

J.T BAKER

0084-01	Acido Borico Gran. RA ACS	500 GR
0084-07	Acido Borico Gran. RA ACS	12 KG
0084-19	Acido Borico Gran. RA ACS	1 kg
0084-20	Acido Borico Gran. RA ACS	2 KG
0091-05	Acido Borico Gran. NF	2.5 KG
0110-01	Acido Citrico Monoh. Gran.	500 GR
0110-05	Acido Citrico Monoh. Gran.	2.5 KG
0110-19	Acido Citrico Monoh. Gran.	1 kg
0110-20	Acido Citrico Monoh. Gran.	2 KG
0115-01	Acido Citrico Mono. Gran. USP	500 GR
0115-05	Acido Citrico Mono. Gran. USP	2.5 KG
0117-01	Acido Citrico Monoh. Pvo. RA	500 GR
0117-20	Acido Citrico Monoh. Pvo	2 KG
0119-01	Acido Citrico Mono. Gran. USP	500 GR
0119-05	Acido Citrico Mono. Gran. USP	2.5 KG
0120-05	Acido Citrico Monoh. Pvo.	2.5 KG
0122-01	Acido Citrico Anh. Pvo. USP	500 GR
0122-05	Acido Citrico Anh. Pvo. USP	2 KG
0128-01	Acido Formico RA ACS 88%	500 ML
0128-02	Acido Formico 88% RA ACS	1 L
0128-05	Acido Formico 88% RA ACS	2.5 L
0160-01	Acido Bromhidrico	500 ML
0160-03	Hydrobromic Acid, 47-49%	4 L
0194-01	Acido Lactico 85% RA ACS	500 ML
0194-02	Acido Lactico 85% RA ACS	1 L
0194-03	Acido Lactico 85% RA ACS	4 L
0200-03	L-Acido Lactico USP FCC	4 L
0230-01	Acido Oxalico 2-Hid. Crist.	500 GR
0230-05	Acido Oxalico 2-Hid. Crist.	2.5 KG
0230-07	Acido Oxalico 2-Hid. Crist.	12 KG
0230-19	Acido Oxalico 2-Hid.	1 kg
0246-01	Acido Fosfomolibdico N-Hidrato	500 GR
0246-04	Acido FosfoMolibdico N-Hidrato	125 g
0260-02	Acido Fosforico RA ACS	1 L
0260-03	Acido Fosforico RA ACS	2.5 L
0260-05	Acido Fosforico RA ACS	2.5 L
0260-18	Acido Fosforico RA ACS	18 L
0262-02	Acido Fosforico NF, FCC	500 ML
0262-04	Acido Fosfórico NF, FCC 4L	4 L
0262-05	Acido Fosforico NF, FCC	2.5 L
0264-05	Acido Fosforico CMOS	6.3 kg
0268-05	Acido Fosforico NF	2.5 L
0272-01	Anhidrido Ftalico RA	500 GR
0289-01	Acido Pirogalico RA ACS	500 GR
0300-01	Acido Salicilico RA	500 GR
0300-05	Acido Salisilico, Cristal RA	1 kg
0323-07	Acido Clorhidrico, 25%	19 L
0340-01	Acido Estearico Pvo. (Triple	500 GR
0346-05	Acido Succinico Pvo. RA ACS	2.5 KG
0354-01	Acido Sulfanilico Anh. Pvo. RA	500 GR
0354-04	Acido Sulfanilico Anh.	125 g
0364-01	Acido Sulfosalicilico 2-Hid.	500 GR

