5 g	6	25389-94-0	€ 35,80
A1493,0010	Kanamicina Sulfato BioChemica	10 g		25389-94-0	€ 65,30
A1493,0025	Kanamicina Sulfato BioChemica	25 g		25389-94-0	€ 112,70
A1493,0050	Kanamicina Sulfato BioChemica	50 g		25389-94-0	€ 210,10
A4789,0010	Kanamicina Sulfato (Ph. Eur., BP) puro, grado farma	10 g		25389-94-0	€ 72,30
A4789,0025	Kanamicina Sulfato (Ph. Eur., BP) puro, grado farma	25 g		25389-94-0	€ 132,20
A4789,0100	Kanamicina Sulfato (Ph. Eur., BP) puro, grado farma	100 g		25389-94-0	€ 417,80
A3744,0020	PCR Mycoplasma Test Kit BioChemica	20 Tests			€ 323,10
A9753,0025	PCR Testkit Micoplasmas I	25 Tests			-----
A8994,0025	PCR Mycoplasma Test Kit II BioChemica	25 Tests			€ 264,90
A8994,0050	PCR Mycoplasma Test Kit II BioChemica	50 Tests			€ 472,30
A8994,0100	PCR Mycoplasma Test Kit II BioChemica	4x25 Tests			€ 871,80
A4181,1000	Kristensons - Solución	1 L	6		-----
A7888,0010	Kuromanina Cloruro para HPLC	10 mg		7084-24-4	€ 345,50
A8175,0500	Lactosa Peptona, Caldo (DEV) BioChemica	500 g	6		€ 78,80
A0887,0025	Lactulosa BioChemica	25 g		4618-18-2	€ 69,50
A1163,0025	N-Lauroilsarcosina Sal Sódica cero	25 g		137-16-6	-----
A1163,1000	N-Lauroilsarcosina Sal Sódica cero	1 kg		137-16-6	Consultar
A3457,0500	N-Lauroilsarcosinato - Solución 30 % puro BioChemica	500 ml	6		€ 53,90
A7459,0500G	LB, Agar según Lennox (polvo) BioChemica	500 g			€ 72,60
A7459,1000KG	LB, Agar según Lennox (polvo) BioChemica	1 kg	6		€ 130,80
A0927,1000KG	LB, Agar según Miller (polvo) BioChemica	1 kg	6		€ 120,80
A6666,0500G	LB, Medio según Lennox (polvo) BioChemica	500 g			€ 62,60
A6666,1000KG	LB, Medio según Lennox (polvo) BioChemica	1 kg			€ 125,90
A6666,2500KG	LB, Medio según Lennox (polvo) BioChemica	2,5 kg			€ 275,00
A0954,0500G	LB, Medio según Miller (polvo) BioChemica	500 g			€ 62,80
A0954,1000KG	LB, Medio según Miller (polvo) BioChemica	1 kg			€ 110,10
A0954,2500KG	LB, Medio según Miller (polvo) BioChemica	2,5 kg			€ 164,80
A0954,9010	LB, Medio según Miller (polvo) BioChemica	10 L			€ 38,60
A0830,0500	Leche deshidratada sin grasa, polvo BioChemica	500 g	6		€ 21,30
A0830,1000	Leche deshidratada sin grasa, polvo BioChemica	1 kg	6		€ 34,90
A0830,5000	Leche deshidratada sin grasa, polvo BioChemica	5 kg			€ 116,50

A0893,0100	Lecitina de Huevo BioChemica	100 g	6	8002-43-5	€ 89,30
A0893,0500	Lecitina de Huevo BioChemica	500 g		8002-43-5	€ 394,10
A2218,0100	Lecitina de Soja 90 % BioChemica	100 g		8002-43-5	€ 163,00
A2218,0250	Lecitina de Soja 90 % BioChemica	250 g		8002-43-5	€ 365,50
A3460,0100	L-Leucina BioChemica	100 g		61-90-5	-----
A1426,1000	L-Leucina (Ph. Eur., USP) puro, grado farma	1 kg	6	61-90-5	€ 157,10
A2183,0010	Leupeptina Hemisulfato BioChemica	10 mg	6	103476-89-7	€ 54,70
A2183,0025	Leupeptina Hemisulfato BioChemica	25 mg		103476-89-7	€ 120,10
A2183,0100	Leupeptina Hemisulfato BioChemica	100 mg		103476-89-7	€ 407,30
A2183,9001	Leupeptina Hemisulfato BioChemica	1 g		103476-89-7	€ 2.850,00
A6961,0010	Lipoproteína, baja densidad (LDL), humana BioChemica	10 mg			€ 143,20
A6961,0100	Lipoproteína, baja densidad (LDL), humana BioChemica	100 mg			€ 390,20
A1342,0100	L-Lisina 1-hidrato (DAB) puro, grado farma	100 g		39665-12-8	€ 75,70
A1342,0250	L-Lisina 1-hidrato (DAB) puro, grado farma	250 g		39665-12-8	€ 168,90
A1706,1000	L-Lisina mono-Clorhidrato	1 kg		657-27-2	€ 72,50
A1706,9025	L-Lisina mono-Clorhidrato	25 kg		657-27-2	€ 1.350,00
A4972,0001	Lisozima para biología molecular	1 g		9001-63-2	€ 27,60
A4972,0010	Lisozima para biología molecular	10 g		9001-63-2	€ 181,00
A3711,0001	Lisozima BioChemica	1 g		9001-63-2	€ 22,40
A3711,0010	Lisozima BioChemica	10 g		9001-63-2	€ 107,40
A3711,0050	Lisozima BioChemica	50 g		9001-63-2	€ 400,80
A6286,0100	Litio Cloruro para biología molecular	100 g		7447-41-8	€ 37,10
A3144,0005	Loading buffer DNA I BioChemica	5 ml			€ 20,69
A3144,0010	Loading buffer DNA I BioChemica	10 ml			€ 38,70
A2571,0025	Loading buffer DNA II BioChemica	25 ml			€ 76,40
A3481,0010	Loading buffer DNA IV (para geles de Agarosa)	10 ml	6		€ 36,40
A3481,0025	Loading buffer DNA IV (para geles de Agarosa)	25 ml	6		€ 71,72
A1029,0050	D-Luciferina, ácido libre BioChemica	50 mg		2591-17-5	€ 179,10
A1006,0010	D-Luciferina Sal Sódica BioChemica	10 mg		103404-75-7	€ 48,50
A2185,0005	Luminol BioChemica	5 g		521-31-3	€ 45,80
A2185,0010	Luminol BioChemica	10 g		521-31-3	€ 86,90
A2185,0025	Luminol BioChemica	25 g		521-31-3	€ 170,70
A1283,0005	Luteína puro BioChemica	5 mg		127-40-2	€ 308,00
A4425,1000	Magnesio Cloruro 6-hidrato para biología molecular	1 kg		7791-18-6	€ 54,39

A5324,0001	Magnesio Cloruro 100 mmol/l (100 mM) para biología molecular	1 ml	6		€ 19,80
A5076,0005	Magnesio Cloruro 25 mmol/l (25 mM) para biología molecular	5 ml	6		€ 24,10
A4101,1000	Magnesio Sulfato 7-hidrato BioChemica	1 kg		10034-99-8	€ 31,70
A4804,1000	Maltodextrina blanca puro BioChemica	1 kg		9050-36-6	€ 22,50
A3891,0500	D(+)-Maltosa 1-hidrato BioChemica	500 g		6363-53-7	€ 67,10
A3891,1000	D(+)-Maltosa 1-hidrato BioChemica	1 kg		6363-53-7	€ 110,70
A7782,0001	Maltotriosa BioChemica	1 g		1109-28-0	€ 107,50
A1903,1000	D-Manita BioChemica	1 kg		69-65-8	€ 78,31
A4831,1000	D(-)-Manita, bajo en endotoxinas (Ph. Eur., BP, USP, JP) puro, grado farma	1 kg		69-65-8	€ 128,80
A2187,0250	D(+)-Manosa BioChemica	250 g	6	3458-28-4	€ 236,00
A8368,0050	DNA Ladder 50 bp BioChemica	50 µg			€ 61,20
A5191,0005	DNA Ladder 100 bp BioChemica	50 µg			€ 65,00
A5191,0025	DNA Ladder 100 bp BioChemica	250 µg			€ 278,60
A3470,0050	DNA Ladder 100 bp (liofilizado) BioChemica	50 µg			€ 77,50
A5216,0005	DNA Ladder 100 bp plus BioChemica	50 µg			€ 66,30
A5216,0025	DNA Ladder 100 bp plus BioChemica	250 µg			€ 281,50
A5207,0005	DNA Ladder 1 kb BioChemica	50 µg			€ 66,30
A5207,0025	DNA Ladder 1 kb BioChemica	250 µg			€ 286,80
A3660,0050	DNA Ladder Mix 100 - 5000 (liofilizado) BioChemica	50 µg			€ 86,00
A5194,0005	DNA Marker Phage Lambda - Sty I BioChemica	50 µg			€ 39,00
A5418,0250	Protein Marker II (6,5-200) prestained BioChemica	250 µl			€ 130,40
A4402,0001	Protein Marker III (6,5-200) BioChemica	1 ml			€ 135,70
A8889,0500	Protein Marker VI (10 – 245) prestained BioChemica	500 µl	6		€ 143,60
A1324,9050	McCoy 5A, Medio (modificado) con L-Glutamina, sin Serum	50 L			€ 83,10
A1325,9050	Medio 199 con sales de Earle con L-Glutamina	50 L			€ 59,10
A1329,9010	alpha-MEM con L-Glutamina, con Ribonucleósidos	10 L		-----	
A5239,3030R	Membrana de transferencia de Nitrocelulosa pura 0, Membrana de transferencia (15 cm x 3	1 Rolle			€ 385,50
A5242,3030R	Membrana de transferencia de Nitrocelulosa reforza Membrana de transferencia (30 cm x 3	1 Rolle			€ 423,50
A5243,3030R	Membrana de transferencia PVDF-Star 0,45 µm (30 cm x 3 m)	1 Rolle			€ 446,80
A2091,0025	Menadiona BioChemica	25 g		58-27-5	€ 55,13
A1108,0025	beta-Mercaptoetanol para biología molecular	25 ml		60-24-2	€ 21,10
A1108,0100	beta-Mercaptoetanol para biología molecular	100 ml	6	60-24-2	€ 23,20
A1108,0500	beta-Mercaptoetanol para biología molecular	500 ml		60-24-2	€ 78,80
A0689,0250	MES anhidro BioChemica	250 g		4432-31-9	€ 128,10

A0689,0500	MES anhidro BioChemica	500 g		4432-31-9	€ 182,30
A0689,1000	MES anhidro BioChemica	1 kg		4432-31-9	€ 327,90
A4730,0250	MES 1-hidrato para biología molecular	250 g		145224-94-8	€ 114,10
A1074,0100	MES 1-hidrato para soluciones tampón	100 g		145224-94-8	€ 47,70
A1074,0250	MES 1-hidrato para soluciones tampón	250 g		145224-94-8	€ 101,00
A1074,0500	MES 1-hidrato para soluciones tampón	500 g		145224-94-8	€ 171,30
A1074,1000	MES 1-hidrato para soluciones tampón	1 kg		145224-94-8	€ 283,40
A3101,0250	MES Sal Sódica para soluciones tampón	250 g		71119-23-8	-----
A3797,0050	3-Metacriloxipropil Trimetoxisilano BioChemica	50 ml		2530-85-0	€ 82,51
A1340,0100	L-Metionina (Ph. Eur., USP) puro, grado farma	100 g	6	63-68-3	€ 27,00
A1340,1000	L-Metionina (Ph. Eur., USP) puro, grado farma	1 kg		63-68-3	€ 198,00
A3799,0250	1-Metoxi-5-Metilfenacinio Metil Sulfato BioChemica	250 mg		65162-13-2	-----
A6972,0001	Mioglobina, humana BioChemica	1 mg		11080-17-4	-----
A2190,0002	Mitomicina C BioChemica	2 mg	6	50-07-7	€ 61,20
A2947,0100	MOPS para biología molecular	100 g		1132-61-2	€ 55,70
A2947,0500	MOPS para biología molecular	500 g		1132-61-2	€ 198,30
A2947,1000	MOPS para biología molecular	1 kg		1132-61-2	€ 336,40
A1076,0250	MOPS para soluciones tampón	250 g		1132-61-2	€ 81,10
A1076,0500	MOPS para soluciones tampón	500 g		1132-61-2	€ 132,00
A1076,1000	MOPS para soluciones tampón	1 kg		1132-61-2	€ 239,10
A1076,5000	MOPS para soluciones tampón	5 kg		1132-61-2	€ 1.044,80
A1076,9025	MOPS para soluciones tampón	25 kg		1132-61-2	Consultar
A1077,0250	MOPS Sal Sódica para soluciones tampón	250 g		71119-22-7	€ 112,88
A1077,1000	MOPS Sal Sódica para soluciones tampón	1 kg		71119-22-7	€ 386,80
A4718,0005	Mupirocina (USP) puro, grado farma BioChemica	5 g		12650-69-0	€ 73,30
A4718,0025	Mupirocina (USP) puro, grado farma BioChemica	25 g		12650-69-0	€ 298,60
A7396,0100	Mupirocina Sal de Litio	100 g		73346-79-9	€ 3.050,50
A5222,0010	Myco-1 BioChemica	10 ml			€ 59,70
A8360,0010	Myco-1 y 2 Set BioChemica	1 Set			€ 115,50
A5233,0010	Myco-2 BioChemica	10 ml			€ 47,00
A5240,0010	Myco-3 BioChemica	10 ml			€ 33,50
A5240,0020	Myco-3 BioChemica	20 ml			€ 58,60
A5240,0100	Myco-3 BioChemica	100 ml			€ 226,60
A8366,0002	Myco-4 BioChemica	2 Kit			€ 346,00

A1124,0001	NAD BioChemica	1 g		53-84-9	€ 29,20
A1124,0005	NAD BioChemica	5 g		53-84-9	€ 113,60
A1124,0010	NAD BioChemica	10 g		53-84-9	€ 196,80
A1124,0025	NAD BioChemica	25 g		53-84-9	€ 426,10
A2877,0150	NAD 4-hidrato	150 g		282730-13-6	€ 1.760,00
A1393,0001	NADH Sal Disódica BioChemica	1 g	6	606-68-8	€ 50,40
A1393,0005	NADH Sal Disódica BioChemica	5 g		606-68-8	€ 204,70
A1393,0010	NADH Sal Disódica BioChemica	10 g		606-68-8	€ 371,80
A1394,0250	NADP Sal Sódica BioChemica	250 mg		1184-16-3	€ 47,70
A1394,0001	NADP Sal Sódica BioChemica	1 g		1184-16-3	€ 132,80
A1394,0005	NADP Sal Sódica BioChemica	5 g		1184-16-3	€ 566,00
A1395,0100	NADPH Sal Tetrasódica BioChemica	100 mg	6	2646-71-1	€ 82,90
A1395,0500	NADPH Sal Tetrasódica BioChemica	500 mg		2646-71-1	€ 322,90
A1395,0001	NADPH Sal Tetrasódica BioChemica	1 g		2646-71-1	€ 563,80
A1889,0025	Naftol AS-BI Fosfato BioChemica	25 g		1919-91-1	Consultar
A4454,0001	Naftol AS-D Cloroacetato BioChemica	1 g		35245-26-2	€ 71,00
A1243,0001	NBT BioChemica	1 g		298-83-9	€ 72,40
A1243,0005	NBT BioChemica	5 g		298-83-9	€ 272,10
A0959,0250	Nicotinamida (Ph. Eur., USP) puro, grado farma BioChemica	250 g	6	98-92-0	€ 37,20
A7671,0010	Nigericina Sal Sódica BioChemica	10 mg		28643-80-3	€ 122,80
A0902,0010	Ninhidrina para análisis	10 g		485-47-2	€ 22,50
A0902,0100	Ninhidrina para análisis	100 g		485-47-2	€ 120,60
A0902,0500	Ninhidrina para análisis	500 g		485-47-2	€ 582,10
A3811,0005	Nistatina 2-hidrato BioChemica	5 g		1400-61-9	€ 35,10
A3811,0025	Nistatina 2-hidrato BioChemica	25 g		1400-61-9	€ 129,30
A1442,0005	4-Nitrofenil Fosfato Sal Disódica hexahidrato Biochemica	5 g		4264-83-9	€ 28,80
A1442,0025	4-Nitrofenil Fosfato Sal Disódica hexahidrato Biochemica	25 g		4264-83-9	€ 55,70
A1442,0050	4-Nitrofenil Fosfato Sal Disódica hexahidrato Biochemica	50 g		4264-83-9	€ 95,70
A1272,0005	2-Nitrofenil-beta-D-Galactopiranosido BioChemica	5 g		369-07-3	€ 55,60
A1272,0025	2-Nitrofenil-beta-D-Galactopiranosido BioChemica	25 g		369-07-3	€ 214,10
A1028,0001	4-Nitrofenil beta-D-Glucurónido BioChemica	1 g		10344-94-2	€ 85,38
A1028,0005	4-Nitrofenil beta-D-Glucurónido BioChemica	5 g		10344-94-2	€ 334,00
A1694,0250	Nonidet P40 BioChemica (Sustituto)	250 ml		9016-45-9	€ 20,40
A1694,0500	Nonidet P40 BioChemica (Sustituto)	500 ml		9016-45-9	€ 34,60