J.T BAKER

0364-05	Acido Sulfosalicilico 2-Hid.	2 KG
0377-01	Acido Tanico Pvo. RA	500 GR
0386-01	Acido D-Tartarico Crist. RA	500 GR
0386-05	Acido D-Tartarico Crist. RA	2.5 KG
0386-07	Acido D-Tartarico Crist. RA	12 KG
0537-01	Oxido de Aluminio Pvo. RA ACS	500 GR
0539-01	Oxido de Aluminio Basico RA	500 GR
0539-05	Oxido de Aluminio Basico RA	2.5 KG
0540-01	Oxido de Aluminio Neutro Pvo.	500 GR
0540-05	Oxido de Aluminio Neutro Pvo.	2.5 KG
0546-01	Sulfato de Aluminio y Potasio	500 GR
0546-05	Sulfato de Aluminio y Potasio	2.5 KG
0564-01	Sulfato de Aluminio 18-Hid.	500 GR
0564-05	Sulfato de Aluminio 18-Hid..	2.5 KG
0581-01	Glicina USP, FCC	500 GR
0582-01	Glicina USP Multicompendial	500 GR
0596-01	Acetato de Amonio Crist. RA	500 GR
0596-10	Acetato de Amonio Crist. RA	10 kg
0596-19	Acetato de Amonio Crist. RA	1 kg
0599-08	Acetato de Amonio HPLC	1 kg
0619-01	LEX Bifluoruro de Amonio RA	500 GR
0642-01	Carbonato de Amonio RA	500 GR
0642-05	Carbonato de Amonio RA ACS	2.5 KG
0660-01	Cloruro de Amonio Gran. RA	500 GR
0660-10	Cloruro de Amonio Gran. RA	10 kg
0660-19	Cloruro de Amonio Gran. RA	1 kg
0682-01	Citrato de Amonio Dib.	500 GR
0682-07	Citrato de Amonio DIB Crist.	12 KG
0688-01	Dicromato de Amonio	500 GR
0688-05	Dicromato de Amonio	2.5 KG
0698-01	Fluoruro de Amonio	500 GR
0698-05	Fluoruro de Amonio	2.5 KG
0698-07	Fluoruro de Amonio Crist. RA	12 KG
0702-05	Fluoruro de Amonio 40% CMOS	7 lb
0716-01	Molibdato de Amonio 4-Hid.	500 GR
0716-05	Molibdato de Amonio 4-Hid.	2.5 KG
0716-50	Molibdato de Amonio	100 g
0729-05	Nitrato de Amonio, RA ACS	2.5 KG
0762-01	Persulfato de Amonio Crist.	500 GR
0762-05	Persulfato de Amonio	2.5 KG
0762-07	Persulfato de Amonio Crist. RA	12 KG
0776-01	Fosfato de Amonio Monob.	500 GR
0776-07	Fosfato de Amonio Monob.	12 KG
0777-08	Fosfato de Amonio Monob.	1 kg
0784-01	Fosfato de Amonio Dib. Crist.	500 GR
0784-05	Fosfato de Amonio, Dibasico,	2.5 KG
0784-07	Fosfato de Amonio Dib. Crist	12 KG
0792-01	Sulfato de Amonio Gran. RA	500 GR
0792-05	Sulfato de Amonio Gran. RA	2.5 KG
0792-19	Sulfato de Amonio Gran. RA	1 kg
0878-01	Tricloruro de Antimonio	500 GR
0936-07	Acido Ascorbico Gran.	500 GR

J.T BAKER

0937-07	Acido Ascorbico Pvo. Fino	500 GR
0938-05	Acido Ascorbico Pvo.	125 g
0938-07	Acido Ascorbico Pvo.	500 GR
0950-01	Carbonato de Bario Pvo.	500 GR
0950-05	Carbonato de Bario Pvo.	2.5 KG
0970-04	Cloruro de Bario 2 Hid.Cristal	125 g
0974-01	Cloruro de Bario 2-Hid..	500 GR
0974-04	Cloruro de Bario 2-Hid..	125 g
0980-01	Cloruro de Bario Anh.	500 GR
1092-01	Nitrato de Bismuto 5-H2o	500 GR
1208-01	Cloruro de Cadmio 2.5 Hid	500 GR
1243-01	Sulfato de Cadmio Hid. Crist	500 GR
1243-04	Sulfato de Cadmio Hid. Crist.	125 g
1266-01	Acetato de Calcio Monoh. Pvo.	500 GR
1266-05	Acetato de Calcio Monoh. Pvo.	2.5 KG
1288-01	Carbonato de Calcio	500 GR
1301-01	Carbonato de Calcio Pvo.	500 GR
1301-05	Carbonato de Calcio Pvo.	2.5 KG
1311-01	Cloruro de Calcio Anh. RA	500 GR
1311-07	Cloruro de Calcio Anh. RA ACS	12 KG
1313-01	Cloruro de Calcio Perlas	500 GR
1313-07	Cloruro de Calcio Perlas	12 KG
1332-01	Cloruro de Calcio 2-Hid. Gran.	500 GR
1332-05	Cloruro de Calcio 2 Hid. Granu	2.5 KG
1332-07	Cloruro de Calcio 2-Hid.	12 KG
1332-20	Cloruro de Calcio 2-Hid. Gran.	2 KG
1336-01	Alloc.Cloruro de Calcio 2-Hid.	500 GR
1336-05	Cloruro de Calcio 2-Hid.	2.5 KG
1354-01	Fluoruro de Calcio Pvo. RA	500 GR
1372-01	Hidroxido de Calcio Pvo. RA	500 GR
1372-05	Hidroxido de Calcio, Polvo RA	2 KG
1410-01	Oxido de Calcio Pvo. RA	500 GR
1410-05	Oxido de Calcio, Polvo RA	2.5 KG
1410-07	Oxido de Calcio Pvo. RA	12 KG
1426-01	Fosfato de Calcio Monob. Monoh	500 GR
1443-08	Pantotenato de Calcio USP	1 kg
1452-01	Sulfato de Calcio 2-Hid.. Pvo.	500 GR
1452-05	Sulfato de Calcio, Dihid, Pvo,	1 KG
1582-01	Cloruro de Colina	500 GR
1638-01	Trioxido de Cromo Crist.	500 GR
1670-01	Cloruro de Cobalto 6-Hid	500 GR
1670-04	Cloruro de Cobalto 6-Hid	125 g
1670-05	Cloruro de Cobalto 6-Hid.	2.5 KG
1696-01	Sulfato de Cobalto 7-H2o	500 GR
1720-01	Cobre Gran. (20-30 Mallas)	500 GR
1792-01	Cloruro Cuprico 2-Hid. Crist.	500 GR
1792-04	Cloruro Cuprico 2-Hid. Crist.	125 g
1820-01	Oxido Cuprico Alambre	500 GR
1844-01	Sulfato Cuprico 5 Hid. USP	500 GR
1844-05	Sulfato Cuprico 5 Hid. USP	2.5 KG
1850-01	Sulfato Cuprico Anh.Pvo.	500 GR
1910-01	Dextrosa Monoh. Pvo. RA	500 GR

J.T BAKER

1910-05	Dextrosa Monohid. Pvo. RA	2.5 KG
1916-01	Dextrosa Anh. Pvo. RA ACS	500 GR
1916-10	Dextrosa Anh. Pvo. RA ACS	10 kg
1919-01	Dextrosa Anhidra USP	500 GR
1933-63	Tetracloroetileno OR	4 Kg
1939-01	Tierra Diatomacea RA	500 GR
1939-05	Tierra Diatomacea RA	2.5 KG
1944-01	Difenilamina Crist. RA	500 GR
1944-04	Difenilamina Crist. RA	125 g
1977-01	Citrato Ferrico Amoniacal	500 GR
1980-01	Citrato Ferrico Amoniacal Cafe	500 GR
1988-01	Sulfato Ferrico Amoniacal	500 GR
1988-07	Sulfato Ferrico Amoniacal	12 KG
2018-01	Nitrato Ferrico 9-Hid. Crist.	500 GR
2018-05	Nitrato Ferrico 9-Hid. Crist.	2.5 KG
2024-01	Oxido Ferrico Pvo.	500 GR
2046-05	Sulfato Ferrico n-hid. RA	2.5 KG
2054-01	Sulfato Ferroso Amoniacal	500 GR
2054-05	Sulfato Ferroso Amoniacal	2.5 KG
2054-07	Sulfat Ferroso Amoniacal	12 KG
2054-19	Sulfato Ferroso Amoniacal	1 kg
2064-01	Cloruro Ferroso 4-Hid. Crist.	500 GR
2064-05	Cloruro Ferroso 4-Hid. Crist.	2.5 Kg
2070-01	Sulfato Ferroso 7-Hid. Gran.	500 GR
2070-05	Sulfato Ferroso 7-Hid.	2.5 KG
2070-19	Sulfato Ferroso 7-Hid. Gran.	1 kg
2077-06	Acido L-Glutamico FCC	1 kg
2094-05	L-Tyrosine	100 g
2106-01	Formaldehido, 37% Sol. RA	500 ML
2106-02	Formaldehido Sol. 37%	1 L
2106-03	Formaldehido Sol. 37%	4 L
2106-05	Formaldehido Sol. 37%	2.5 L
2106-07	Formaldehido, 37% Solución, RA	19 L
2106-18	Formaldehido Sol. 37%	18 L
2127-01	Glutaraldehido	500 ML
2127-03	Glutaraldehido	4 L
2136-01	Glicerol Anh. RA ACS	500 ML
2136-02	Glicerol Anh. RA ACS	1 L
2136-03	Glicerol Anh. RA ACS	4 L
2136-18	Glicerol Anh. RA ACS	18 L
2140-01	Glicerina USP, Multicomp.	500 ML
2140-03	Glicerina USP, Multicomp.	4 L
2143-03	Glicerina USP, Multicompendial	4 L
2146-03	Cloruro de Oro 3-Hid.	1 GR
2173-05	Acido 1-Heptanosulfonico	25 g
2175-01	Acido 1-Hexanesulfonico Sal	500 GR
2175-05	Acido 1-Hexanesulfonico Sal	25 g
2186-01	Peróxido Hidrógeno 30% RA ACS	500 ML
2186-03	Peroxido Hidrogeno 30% RA ACS	4 L
2189-01	Peroxido de Hidrogeno 30%	500 ML
2189-03	Peroxido de Hidrógeno 30%	4 L
2190-03	Peroxido de Hidrogeno 30%	8 Pt