A2239,0025	Nonidet P40 - Solución 10 %, libre de peróxidos (Sustituto)	25 ml		€ 34,97
A2239,0100	Nonidet P40 - Solución 10 %, libre de peróxidos (Sustituto)	100 ml		€ 94,60
A1944,0010	Novobiocina Sal Sódica BioChemica	10 g	1476-53-5	€ 189,90
A7690,0005	Ocratoxina A BioChemica	5 mg	303-47-9	-----
A1010,0001	n-Octil-beta-D-Glucopiranosido BioChemica	1 g	29836-26-8	€ 49,77
A1010,0010	n-Octil-beta-D-Glucopiranosido BioChemica	10 g	29836-26-8	€ 330,90
A1010,0025	n-Octil-beta-D-Glucopiranosido BioChemica	25 g	29836-26-8	€ 524,00
A1010,0100	n-Octil-beta-D-Glucopiranosido BioChemica	100 g	29836-26-8	Consultar
A6909,0500	Oleuropeína puro BioChemica	500 mg	32619-42-4	€ 272,69
A3450,0100	L-Ornitina Clorhidrato BioChemica	100 g	3184-13-2	€ 45,78
A1343,1000	L-Ornitina Clorhidrato (DAB) puro, grado farma	1 kg	3184-13-2	€ 525,00
A7405,0001	Osmio(VIII) Óxido para microscopía	1 g	20816-12-0	-----
A5257,0010	Oxitetraciclina Clorhidrato BioChemica	10 g	2058-46-0	€ 27,50
A0585,0100	Pancreatina BioChemica	100 g	8049-47-6	€ 33,30
A0585,0500	Pancreatina BioChemica	500 g	8049-47-6	€ 140,40
A3824,0025	Papaína BioChemica	25 g	9001-73-4	€ 28,10
A4043,0500	Parafina líquida, aceite blanco pesado	500 ml	8042-47-5	€ 73,60
A2135,0100	Parafina líquida ligera para biología molecular	100 ml	8042-47-5	€ 26,10
A2135,0500	Parafina líquida ligera para biología molecular	500 ml	8042-47-5	€ 73,60
A3813,1000	Paraformaldehído BioChemica	1 kg	30525-89-4	€ 33,40
A9202,0010	PBS, tabletas pH 7,2 (para 1 L)	10 Tabs		€ 114,80
A9202,0100	PBS, tabletas pH 7,2 (para 1 L)	100 Tabs		€ 625,70
A9201,0010	PBS, tabletas pH 7,4 (para 1 L)	10 Tabs		€ 143,10
A9201,0100	PBS, tabletas pH 7,4 (para 1 L)	100 Tabs		Consultar
A9162,0100	PBS, tabletas pH 7,4 (para 100 ml)	100 Tabs		€ 80,70
A9177,0100	PBS, tabletas pH 7,4 (para 200 ml)	100 Tabs		€ 140,30
A9191,0100	PBS, tabletas pH 7,4 (para 500 ml)	100 Tabs		€ 336,90
A0965,9010	PBS, Tampón (10X Dulbecco) polvo BioChemica	10 L		€ 100,10
A0965,9050	PBS, Tampón (10X Dulbecco) polvo BioChemica	50 L		€ 220,30
A0965,9100	PBS, Tampón (10X Dulbecco) polvo BioChemica	100 L		€ 405,60
A0964,1000	PBS Tampón (1X Dulbecco) - Polvo	1 L		€ 10,30
A0964,5000	PBS Tampón (1X Dulbecco) - Polvo	5 L		€ 17,30
A0964,9010	PBS Tampón (1X Dulbecco) - Polvo	10 L	4	€ 23,30
A0964,9050	PBS Tampón (1X Dulbecco) - Polvo	50 L	4	€ 37,20

A0964,9100	PBS Tampón (1X Dulbecco) - Polvo	100 L			€ 68,40
A0964,91000	PBS Tampón (1X Dulbecco) - Polvo	1000 L			€ 607,00
A9742,0002	PCR Cyclor Validation Kit	2 Tests			€ 295,50
A9801,0002	qPCR Cyclor Validation Kit	2 Tests			€ 667,30
A9019,0025	qPCR Mycoplasma Test Kit BioChemica	25 Tests			€ 484,80
A9650,0010	Pelargonidin-3-Glucósido Cloruro para HPLC	10 mg		18466-51-8	-----
A1837,0025	Penicilina G Sal Potásica BioChemica	25 g		113-98-4	€ 30,45
A1837,0100	Penicilina G Sal Potásica BioChemica	100 g		113-98-4	€ 84,30
A1837,1000	Penicilina G Sal Potásica BioChemica	1 kg		113-98-4	€ 685,90
A8943,0100	Penicilina - Estreptomina (100X) para cultivo celular	100 ml			€ 19,20
A4289,0025	Pepsina BioChemica	25 g		9001-75-6	€ 27,10
A4289,0100	Pepsina BioChemica	100 g	6	9001-75-6	€ 87,60
A6973,0500	Pepsinógeno I, humano BioChemica	500 µg			-----
A6980,0500	Pepsinógeno II, humano BioChemica	500 µg			-----
A6980,9001	Pepsinógeno II, humano BioChemica	1 mg			-----
A2205,0010	Pepstatina A BioChemica	10 mg	6	26305-03-3	€ 37,60
A2205,0025	Pepstatina A BioChemica	25 mg	6	26305-03-3	€ 89,50
A2205,0100	Pepstatina A BioChemica	100 mg		26305-03-3	€ 304,90
A1835,0500	Peptona de Carne (digerido enzimático)	500 g			€ 98,50
A2208,0500	Peptona de Caseína (digerido enzimático) BioChemica	500 g			€ 87,90
A2210,0500	Peptona de Caseína (digerido pancreático)	500 g			€ 75,20
A2142,0500	Peptona de Caseína (hidrolizado ácido) BioChemica	500 g			€ 110,60
A2206,1000	Peptona de Soja (digerido enzimático) BioChemica	1 kg			€ 118,60
A3791,0025	Peroxidasa de rábano picante Grado II Grado Práctico I	25 KU		9003-99-0	€ 76,50
A3615,0010	Peroxidasa de rábano picante Grado I cero	10 KU		9003-99-0	€ 454,50
A1079,0100	PIPES para soluciones tampón	100 g		5625-37-6	€ 60,90
A1079,0500	PIPES para soluciones tampón	500 g		5625-37-6	€ 235,50
A0960,0025	Piridoxal Clorhidrato BioChemica	25 g		65-22-5	€ 125,80
A3831,0005	Piridoxal 5'-Fosfato BioChemica	5 g		853645-22-4	-----
A8093,0100	Piridoxina Clorhidrato (Ph. Eur., USP) puro, grado farma	100 g		58-56-0	€ 83,60
A1288,0100	Pluronic F-68 BioChemica	100 g		9003-11-6	€ 27,50
A1288,0500	Pluronic F-68 BioChemica	500 g	6	9003-11-6	€ 57,40
A0999,0005	PMSF BioChemica	5 g	6	329-98-6	€ 29,20
A0999,0025	PMSF BioChemica	25 g		329-98-6	€ 103,70

A0999,0100	PMSF BioChemica	100 g		329-98-6	€ 281,70
A0445,5000	Polietilenglicol 200 BioChemica	5 L		25322-68-3	€ 94,50
A2853,1000	Polietilenglicol 300 BioChemica	1 L		25322-68-3	€ 29,50
A2203,0500	Polietilenglicol 400 BioChemica	500 ml	6	25322-68-3	€ 20,40
A2203,1000	Polietilenglicol 400 BioChemica	1 L		25322-68-3	€ 33,80
A5336,5000	Polietilenglicol 600 BioChemica	5 L		25322-68-3	€ 142,20
A1249,1000	Polietilenglicol 4000 <i>BioChemica</i>	1 kg		25322-68-3	€ 24,60
A1249,5000	Polietilenglicol 4000 <i>BioChemica</i>	5 kg		25322-68-3	€ 96,39
A1387,1000	Polietilenglicol 6000 BioChemica	1 kg	6	25322-68-3	€ 24,20
A1387,5000	Polietilenglicol 6000 BioChemica	5 kg		25322-68-3	€ 98,50
A2204,0500	Polietilenglicol 8000 BioChemica	500 g		25322-68-3	€ 20,40
A5231,0200	SuperHotTaq DNA Polymerase BioChemica	200 U			€ 149,00
A5186,0500	Taq DNA Polymerase BioChemica	500 U			€ 189,10
A5434,0500	Taq DNA Polymerase DNA-free BioChemica	500 U			€ 790,90
A0890,0001	Polimixina B Sulfato BioChemica	1 g		1405-20-5	€ 39,20
A0890,0005	Polimixina B Sulfato BioChemica	5 g		1405-20-5	€ 157,40
A0890,0010	Polimixina B Sulfato BioChemica	10 g	6	1405-20-5	€ 295,70
A2258,0250	Polivinilpirrolidona (K15) BioChemica	250 g		9003-39-8	€ 40,60
A2258,1000	Polivinilpirrolidona (K15) BioChemica	1 kg		9003-39-8	€ 127,90
A2259,0250	Polivinilpirrolidona (K30) BioChemica	250 g		9003-39-8	€ 55,30
A2259,1000	Polivinilpirrolidona (K30) BioChemica	1 kg		9003-39-8	€ 163,60
A2259,5000	Polivinilpirrolidona (K30) BioChemica	5 kg		9003-39-8	€ 611,00
A2260,0250	Polivinilpirrolidona (K90) para biología molecular	250 g		9003-39-8	€ 32,90
A2260,1000	Polivinilpirrolidona (K90) para biología molecular	1 kg		9003-39-8	€ 88,50
A2260,9025	Polivinilpirrolidona (K90) para biología molecular	25 kg		9003-39-8	€ 1.998,00
A2257,0250	Polivinilpolipirrolidona insoluble BioChemica	250 g		25249-54-1	€ 78,75
A1405,0010	Ponceau S (C.I. 27195) BioChemica	10 g		6226-79-5	€ 27,10
A2935,0500	Ponceau S - Solución BioChemica	500 ml	6		€ 40,10
A4279,0500	Potasio Acetato para biología molecular	500 g		127-08-2	€ 37,50
A4279,1000	Potasio Acetato para biología molecular	1 kg		127-08-2	€ 57,60
A2369,0500	Potasio Acetato BioChemica	500 g	6	127-08-2	€ 28,50
A2939,0500	Potasio Cloruro para biología molecular	500 g		7447-40-7	€ 26,50
A2946,1000	Potasio di-Hidrógeno Fosfato para biología molecular	1 kg		7778-77-0	€ 56,30
A1043,0500	Potasio di-Hidrógeno Fosfato BioChemica	500 g		7778-77-0	€ 28,20