J.T BAKER

2196-01	Hidrocloruro de Hidroxilamina	500 GR
2196-50	Hidrocloruro de Hidroxilamina	100 g
2226-01	Hierro RA Pvo.	500 GR
2248-01	D-Lactosa Monoh.	500 GR
2249-01	Lactosa Monoh. Pvo.	500 GR
2271-01	Acetato de Plomo 3-Hid. Gran.	500 GR
2290-01	Subacetato de Plomo Pvo.	500 GR
2290-05	Subacetato de Plomo	2.5 KG
2290-10	Subacetato de Plomo Pvo.	10 kg
2322-01	Nitrato de Plomo Crist. RA	500 GR
2362-01	Carbonato de Litio, Pvo	500 GR
2370-01	Cloruro de Litio Gran.	500 GR
2370-05	Cloruro de Litio Gran. RA ACS	2.5 KG
2370-07	Cloruro de Litio Gran. RA ACS	12 KG
2370-50	Cloruro de Litio Gran.	100 g
2384-01	Nitrato de Litio Crist. RA	500 GR
2424-01	Acetato de Magnesio 4-Hid.	500 GR
2424-05	Acetato de Magnesio 4-Hid.	2.5 KG
2444-01	Cloruro de Magnesio 6-Hid.	500 GR
2444-05	Cloruro de Magnesio 6-Hid.	2.5 KG
2444-19	Cloruro de Magnesio 6-Hid.	1 kg
2448-01	Cloruro de Magnesio 6-Hid.	500 GR
2448-05	Cloruro de Magnesio 6-Hid.	2.5 KG
2476-01	Oxido de Magnesio Pvo. RA	500 GR
2480-01	Oxido de Magnesio Pvo.	500 GR
2500-01	Sulfato de Magnesio 7-Hid.	500 GR
2500-05	Sulfato de Magnesio 7 Hid.	2.5 KG
2500-07	Sulfato de Magnesio 7-Hid.	12 KG
2502-46	Acido Acetico Glacial	2.5 L
2504-01	Sulfato de Magnesio 7-Hid.	500 GR
2504-05	Sulfato de Magnesio 7-Hid.	2.5 KG
2506-01	Sulfato de Magnesio Anh. Pvo.	500 GR
2506-05	Sulfato de Magnesio, Anh. Pvo,	2.5 KG
2506-19	Sulfato de Magnesio Anh. Pvo.	1 kg
2550-01	Sulfato Manganoso	500 GR.
2550-05	Sulfato Manganoso	2.5 KG
2553-01	Manitol Pvo. USP Multicomp.	500 GR
2554-01	Manitol Pvo. RA ACS	500 GR
2554-07	Manitol Pvo. RA ACS	12 KG
2584-01	Acetato de Mercurio Pvo. RA	500 GR
2584-04	Acetato de Mercurio Pvo	125 g
2594-01	Cloruro Mercurico RA ACS	500 GR
2594-04	Cloruro Mercurico RA	125 g
2594-05	Cloruro Mercurico RA ACS	2.5 KG
2610-01	Yoduro Mercurico Rojo Pvo.	500 GR
2610-04	Yoduro Mercurico Rojo	125 g
2642-01	Sulfato Mercurico RA ACS	500 GR
2642-04	Sulfato Mercurico RA ACS	125 g
2680-01	Liga devarda RA	500 GR
2694-04	Naranja de Metilo Sal Sodio	125 g
2696-00	Rojo de Metilo Cristal	30 g
2705-01	Aceite Mineral USP	500 ML