A1043,1000	Potasio di-Hidrógeno Fosfato BioChemica	1 kg		7778-77-0	€ 47,30
A1043,5000	Potasio di-Hidrógeno Fosfato BioChemica	5 kg		7778-77-0	€ 173,70
A1042,1000	di-Potasio Hidrógeno Fosfato anhidro BioChemica	1 kg		7758-11-4	€ 46,20
A1042,5000	di-Potasio Hidrógeno Fosfato anhidro BioChemica	5 kg		7758-11-4	€ 169,30
A3871,1000	Potasio Hidróxido lentejas BioChemica	1 kg		1310-58-3	€ 32,76
A3872,0500	Potasio Yoduro BioChemica	500 g		7681-11-0	€ 99,50
A3926,1000	L-Prolina para cultivo celular	1 kg		147-85-3	€ 251,79
A3453,0100	L-Prolina BioChemica	100 g		147-85-3	€ 33,60
A1707,0100	L-Prolina (Ph. Eur., USP) puro, grado farma	100 g		147-85-3	€ 43,10
A1707,1000	L-Prolina (Ph. Eur., USP) puro, grado farma	1 kg		147-85-3	€ 278,40
A3465,1000	2-Propanol BioChemica	1 L	6	67-63-0	€ 25,90
A3465,2500	2-Propanol BioChemica	2,5 L		67-63-0	€ 48,20
A3465,5000	2-Propanol BioChemica	5 L		67-63-0	€ 82,80
A2261,0025	Propidio Yoduro BioChemica	25 mg		25535-16-4	€ 59,30
A2261,0100	Propidio Yoduro BioChemica	100 mg		25535-16-4	€ 193,90
A3459,0001	Proteasa de Streptomyces griseus BioChemica	1 g		9036-06-0	€ 283,20
A3459,0005	Proteasa de Streptomyces griseus BioChemica	5 g		9036-06-0	-----
A7779,0001	Protease Inhibitor Cocktail 5 MammCell/Tissue BioChemica	1 ml			€ 51,90
A3830,0025	Proteinasa K	25 mg		39450-01-6	€ 39,50
A3830,0100	Proteinasa K	100 mg	6	39450-01-6	€ 88,50
A3830,0500	Proteinasa K	500 mg		39450-01-6	€ 295,70
A7932,0100	Proteinasa K, recombinante BioChemica	100 mg		39450-01-6	€ 81,90
A7932,0500	Proteinasa K, recombinante BioChemica	500 mg		39450-01-6	€ 244,90
A4392,0001	Proteinasa K - Solución BioChemica	1 ml			€ 28,10
A4392,0005	Proteinasa K - Solución BioChemica	5 ml	6		€ 75,00
A4392,0010	Proteinasa K - Solución BioChemica	10 ml	6		€ 135,50
A4392,0100	Proteinasa K - Solución BioChemica	100 ml			€ 1.150,00
A2856,0010	Puomicina Diclorhidrato BioChemica	10 mg		58-58-2	€ 30,60
A2856,0025	Puomicina Diclorhidrato BioChemica	25 mg		58-58-2	€ 69,90
A2856,0100	Puomicina Diclorhidrato BioChemica	100 mg		58-58-2	€ 225,00
A2217,0500	Putrescina Diclorhidrato	500 g		333-93-7	Consultar
A3975,0005	Quimiotripsinógeno A BioChemica	5 g		9035-75-0	€ 355,60
A2144,0010	Quimostatina BioChemica	10 mg		9076-44-2	€ 143,50
A4531,0001	alfa-Quimotripsina de páncreas bovino grado I	1 g		9004-07-3	€ 51,25

A6882,0100	D(+)-Rafinosa 5-hidrato BioChemica	100 g		17629-30-0	€ 135,00
A8112,0015	Rakoff, Solución de Tinción BioChemica	15 ml			€ 19,32
A4336,0010	L(+)-Ramnosa 1-hidrato BioChemica	10 g		10030-85-0	€ 49,70
A4336,0050	L(+)-Ramnosa 1-hidrato BioChemica	50 g		10030-85-0	€ 165,70
A4336,0100	L(+)-Ramnosa 1-hidrato BioChemica	100 g		10030-85-0	€ 283,70
A5084,0500	Reactivo de Folin-Ciocalteu BioChemica	500 ml	6		€ 96,80
A6279,0100	Riboflavina (Ph. Eur., USP) puro, grado farma	100 g		83-88-5	€ 27,20
A6279,0250	Riboflavina (Ph. Eur., USP) puro, grado farma	250 g		83-88-5	€ 59,60
A2219,0050	D(-)-Ribosa BioChemica	50 g		50-69-1	€ 87,30
A2220,0001	Rifampicina BioChemica	1 g		13292-46-1	€ 52,30
A2220,0005	Rifampicina BioChemica	5 g		13292-46-1	€ 205,70
A3832,0050	RNasa A (libre de DNasa) BioChemica	50 mg	6	9001-99-4	€ 49,70
A3832,0250	RNasa A (libre de DNasa) BioChemica	250 mg		9001-99-4	€ 211,10
A3832,0500	RNasa A (libre de DNasa) BioChemica	500 mg		9001-99-4	€ 380,90
A2760,0100	RNasa A BioChemica	100 mg	6	9001-99-4	€ 33,60
A2760,0500	RNasa A BioChemica	500 mg		9001-99-4	€ 105,80
A2760,1000	RNasa A BioChemica	1 g		9001-99-4	€ 177,80
A7153,0500	RNase-ExitusPlus BioChemica	500 ml	6		€ 54,40
A7153,1000	RNase-ExitusPlus BioChemica	1 L			€ 102,80
A7153,1000RF	RNase-ExitusPlus BioChemica	1 L			€ 97,20
A7153,2500RF	RNase-ExitusPlus BioChemica	2,5 L			€ 218,20
A3930,0100	Rodamina B (C.I. 45170) BioChemica	100 g		81-88-9	€ 61,80
A4291,0025	Rojo Cochinilla BioChemica	25 g	6	2611-82-7	€ 25,30
A7615,0010	Rojo de Fenol para cultivo celular	10 g		143-74-8	€ 27,10
A4233,0100	Rojo de Fenol Sal Sódica BioChemica	100 g		34487-61-1	€ 183,70
A4233,1000	Rojo de Fenol Sal Sódica BioChemica	1 kg		34487-61-1	€ 1.605,80
A3488,0005	Rojo de Rutenio BioChemica	5 g		11103-72-3	€ 449,90
A4439,0050	Rosa de Bengala (C.I. 45440) BioChemica	50 g	6	632-69-9	€ 89,00
A1538,9010	RPMI 1640, Medio Deshidratado con L-Glutamina, con 25 mM HEPES	10 L			€ 40,30
A3135,9050	RPMI 1640, Medio Deshidratado con L-Glutamina, sin Rojo de Fenol	50 L	4		€ 71,60
A4240,0010	Rubidio Cloruro BioChemica	10 g		7791-11-9	€ 83,40
A4240,0050	Rubidio Cloruro BioChemica	50 g		7791-11-9	€ 384,80
A2211,1000	D(+)-Sacarosa para biología molecular para biología molecular	1 kg	6	57-50-1	€ 38,90
A2211,5000	D(+)-Sacarosa para biología molecular para biología molecular	5 kg		57-50-1	€ 149,30

A2188,1000	D(+)-Sacarosa para cultivo celular	1 kg		57-50-1	€ 33,10
A3935,1000	D(+)-Sacarosa BioChemica	1 kg	6	57-50-1	€ 21,10
A3935,5000	D(+)-Sacarosa BioChemica	5 kg	4	57-50-1	€ 77,00
A0427,0100	Safranina O (C.I. 50240) para microscopía	100 g	6	477-73-6	€ 154,40
A4518,0100	Saponina de corteza de Quillaja (DAB) puro, grado BioChemica	100 g	6	8047-15-2	€ 68,30
A2542,0100	Saponina de corteza de Quillaja puro BioChemica	100 g		8047-15-2	€ 54,00
A2542,0500	Saponina de corteza de Quillaja puro BioChemica	500 g	6	8047-15-2	€ 237,30
A2542,1000	Saponina de corteza de Quillaja puro BioChemica	1 kg	6	8047-15-2	€ 405,60
A1533,9100	Schneider's Drosophila - Medio Insecto con L-Glutamina	100 L			-----
A2036,9100	Schneider's Drosophila - Medio Insecto sin L-Glutamina	100 L			Consultar
A2263,0100	SDS para biología molecular	100 g		151-21-3	€ 57,40
A2263,0500	SDS para biología molecular	500 g		151-21-3	€ 201,40
A2263,1000	SDS para biología molecular	1 kg		151-21-3	€ 352,90
A1112,0100	SDS ultrapuro BioChemica	100 g		151-21-3	€ 32,90
A1112,0500	SDS ultrapuro BioChemica	500 g		151-21-3	€ 126,00
A1112,1000	SDS ultrapuro BioChemica	1 kg		151-21-3	€ 229,40
A2572,0250	SDS BioChemica	250 g		151-21-3	€ 55,50
A2572,0500	SDS BioChemica	500 g		151-21-3	€ 95,10
A2572,1000	SDS BioChemica	1 kg	6	151-21-3	€ 152,80
A7249,0500	SDS granulado puro BioChemica	500 g		151-21-3	€ 29,70
A7249,1000	SDS granulado puro BioChemica	1 kg		151-21-3	€ 51,20
A7249,5000	SDS granulado puro BioChemica	5 kg	4	151-21-3	€ 170,20
A0675,0250	SDS - Solución 20 % para biología molecular	250 ml			€ 46,20
A0675,0500	SDS - Solución 20 % para biología molecular	500 ml			€ 68,70
A0675,1000	SDS - Solución 20 % para biología molecular	1 L			€ 116,90
A3942,1000	SDS - Solución 20 % puro BioChemica	1 L	6		€ 43,20
A0676,0250	SDS - Solución 10 % para biología molecular	250 ml			€ 25,30
A0676,0500	SDS - Solución 10 % para biología molecular	500 ml			€ 42,70
A0676,1000	SDS - Solución 10 % para biología molecular	1 L	6		€ 68,90
A3950,1000	SDS - Solución 10 % puro BioChemica	1 L	6		€ 39,70
A1415,1000	SDS-Tris-Glicina, Tampón (10X) BioChemica	1 L	6		€ 40,20
A1708,0100	L-Serina (Ph. Eur., USP) puro, grado farma	100 g		56-45-1	€ 43,00
A1708,1000	L-Serina (Ph. Eur., USP) puro, grado farma	1 kg	6	56-45-1	€ 257,70
A1009,1000	Sesamol	1 kg		533-31-3	€ 1.030,40

A5316,0001	Sinigrina 1-hidrato puro BioChemica	1 g		3952-98-5	€ 375,70
A4555,1000	Sodio Acetato anhidro para biología molecular	1 kg		127-09-3	€ 65,10
A3802,0500	Sodio Acetato 3 mol/l (3 M, pH 5,2) BioChemica	500 ml		127-09-3	€ 24,57
A3249,0100	Sodio Alginato BioChemica	100 g		9005-38-3	€ 20,70
A3249,0250	Sodio Alginato BioChemica	250 g	6	9005-38-3	€ 31,40
A3249,1000	Sodio Alginato BioChemica	1 kg		9005-38-3	€ 77,90
A1430,0100	Sodio Azida puro BioChemica	100 g	6	26628-22-8	€ 31,00
A1430,0500	Sodio Azida puro BioChemica	500 g		26628-22-8	€ 101,90
A1430,1000	Sodio Azida puro BioChemica	1 kg		26628-22-8	€ 155,10
A3900,1000	Sodio Carbonato anhidro BioChemica	1 kg		497-19-8	€ 30,50
A4522,1000	tri-Sodio Citrato 2-hidrato para biología molecular	1 kg		6132-04-3	€ 81,27
A3901,1000	tri-Sodio Citrato 2-hidrato BioChemica	1 kg	6	6132-04-3	€ 43,40
A2942,1000	Sodio Cloruro para biología molecular	1 kg	6	7647-14-5	€ 25,60
A2942,5000	Sodio Cloruro para biología molecular	5 kg	4	7647-14-5	€ 73,60
A1671,0100	Sodio Cloruro - Solución (0,9 %), estéril BioChemica	100 ml	6	7647-14-5	€ 19,60
A1671,0250	Sodio Cloruro - Solución (0,9 %), estéril BioChemica	250 ml	6	7647-14-5	€ 26,10
A1671,0500	Sodio Cloruro - Solución (0,9 %), estéril BioChemica	500 ml	6	7647-14-5	€ 41,80
A1671,1000	Sodio Cloruro - Solución (0,9 %), estéril BioChemica	1 L	6	7647-14-5	€ 65,30
A7006,1000	Sodio Cloruro 5 mol/l (5 M) para biología molecular	1 L		7647-14-5	€ 52,50
A0979,0100	Sodio Colato BioChemica	100 g		361-09-1	€ 97,50
A1531,0025	Sodio Desoxicolato BioChemica	25 g		302-95-4	€ 28,20
A1531,0100	Sodio Desoxicolato BioChemica	100 g		302-95-4	€ 67,20
A1531,1000	Sodio Desoxicolato BioChemica	1 kg		302-95-4	€ 572,90
A1531,5000	Sodio Desoxicolato BioChemica	5 kg		302-95-4	Consultar
A1531,9020	Sodio Desoxicolato BioChemica	20 kg		302-95-4	Consultar
A2171,0100	Sodio Dietilditiocarbamato 3-hidrato BioChemica	100 g		20624-25-3	€ 41,37
A2943,1000	di-Sodio Hidrógeno Fosfato anhidro para biología molecular	1 kg		7558-79-4	€ 52,00
A1046,1000	di-Sodio Hidrógeno Fosfato anhidro BioChemica	1 kg		7558-79-4	€ 44,90
A1046,5000	di-Sodio Hidrógeno Fosfato anhidro BioChemica	5 kg	4	7558-79-4	€ 173,30
A3905,1000	di-Sodio Hidrógeno Fosfato 2-hidrato BioChemica	1 kg		10028-24-7	€ 37,90
A3906,1000	di-Sodio Hidrógeno Fosfato 12-hidrato BioChemica	1 kg		10039-32-4	€ 28,80
A1047,1000	Sodio di-Hidrógeno Fosfato 1-hidrato BioChemica	1 kg		10049-21-5	€ 35,60
A3910,1000	Sodio Hidróxido lentejas BioChemica	1 kg	6	1310-73-2	€ 26,50
A6579,1000	Sodio Hidróxido 1 mol/l (1 M) para biología molecular	1 L	6	1310-73-2	€ 25,90

A1004,0050	Sodio Lactato BioChemica	50 g		867-56-1	€ 122,00
A1004,0100	Sodio Lactato BioChemica	100 g		867-56-1	€ 201,80
A1004,1000	Sodio Lactato BioChemica	1 kg		867-56-1	€ 1.810,20
A2193,0025	Sodio Molibdato 2-hidrato BioChemica	25 g		10102-40-6	€ 20,90
A1530,1000	Sodio Piruvato para análisis	1 kg		113-24-6	€ 289,60
A4859,0050	Sodio Piruvato para cultivo celular	50 g		113-24-6	€ 41,27
A4859,0100	Sodio Piruvato para cultivo celular	100 g		113-24-6	€ 65,80
A4859,1000	Sodio Piruvato para cultivo celular	1 kg		113-24-6	€ 419,20
A3200,1000	Solución de Davidson	1 L			€ 126,00
A3200,2500	Solución de Davidson	2,5 L			€ 246,00
A4992,1000	D(-)-Sorbita para biología molecular	1 kg		50-70-4	€ 40,70
A2222,1000	D(-)-Sorbita (Ph. Eur., USP-NF) puro, grado farma	1 kg	6	50-70-4	€ 45,10
A1396,1000	SSC, Tampón (20X) para biología molecular	1 L	6		€ 38,90
A7140,0125	Stripping Buffer I BioChemica	125 ml		-----	
A8511,50625	SYBR Green® reactivo de tinción, libre de ADN BioChemica	5x0,625 ml			€ 195,60
A8511,100625	SYBR Green® reactivo de tinción, libre de ADN BioChemica	10 x 0,625 ml			€ 348,10
A4686,1000	TAE, Tampón (50X) para biología molecular	1 L	6		€ 56,20
A1691,0500	TAE, Tampón (50X) BioChemica	500 ml			€ 28,70
A1691,1000	TAE, Tampón (50X) BioChemica	1 L	6		€ 47,40
A4227,1000	TAE, Tampón (10X) para biología molecular	1 L			€ 46,90
A4227,5000	TAE, Tampón (10X) para biología molecular	5 L			€ 146,20
A1416,1000	TAE, Tampón (10X) BioChemica	1 L			€ 33,29
A1141,1000	Taurina BioChemica	1 kg		107-35-7	€ 107,52
A0974,2500KG	TB, Medio Deshidratado (Terrific Broth - Medio Deshidratado)	2,5 kg			€ 266,60
A3945,1000	TBE, Tampón (10X) para biología molecular	1 L	6		€ 39,40
A0972,1000	TBE, Tampón (10X) BioChemica	1 L	6		€ 26,60
A0972,5000PE	TBE, Tampón (10X) BioChemica	5 L	4		€ 67,70
A0972,9010CT	TBE, Tampón (10X) BioChemica	10 L			€ 138,80
A0972,9010PE	TBE, Tampón (10X) BioChemica	10 L			€ 130,30
A4348,1000	TBE, Tampón (10X) polvo BioChemica	1 L	6		€ 22,80
A4348,5000	TBE, Tampón (10X) polvo BioChemica	5 L			€ 57,10
A4348,9010	TBE, Tampón (10X) polvo BioChemica	10 L			€ 99,90
A4228,5000PE	TBE, Tampón (5X) para biología molecular	5 L			€ 62,00
A1417,5000PE	TBE, Tampón (5X) BioChemica	5 L			€ 52,20