J.T BAKER

2708-01	Molecular Sieve, Activated, Ty	500 GR
2710-01	Malla Molecular, Activada, Tipo	500 GR
2768-01	Cloruro Niqueloso 6-Hid.	500 GR
2808-01	Sulfato Niqueloso 6-Hid.	500 GR
2818-05	Acido 1-Octanesulfonico Sal	25 g
2841-05	Acido 1-Pentansulfonico Sal	25 g
2841-06	Acido 1-Pentansulfonico Sal	100 g
2864-01	Fenol Liquido USP	500 ML
2870-01	Fenolftaleina Pvo. RA ACS	500 GR
2870-04	Fenolftaleina Pvo. RA ACS	125 g
2890-03	Acido Cloroplatinico	1 GR
2914-01	Acetato de Potasio Gran.	500 GR
2958-00	Biftalato de Potasio Crist.	100 g
2958-01	Biftalato de Potasio	500 GR
2960-01	Bisulfato de Potasio	500 GR
2960-05	Bisulfato de Potasio RA	2.5 KG
2961-03	Bromuro de Potasio INSTRA	25 g
2961-05	Bromuro de Potasio INSTRA	100 g
2992-01	Bromato de Potasio RA	500 GR
2997-01	Bromuro de Potasio Crist. RA	500 GR
2997-07	Bromuro de Potasio Crist. RA	12 KG
3003-01	Bicarbonato de Amonio Pvo.	500 GR
3003-05	Bicarbonato de Amonio Pvo.	2.5 KG
3012-01	Carbonato de Potasio Anh.	500 GR
3012-07	Carbonato de Potasio Anh. Gran	12 KG
3012-19	Carbonato de Potasio	1 kg
3040-01	Cloruro de Potasio Crist. RA	500 GR
3040-05	Cloruro de Potasio Crist. RA	2.5 KG
3040-10	Cloruro de Potasio Crist. RA	10 kg
3040-19	Cloruro de Potasio Crist. RA	1 kg
3046-01	Cloruro de Potasio Crist.	500 GR
3066-01	Citrato de Potasio Monoh. Gran	500 GR
3104-01	Ferricianuro de Potasio	500 GR
3104-07	Ferricianuro de Potasio Crist.	12 KG
3114-01	Ferrocianuro de Potasio 3-Hid.	500 GR
3114-05	Ferrocianuro de Potasio 3-Hid.	2.5 KG
3143-01	Hidroxido de Potasio 45%	500 ML
3143-03	Hidroxido de Potasio 45%	4 L
3147-01	Hidroxido de Potasio Esc.	500 GR
3152-01	Hidroxido de Potasio Perlas, NF	500 GR
3156-04	Yodato de Potasio RA 125G	125 G
3162-01	Yoduro de Potasio	500 GR
3162-05	Yoduro de Potasio	2.5 KG
3162-19	Yoduro de Potasio	1 Kg
3162-50	Yoduro de Potasio	100 g
3202-01	Nitrito de Potasio	500 GR
3212-01	Oxalato de Potasio Monoh.	500 GR
3212-05	Oxalato de Potasio	2.5 KG
3224-01	Meta-Peryodato de Potasio	500 GR
3224-04	Meta-Peryodato de Potasio	125 g
3227-01	Permanganato de Potasio	500 GR
3228-07	Permanganato de Potasio	12 KG

J.T BAKER

3238-01	Persulfato de Potasio RA	500 GR
3239-01	Persulfato de Potasio	500 GR
3246-01	Fosfato de Potasio Monob. Cris	500 GR
3246-05	Fosfato de Potasio Monob. Cris	2.5 KG
3246-19	Fosfato de Potasio Monob. Cris	1 kg
3247-05	Fosfato de Potasio Monob.	2.5 KG
3248-01	Fosfato de Potasio Monobasico,	500 GR
3248-05	Fosfato de Potasio Monobasico,	2.5 KG
3252-01	Fosfato de Potasio Dib. Pvo.	500 GR
3252-05	Fosfato de Potasio Dib. Pvo.	2.5 KG
3252-19	Fosfato de Potasio Dib. Pvo.	1 kg
3254-01	Fosfato de Potasio Dib.	500 GR
3259-01	Fosfato de Potasio Trib.	500 GR
3262-01	Tartrato de Sodio y Potasio	500 GR
3262-05	Tartrato de Sodio y Potasio	2.5 KG
3262-19	Tartrato de Sodio y Potasio	1 kg
3278-01	Sulfato de Potasio Crist.	500 GR
3278-05	Sulfato de Potasio Crist.	2.5 KG
3278-19	Sulfato de Potasio Crist.	1 kg
3348-01	Piridina RA ACS	500 ML
3348-02	Piridina RA ACS	1 L
3348-03	Piridina RA ACS	4 L
3348-07	Piridina RA ACS	20 L
3348-22	Piridina RA ACS Al Safetainer	1 L
3354-02	Piruvato de Sodio RA ACS	1 Kg
3354-04	Sodio Piruvato RA	100 g
3371-01	Celite 545 Baker	500 GR
3371-05	Celite 545 Baker	2.5 KG
3372-07	Florisil (60-100 Mesh), Activ	500 GR
3372-08	Florisil 60-100 M. Act. A 675	2 KG
3375-01	Sulfato de Sodio Anh. Gran.	500 GR
3375-05	Sulfato de Sodio Anh. Gran.	2.5 KG
3375-07	Sulfato de Sodio Anh. Gran.	12 KG
3382-01	Arena Purificada	500 GR
3382-05	Arena Purificada	2.5 KG
3401-01	Silica Gel Desecante	500 GR
3401-05	Silica Gel Desecante	2.5 KG
3402-01	Silica Gel desecante	500 GR
3402-05	Silica Gel Desecante	2.5 KG
3404-01	Silica Gel 80-200 Mallas	500 GR
3414-01	Silica Gel 60-200 Mallas	500 GR
3414-05	Silica Gel 60-200 Mallas	2.5 KG
3426-01	Nitrato de Plata Crist. RA	500 GR
3426-03	Nitrato de Plata Crist. RA	25 g
3426-04	Nitrato de Plata Crist. RA	125 g
3426-50	Nitrato de Plata Crist. RA	100 g
3443-03	Sulfato de Plata Pvo. RA ACS	25 g
3443-04	Sulfato de Plata Plvo. RA ACS	125 g
3443-50	Sulfato de Plata Pvo. RA ACS	100 g
3460-01	Acetato de Sodio 3-Hid. Crist	500 GR
3460-05	Acetato de Sodio 3-Hid. Crist.	2.5 KG
3460-19	Acetato de Sodio 3-Hid. Crist.	1 kg