A4394,9010	TBE, Tampón (5X) polvo BioChemica	10 L			€ 78,70
A5001,1000	TBS (Tris-salino tamponado) (20X) polvo BioChemica	1 L			€ 22,50
A2017,1000	TC 100 - Medio Insecto con L-Glutamina	1 L		-----	
A2017,9010	TC 100 - Medio Insecto con L-Glutamina	10 L	4		€ 64,00
A2033,9100	TC 100 - Medio Insecto sin L-Glutamina	100 L		-----	
A0973,0500	TE, Tampón (100X) pH 8,0 BioChemica	500 ml			€ 22,80
A9031,5000	TE, Tampón (1X) pH 7,4 para biología molecular	5 L		-----	
A3837,1000	TE, Tampón (1X) pH 7,5 BioChemica	1 L	6		€ 20,70
A2575,1000	TE, Tampón (1X) pH 8,0 BioChemica	1 L	6		€ 20,40
A0386,0500	TE, Tampón (1X) pH 8,0 para biología molecular	500 ml	6		€ 19,50
A0386,1000	TE, Tampón (1X) pH 8,0 para biología molecular	1 L	6		€ 27,00
A8569,0500	TE, Tampón (1X) pH 8,0 bajo en EDTA para biología molecular	500 ml	6		€ 18,40
A8569,1000	TE, Tampón (1X) pH 8,0 bajo en EDTA para biología molecular	1 L			€ 25,60
A1148,0025	TEMED BioChemica	25 ml		110-18-9	€ 16,90
A1148,0100	TEMED BioChemica	100 ml		110-18-9	€ 25,40
A1084,0100	TES para soluciones tampón	100 g		7365-44-8	€ 93,20
A1084,1000	TES para soluciones tampón	1 kg		7365-44-8	€ 629,80
A9433,0100	Tesit (Ph. Eur.) puro, grado farma	100 g		9002-92-0	€ 128,20
A1947,0025	Tetrabutilamonio di-Hidrógeno Fosfato puro BioChemica	25 g		5574-97-0	€ 202,70
A2228,0025	Tetraciclina Clorhidrato BioChemica	25 g		64-75-5	€ 32,80
A6597,0010	Tetrakis (Decil) Amonio Bromuro	10 g			€ 56,00
A5456,0500	Tetrametilamonio Cloruro (6 M) para biología molecular	500 ml			€ 84,00
A3840,0001	3,3',5,5'-Tetrametilbencidina BioChemica	1 g		54827-17-7	€ 25,30
A3840,0005	3,3',5,5'-Tetrametilbencidina BioChemica	5 g		54827-17-7	€ 86,20
A3840,0025	3,3',5,5'-Tetrametilbencidina BioChemica	25 g		54827-17-7	€ 310,30
A3840,0250	3,3',5,5'-Tetrametilbencidina BioChemica	250 g		54827-17-7	€ 2.485,90
A8073,0025	N,N,N',N'-Tetrametil-p-Fenilendiamina Diclorhidrato BioChemica	25 g		637-01-4	€ 135,30
A6246,0010	Tetrazolium red BioChemica	10 g		298-96-4	€ 43,60
A6246,0025	Tetrazolium red BioChemica	25 g		298-96-4	€ 87,70
A2229,0001	Thapsigargin BioChemica	1 mg		67526-95-8	-----
A0955,0050	Tiamina Clorhidrato BioChemica	50 g	6	67-03-8	€ 25,80
A0955,0100	Tiamina Clorhidrato BioChemica	100 g		67-03-8	€ 40,70
A0955,0250	Tiamina Clorhidrato BioChemica	250 g		67-03-8	€ 89,90
A4653,0005	Tiamina Pirofosfato BioChemica	5 g		154-87-0	€ 37,40

A4653,0025	Tiamina Pirofosfato BioChemica	25 g	6	154-87-0	-----	
A1278,0010	Timerosal BioChemica	10 g		54-64-8		€ 57,00
A1278,0025	Timerosal BioChemica	25 g		54-64-8		€ 118,80
A1278,0100	Timerosal BioChemica	100 g		54-64-8		€ 397,60
A1677,1000	L-Tirosina (Ph. Eur., USP) puro, grado farma	1 kg		60-18-4		€ 423,40
A3401,1000	L-Tirosina para cultivo celular	1 kg		60-18-4		€ 296,30
A8672,2500	Tolueno / Agua / 2-Propanol 50:0,5:49,5	2,5 L				Consultar
A1799,0100	N-alfa-Tosil-L-Lisina Clorometil Cetona Cetona Clorhidrato (TLCK) BioChemica	100 mg		4272-74-6		€ 105,74
A3124,0250	holo-Transferrina, humana BioChemica	250 mg		11096-37-0		€ 177,40
A1742,0100	D(+)-Trehalosa 2-hidrato BioChemica	100 g		6138-23-4		€ 116,40
A1742,0250	D(+)-Trehalosa 2-hidrato BioChemica	250 g		6138-23-4		€ 238,10
A1419,1000	L-Treonina (Ph. Eur., USP) puro, grado farma	1 kg		72-19-5		€ 238,00
A8574,0100	Tributirina BioChemica	100 ml		60-01-5	-----	
A3954,0500	Tricina para biología molecular	500 g		5704-04-1		€ 208,00
A1085,0250	Tricina BioChemica	250 g		5704-04-1		€ 94,20
A1085,0500	Tricina BioChemica	500 g		5704-04-1		€ 177,40
A1085,1000	Tricina BioChemica	1 kg		5704-04-1		€ 310,20
A1085,5000	Tricina BioChemica	5 kg		5704-04-1		€ 1.178,10
A3846,0500	Trietilamonio Acetato Tampón pH 7,0 (1 M)	500 ml	6	5204-74-0		€ 71,50
A3846,1000	Trietilamonio Acetato Tampón pH 7,0 (1 M)	1 L	6	5204-74-0		€ 100,90
A4148,0025	Tripsina 1 : 250 de páncreas porcino BioChemica	25 g		9002-07-7		€ 89,30
A4148,0100	Tripsina 1 : 250 de páncreas porcino BioChemica	100 g		9002-07-7		€ 258,30
A4148,0500	Tripsina 1 : 250 de páncreas porcino BioChemica	500 g		9002-07-7	-----	
A3964,0001	Tripsina de páncreas bovino BioChemica	1 g		9002-07-7		€ 62,06
A3964,0005	Tripsina de páncreas bovino BioChemica	5 g		9002-07-7		€ 240,50
A4532,0005	Tripsinógeno BioChemica	5 g		9002-08-8		€ 559,80
A3445,0025	L-Triptófano BioChemica	25 g		73-22-3		€ 22,60
A3445,0100	L-Triptófano BioChemica	100 g		73-22-3		€ 62,70
A1645,0025	L-Triptófano (Ph. Eur., USP) puro, grado farma	25 g		73-22-3		€ 26,80
A1645,0100	L-Triptófano (Ph. Eur., USP) puro, grado farma	100 g		73-22-3		€ 73,80
A1645,0500	L-Triptófano (Ph. Eur., USP) puro, grado farma	500 g		73-22-3		€ 258,80
A1645,1000	L-Triptófano (Ph. Eur., USP) puro, grado farma	1 kg		73-22-3		€ 460,60
A1553,0500	Triptona BioChemica	500 g	6			€ 78,90
A1553,1000	Triptona BioChemica	1 kg	6			€ 132,20

A2264,0250	Tris para biología molecular	250 g		77-86-1	€ 36,44
A2264,0500	Tris para biología molecular	500 g	6	77-86-1	€ 58,60
A2264,1000	Tris para biología molecular	1 kg	6	77-86-1	€ 97,00
A2264,5000	Tris para biología molecular	5 kg		77-86-1	€ 435,50
A1086,0500	Tris ultrapuro	500 g		77-86-1	€ 48,20
A1086,1000	Tris ultrapuro	1 kg	6	77-86-1	€ 71,50
A1086,5000	Tris ultrapuro	5 kg	4	77-86-1	€ 301,60
A1086,9010	Tris ultrapuro	10 kg		77-86-1	€ 542,20
A1379,0500	Tris para soluciones tampón	500 g	6	77-86-1	€ 39,50
A1379,1000	Tris para soluciones tampón	1 kg	6	77-86-1	€ 58,50
A1379,5000	Tris para soluciones tampón	5 kg		77-86-1	€ 224,00
A1379,9010	Tris para soluciones tampón	10 kg		77-86-1	€ 414,50
A4987,1000	Tris tampón pH 6,8 (1 M) BioChemica	1 L			€ 29,51
A3981,1000	Tris tampón pH 7,4 (1 M) para biología molecular	1 L			€ 39,60
A4263,0500	Tris buffer pH 7,5 (1 M) para biología molecular	500 ml	6		€ 23,50
A4577,0500	Tris tampón pH 8,0 (1 M) para biología molecular	500 ml			€ 24,80
A4577,1000	Tris tampón pH 8,0 (1 M) para biología molecular	1 L	6		€ 32,50
A3452,0250	Tris Clorhidrato para biología molecular	250 g		1185-53-1	€ 55,80
A3452,0500	Tris Clorhidrato para biología molecular	500 g		1185-53-1	€ 92,90
A3452,1000	Tris Clorhidrato para biología molecular	1 kg	6	1185-53-1	€ 159,50
A3452,9025	Tris Clorhidrato para biología molecular	25 kg		1185-53-1	Consultar
A1087,0250	Tris Clorhidrato para soluciones tampón	250 g		1185-53-1	€ 42,10
A1087,0500	Tris Clorhidrato para soluciones tampón	500 g		1185-53-1	€ 81,20
A1087,1000	Tris Clorhidrato para soluciones tampón	1 kg		1185-53-1	€ 131,90
A1087,5000	Tris Clorhidrato para soluciones tampón	5 kg		1185-53-1	€ 572,70
A2233,0005	Tris-(2-Carboxietil)-Fosfina Clorhidrato BioChemica	5 g		51805-45-9	€ 371,90
A4975,0100	Triton X-100 para biología molecular	100 ml	6	9002-93-1	€ 20,40
A4975,0500	Triton X-100 para biología molecular	500 ml		9002-93-1	€ 24,30
A4975,1000	Triton X-100 para biología molecular	1 L		9002-93-1	€ 33,00
A1287,0100	Triton X-100 - Solución 10 % libre de peróxido BioChemica	100 ml			€ 96,40
A3848,1000	Triton X-114 BioChemica	1 L		9036-19-5	€ 168,21
A2242,0005	Tunicamicina BioChemica	5 mg		11089-65-9	€ 152,00
A4974,0100	Tween 20 para biología molecular	100 ml	6	9005-64-5	€ 20,00
A4974,0250	Tween 20 para biología molecular	250 ml		9005-64-5	€ 24,30

A4974,0500	Tween 20 para biología molecular	500 ml	6	9005-64-5	€ 33,90
A4974,1000	Tween 20 para biología molecular	1 L		9005-64-5	€ 56,10
A1284,0100	Tween 20 - Solución 10 % libre de peróxido BioChemica	100 ml			€ 89,30
A1390,0500	Tween 80 BioChemica	500 ml	6	9005-65-6	€ 29,70
A1390,1000	Tween 80 BioChemica	1 L		9005-65-6	€ 49,40
A0667,0100	Uracilo BioChemica	100 g		66-22-8	€ 86,90
A8113,1000	Urea cristal para biología molecular	1 kg		57-13-6	€ 29,50
A8113,5000	Urea cristal para biología molecular	5 kg		57-13-6	€ 130,30
A1049,1000	Urea para biología molecular	1 kg	6	57-13-6	€ 30,60
A1049,5000	Urea para biología molecular	5 kg	4	57-13-6	€ 119,40
A1360,5000	Urea BioChemica	5 kg		57-13-6	€ 87,40
A1360,9010	Urea BioChemica	10 kg		57-13-6	€ 142,40
A0666,0025	Uridina BioChemica	25 g		58-96-8	€ 60,30
A2237,0001	Uridina 5'-Trifosfato Sal Trisódica 2-hidrato BioChemica	1 g		19817-92-6	€ 274,60
A1536,0100	Urobilinógeno BioChemica	4 ml		14684-37-8	€ 56,10
A1536,0001	Urobilinógeno BioChemica	40 ml		14684-37-8	€ 432,60
A3406,1000	L-Valina para cultivo celular	1 kg		72-18-4	€ 248,20
A1637,1000	L-Valina (Ph. Eur., USP) puro, grado farma	1 kg		72-18-4	€ 204,00
A1839,0250	Vancomicina Clorhidrato BioChemica	250 mg		1404-93-9	€ 45,50
A1839,0001	Vancomicina Clorhidrato BioChemica	1 g		1404-93-9	€ 144,50
A1839,0005	Vancomicina Clorhidrato BioChemica	5 g		1404-93-9	€ 665,50
A8454,0001	Vitamina B12 (Ph. Eur.) puro, grado farma BioChemica	1 g		68-19-9	€ 77,60
A2090,0001	Vitamina B12 BioChemica	1 g		68-19-9	€ 73,00
A2090,0005	Vitamina B12 BioChemica	5 g		68-19-9	€ 277,90
A3394,0010	Vitexina para HPLC	10 mg		3681-93-4	-----
A4978,0500	X-Gal para biología molecular	500 mg		7240-90-6	€ 87,40
A4978,0001	X-Gal para biología molecular	1 g		7240-90-6	€ 132,60
A1007,0001	X-Gal BioChemica	1 g	6	7240-90-6	€ 91,50
A1007,0005	X-Gal BioChemica	5 g		7240-90-6	€ 363,60
A1113,0250	X-Glucuro CHA Sal BioChemica	250 mg		114162-64-0	€ 149,70
A1113,0001	X-Glucuro CHA Sal BioChemica	1 g		114162-64-0	€ 543,30
A7875,0050	Xantohumol para HPLC	50 mg		6754-58-1	-----
A4976,0005	Xileno Cianol FF (C.I. 42135) para biología molecular	5 g		4463-44-9	€ 44,00
A2241,0100	D(+)-Xilosa BioChemica	100 g		58-86-6	€ 34,80

A2241,0500	D(+)-Xilosa BioChemica	500 g		58-86-6	€ 86,10
A2240,0100	XTT Sal Sódica BioChemica	100 mg		111072-31-2	€ 152,20
A2240,0500	XTT Sal Sódica BioChemica	500 mg		111072-31-2	€ 513,40
A1666,0025	Yodoacetamida BioChemica	25 g		144-48-9	€ 33,80
A1666,0100	Yodoacetamida BioChemica	100 g		144-48-9	€ 126,90
A6248,0005	Yodonitrotetrazolio Cloruro BioChemica	5 g		146-68-9	€ 173,46
A0981,2500KG	YT - Medio Deshidratado (2X) BioChemica	2,5 kg			€ 326,90
A6285,0250	Zinc Cloruro para biología molecular	250 g	6	7646-85-7	€ 26,40

Labbox

Reactivos para biología molecular

NEW

Ácido etilendiaminotetraacético (EDTA) sal disódica dihidrato

labkem

MW: 372.24 CAS: 6381-92-6 EC: 205-358-3 TARIC code: 29224985

$C_{10}H_{14}N_2Na_2O_8 \cdot 2H_2O$

IMDG: 6.1 III UN 2074 ADR: 6.1 III UN 2074 IATA: 6.1 III UN 2074



Ácido etilendiaminotetraacético (EDTA) sal disódica dihidrato GEN para biología molecular	referencia	envase		precio
DNases/RNases/Proteases free pass test Assay > 99.5% pH (5%, 25°C) 4 - 5 Loss on dry. < 10.0% Cl ⁻ < 0.005% SO ₄ < 0.01%	EDTA-00B-500		500 g	57,55 €
As < 0.0005% Cu < 0.001% Fe < 0.001% Pb < 0.001%				

labkem

MW: 209.27 CAS: 1132-61-2 TARIC code: 29349990

$C_7H_{15}NO_4S$

Ácido 3-(N-morfolino)propanosulfónico (MOPS) **GEN** para bioquímica

Assay > 99.5%
 pH 3.5 - 4.5
 Melt. point > 280°C

Fe < 0.0005%
 Pb < 0.0005%
 Abs. (260nm) < 0.05

Abs. (280nm) < 0.05
 H₂O < 0.5%

referencia	envase	precio
MOPS-00B-100	100 g	54,38 €

Acrilamida

labkem

MW: 71.08 CAS: 79-06-1 EC: 201-173-7 EC INDEX: 616-003-00-0 UN: 2074 TARIC code: 29241900

$H_2C=CHCONH_2$

IMDG: 6.1 III UN 2074 ADR: 6.1 III UN 2074 IATA: 6.1 III UN 2074



Acrilamida GEN para electroforesis	referencia	envase	precio
Assay > 99.9% Insol. matter < 0.05%	ACAD-00B-1K0	1 kg	74,72 €
Acryl. acid < 0.001% H ₂ O < 0.1%			

Agar LB (LENNOX)

labkem

TARIC code: 13023100

Agar LB (LENNOX) **GEN**

Homogeneous, free flowing and beige.
 If any changes physically, discard product.
 App. Amber slight.opalesc.
 pH (25°C) 6.8 - 7.2

Conc. of use 35g/L
 Preparation:
 Dissolve 35 gr on 1 L with heat and boil for 1 min until complete dissolution.
 Sterilize at 121°C for 15 min, cool to 45-

50°C, mix well and dispense into plates.
 Once open. avoid hydr.
 Storage temp. 2 - 25°C

referencia	envase	precio
AGLB-00P-500	500 g	46,59 €

Agar LURIA (Miller LB)

labkem

TARIC code: 13023100

Agar LURIA (Miller LB) **GEN**

Homogeneous, free flowing and beige.
 If any changes physically, discard product.
 App. Amber slight.opalesc.
 pH (25°C) 6.8 - 7.2

Conc. of use 40g/L
 Preparation:
 Diss. 40 gr in 1 L of water w/heat and boil for 1 min until complete dissol.
 Sterilize at 121°C for 15 min, cool to

45-50°C, mix well and dispense into plates.
 Once open. avoid hydration
 Storage temp. 2 - 25°C


referencia	envase	precio
AGLU-00P-500	500 g	42,38 €

Ácido 3-(N-morfolino)propanosulfónico (MOPS)

labkem

MW: 209.27 CAS: 1132-61-2 TARIC code: 29349990

 $C_7H_{15}NO_4S$

Ácido 3-(N-morfolino)propanosulfónico (MOPS) GEN para bioquímica	referencia	envase		precio
Assay > 99.5% pH 3.5 - 4.5 Melt. point > 280°C				
Fe < 0.0005% Pb < 0.0005% Abs. (260nm) < 0.05				
H ₂ O < 0.5% Abs. (260nm) < 0.05	MOPS-00B-100		100 g	54,38 €

NEW

Acrilamida


labkem

MW: 71.08 CAS: 79-06-1 EC: 201-173-7 EC INDEX: 616-003-00-0 UN: 2074 TARIC code: 29241900

 $H_2C=CHCONH_2$

IMDG: 6.1 III UN 2074 ADR: 6.1 III UN 2074 IATA: 6.1 III UN 2074




Acrilamida GEN para electroforesis	referencia	envase		precio
Assay > 99.9% Insol. matter < 0.05%				
Acryl. acid < 0.001% H ₂ O < 0.1%	ACAD-00B-1K0		1 kg	74,72 €

NEW

Agar LB (LENNOX)

labkem


TARIC code: 13023100

Agar LB (LENNOX) GEN	referencia	envase		precio
Homogeneous, free flowing and beige. If any changes physically, discard product. App. Amber slight opalesc. pH (25°C) 6.8 - 7.2				
Conc. of use 35g/L Preparation: Dissolve 35 gr on 1 L with heat and boil for 1 min until complete dissolution. Sterilize at 121°C for 15 min, cool to 45-50°C, mix well and dispense into plates. Once open. avoid hydr. Storage temp. 2 - 25°C	AGLB-00P-500		500 g	46,59 €

Agar LURIA (Miller LB)

labkem

TARIC code: 13023100

Agar LURIA (Miller LB) GEN	referencia	envase		precio
Homogeneous, free flowing and beige. If any changes physically, discard product. App. Amber slight opalesc. pH (25°C) 6.8 - 7.2				
Conc. of use 40g/L Preparation: Diss. 40 gr in 1 L of water w/heat and boil for 1 min until complete dissol. Sterilize at 121°C for 15 min, cool to 45-50°C, mix well and dispense into plates. Once open. avoid hydration Storage temp. 2 - 25°C	AGLU-00P-500		500 g	42,38 €

Agarosa

labkem

CAS: 9012-36-6 EC: 232-658-1 TARIC code: 13023100

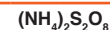
Agarosa D1 baja EEO (electroendosmosis) GEN	referencia	envase		precio
App. White cream powder Moisture < 7% pH solution 6.5 - 7.0 pH gel 6.5 - 7.0 Ash < 0.4% colour. (1.5%, 450nm) < 0.03 Turb. (1.5%) < 3NTU				
Gel str. 1.5% > 2500g/cm Gel strength 1% > 1200g/cm SO ₄ < 0.1% Gel point (1.5%) 34.5 - 37.5°C Melt. range (1.5%) 86.5 - 89.5°C EEO 0.05 - 0.13	AGAR-D1L-500		500 g	315,81 €
Applications: DNA typing, Blotting. Anal. and prep. gel electroph. for nucl ac. > 1000bp Storage temp. 2 - 25°C				
Agarosa E GEN	referencia	envase		precio
Ash < 0.45% SO ₄ < 0.15% Gel strength 1% > 1000g/cm ² Turb. (1.5%) < 4NTU				
Gel str. 1.5% > 2000g/cm ² Gel point (1.5%) 34.5 - 37.5°C Melt. range (1.5%) 86.5 - 89.5°C	AGAR-E00-500		500 g	190,76 €
Applications: Blotting Sep. of nucl. ac. from 250bp to 23kb Storage temp. 2 - 25°C				
Agarosa LM-SIEVE GEN	referencia	envase		precio
App. White cream powder Turb. (4%) < 8.00NTU Moisture < 7% pH solution 6.85 - 7.15 pH gel 6.85 - 7.15 Ash < 0.3% Colour. (4%, 450nm) < 0.06				
Gel str. 4% > 1000g/cm SO ₄ < 0.12% Gel point (4%) < 35°C Melt. point (4%) < 65°C Anal. Separ. < 1000bp EEO < 0.1	AGAR-LMS-100		100 g	271,77 €
Applications: Preparative electrophoresis, Fine resolution, In-gel applications. Storage temp. 2 - 25°C				
Agarosa MS-4 GEN	referencia	envase		precio
App. White cream powder Transp. (3%) < 6NTU Moisture < 7% pH solution 6.4 - 6.8 pH gel 6.4 - 6.8 Ash < 0.3% Colour. (450nm) < 0.04				
Gel strength (3%) > 500g/cm SO ₄ < 0.11% Gel str. (5%) > 1000g/cm Gel point (3%) < 31°C Melt. point (3%) < 76°C Anal. Separ. < 1000bp EEO < 0.12	AGAR-MS4-100		100 g	252,85 €
Applications: Fine resolution, Protein electrophoresis. Storage temp. 2 - 25°C				

NEW

Amonio peroxodisulfato

labkem

MW: 228.19 CAS: 7727-54-0 EC: 231-786-5 EC INDEX: 016-060-00-6 UN: 1444 TARIC code: 28334000



IMDG: 5.1 III UN 1444 ADR: 5.1 02 III UN 1444 IATA: 5.1 III UN 1444 Densidad: 1,98



Amonio peroxodisulfato GEN para electroforesis			referencia	envase	precio
Assay > 98% Free Acid < 0.04meq/g Cl ⁻ < 0.0005%	Heavy metals (Pb) < 0.001% Fe < 0.001% Mn < 0.00005%	Res. on ignition < 0.05% Insol. matter < 0.005%	AMPS-00B-1K0	1 L	29,23 €

Caldo LB (LENNOX)

labkem

TARIC code: 13023100

Caldo LB (LENNOX) GEN			referencia	envase	precio
Homogeneous, free flowing and light-Beige. If any changes physically, discard product. App. clear amber	pH (25°C) 6.8 - 7.2 Conc. of use 20g/L Preparation: Dissolve 20 gr on 1 L with heat until complete dissol.	Steril. 121°C for 15 min. Once open. avoid hydr. Storage temp. 2 - 25°C	LBBR-00P-500	500 g	38,91 €

Caldo LURIA (Miller LB)

labkem

TARIC code: 13023100

Caldo LURIA (Miller LB) GEN			referencia	envase	precio
Homogeneous, free flowing and light-Beige. If any changes physically, discard product. App. clear amber pH (25°C) 6.8 - 7.2 Conc. of use 25g/L	Preparation: Dissolve 25 gr on 1 L with heat until complete dissol. Steril. 121°C for 15 min. Once open. avoid hydration Storage temp. 2 - 25°C		LUBR-00P-500	500 g	33,96 €

Caldo Terrific

labkem

TARIC code: 13023100

Caldo Terrific GEN			referencia	envase	precio
Homogeneous, free flowing and light-Beige. If any changes physically, discard product.	App. amber pH (25°C) 7.0 - 7.4 Preparation: Suspend 50.8 gr in 900ml,	add 4ml of glycerol and adjust to 1 L. Sterilize at 121°C for 15 min. Once open. avoid hydration Storage temp. 2 - 25°C	TEBR-00P-500	500 g	39,61 €

NEW

Dimetil sulfóxido

labkem

MW: 78.13 CAS: 67-68-5 EC: 200-664-3 TARIC code: 29309098



Dimetil sulfóxido GEN			referencia	envase	precio
Assay > 99.5% Free Acid < 0.001% Non-Vol. Mat. < 0.001% Phosphorous(P) < 0.00001% Si < 0.00002%	H ₂ O < 0.1% Ca < 0.0001% Cu < 0.00005% Fe < 0.0001% K < 0.00005%	Mg < 0.00005% Na < 0.0002% Pb < 0.00002% Zn < 0.00002%	DMSO-00B-100	100 ml	38,81 €

NEW

Ficoll® 400

labkem

MW: 400000 CAS: 26873-85-8 TARIC code: 39072020



Ficoll® 400 GEN			referencia	envase	precio
DNases/RNases/Proteases free	App. White to off-white		FCOL-00B-010	10 g	47,65 €

NEW

Glicina

labkem

MW: 75.06 CAS: 56-40-6 EC: 200-272-2 TARIC code: 29224985



Glicina GEN para electroforesis y biología molecular			referencia	envase	precio
DNases/RNases/Proteases free Assay > 99.5% pH 5.9 - 6.4 Loss on dry. < 0.1%	Other (Amino-ac.) < 0.1% NH ₄ < 0.02% Cl ⁻ < 0.004% SO ₄ < 0.005%	As < 0.0001% Fe < 0.0005% Pb < 0.0005%	GLIC-00B-1K0	1 kg	50,42 €

Litio cloruro

labkem

MW: 42.39 CAS: 7447-41-8 EC: 231-212-3 TARIC code: 28273985

LiCl



NEW

Litio cloruro GEN para biología molecular			referencia	envase	precio
DNases/RNases/Proteases free Assay > 99.0% Loss on dry. < 1%	SO ₄ < 0.01% As < 0.005% Ca < 0.01%	Fe < 0.005 Na < 0.2	LICH-00B-100	100 g	51,74 €

Magnesio cloruro hexahidrato

labkem

MW: 203.3 CAS: 7791-18-6 EC: 232-094-6 TARIC code: 28273100

MgCl₂·6H₂O

NEW

Magnesio cloruro hexahidrato GEN para biología molecular			referencia	envase	precio
DNases/RNases/Proteases free Assay > 99.0% Loss on dry. < 1%	SO ₄ < 0.01% As < 0.005% Ca < 0.01%	Fe < 0.005 Na < 0.2	MGCH-06B-500	500 g	38,81 €

Rojo Ponceau S solución

labkem

TARIC code: 38220000

MgCl₂·6H₂O

NEW

Rojo Ponceau S solución GEN para biología molecular			referencia	envase	precio
DNases/RNases/Proteases free Assay > 99.0% Loss on dry. < 1%	SO ₄ < 0.01% As < 0.005% Ca < 0.01%	Fe < 0.005 Na < 0.2	PONC-S0B-250	250 ml	38,41 €

Tampón-TRIS-Acetato-EDTA pH 8.5 (50x)

labkem

TARIC code: 38220000

Tampón-TRIS-Acetato-EDTA pH 8.5 (50x) GEN			referencia	envase	precio
Composition TRIS 2.0 mol/l EDTA 0.05 mol/l HAc 1 mol/l in			TAEB-085-1K0	1 L	67,98 €

Tampón-TRIS-Borato-EDTA pH 8.3 (10x)

labkem

TARIC code: 38220000

Tampón-TRIS-Borato-EDTA pH 8.3 (10x) GEN			referencia	envase	precio
Composition TRIS 1.0 mol/l EDTA 0.02 mol/l H ₃ BO ₃ 1.0			TBEB-083-1K0	1 L	34,06 €

Tris(hidroximetil) aminometano

labkem

CAS: 77-86-1 MW: 121,14 EC: 201-064-4 TARIC code: 29221985

NH₂C(CH₂OH)₃

Tris(hidroximetil) aminometano GEN			referencia	envase	precio
Assay > 99% Melt. range 168 - 172°C	pH (5%, 20°C) 10 - 11.5 Ash (SO ₄) < 0.05%	Heavy metals (Pb) < 0.0005%	TRIS-00A-250	250 g	67,67 €

Tween® 20

labkem

MW: 1227.72 CAS: 9005-64-5 TARIC code: 34021300

Tween® 20 GEN para bioquímica			referencia	envase	precio
Density 1.095 - 1.105 Solub. in H ₂ O > 100g/l	boiling point > 100° C		TWEN-20B-100	100 ml	25,08 €

Urea

labkem

MW: 60.06 CAS: 57-13-6 EC: 200-315-5 TARIC code: 31021010

Urea GEN para electroforesis y biología molecular			referencia	envase	precio
DNases/RNases/Proteases free Assay > 99.0% pH 7.5 - 10.5	Heavy metals (Pb) < 0.001% Cl⁻ < 0.0005% SO ₄ < 0.001%	Fe < 0.0005%	UREA-00B-100	100 g	25,87 €