J.T BAKER

3460-20	Acetato de Sodio 3-Hid. Crist.	2 KG
3461-01	Acetato de Sodio 3-Hid. Crist.	500 GR
3462-01	Acetato de Sodio 3-Hid. Crist.	500 GR
3470-01	Acetato de Sodio Anh. RA ACS	500 GR
3470-05	Acetato de Sodio, Anh, RA ACS	2.5 KG
3470-19	Acetato de Sodio Anh. RA ACS	1 kg
3470-20	Acetato de Sodio Anh. RA ACS	2 KG
3472-01	Acetato de Sodio Anh.	500 GR
3473-05	Acetato de Sodio Anh. USP	2.5 KG
3500-01	Benzoato de Sodio NF, FCC	500 GR
3501-05	Benzoato de Sodio NF, FCC	2.5 KG
3506-01	Bicarbonato de Sodio Pvo. RA	500 GR
3506-05	Bicarbonato de Sodio Pvo. RA	2.5 KG
3506-19	Bicarbonato de Sodio Pvo. RA	1 kg
3509-01	Bicarbonato de Sodio Pvo.	500 GR
3510-05	Bicarbonato de Sodio USP	2.5 KG
3534-01	Bisulfato de Sodio	500 GR
3552-01	Meta Bisulfito de Sodio Gran.	500 GR
3552-05	Meta Bisulfito de Sodio Gran.	2.5 KG
3556-01	Bisulfito de Sodio Gran. RA	500 GR
3556-05	Bisulfito de Sodio Gran. RA	2.5 KG
3556-19	Bisulfito de Sodio Gran. RA	1 kg
3557-01	Bisulfito de Sodio Purif	500 GR
3588-01	Bromuro de Sodio Crist. RA	500 GR
3588-07	Bromuro de Sodio Crist.	12 KG
3598-01	Carbonato de Sodio	500 GR
3598-07	Carbonato de Sodio Monoh	12 KG
3600-01	Carbonato de Sodio Monohid.	500 GR
3600-05	Carbonato de Sodio Monohid.	2.5 KG
3602-01	Carbonato de Sodio Anh. Pvo.	500 GR
3602-05	Carbonato de Sodio Anh. Pvo.	2.5 KG
3602-19	Carbonato de Sodio Anh. Pvo.	1 kg
3604-01	Carbonato de Sodio Anh. Gran.	500 GR
3604-05	Carbonato de Sodio Anh. Gran.	2.5 KG
3604-07	Carbonato de Sodio Anh.	12 KG
3604-19	Carbonato de Sodio Anh. Gran.	1 kg
3605-01	Carbonato de Sodio Anh. NF	500 GR
3624-01	Cloruro de Sodio Crist. RA	500 GR
3624-05	Cloruro de Sodio Crist. RA	2.5 KG
3624-10	Cloruro de Sodio Crist. RA	10 kg
3624-19	Cloruro de Sodio Crist. RA	1 kg
3627-01	Cloruro de Sodio Gran. USP	500 GR
3628-01	Cloruro de Sodio Gran.	500 GR
3646-01	Citrato de Sodio 2-Hid. Gran.	500 GR
3646-05	Citrato de Sodio 2-Hid. Gran.	2.5 KG
3647-01	Citrato de Sodio 2-Hid.	500 GR
3649-01	Citrato de Sodio 2-Hid. Gran.	500 GR
3650-01	Citrato de Sodio 2-Hid. Pvo.	500 GR
3656-01	Cobaltinitrito de Sodio Pvo.	500 GR
3656-04	Cobaltinitrito de Sodio	125 g
3662-01	LEX Cianuro de Sodio	500 GR
3672-01	Dicromato de Sodio 2-Hid	500 GR

J.T BAKER

3672-04	Dicromato de Sodio, Dihid, Cri	125 G
3672-05	Dicromato de Sodio 2-Hid.	2.5 KG
3748-01	Yoduro de Sodio Crist. RA ACS	500 GR
3748-07	Yoduro Sodio Crist RA ACS	12 KG
3756-01	Meta-Peryodato de Sodio RA	500 GR
3756-04	Meta-Peryodato de Sodio RA	125 g
3770-01	Nitrato de Sodio Crist.	500 GR
3770-05	Nitrato de Sodio Crist.	2.5 KG
3792-01	Nitroferriicianuro de Sodio	500 GR
3797-08	formamida OR	4 KG
3801-01	Oxalato de Sodio Pvo. RA ACS	500 GR
3802-01	Fosfato de Sodio Monob.	500 GR
3803-01	Fosfato de Sodio Dib. 7-Hid.	500 GR
3804-01	Fosfato de Sodio Dib. Anh. USP	500 GR
3816-05	SODIUM PFAT 2BAS 7HYD	2.5 KG
3817-01	Fosfato de Sodio Dib. 7-Hid.	500 GR
3817-05	Fosfato de Sodio Dib. 7-Hid.	2.5 KG
3817-07	Fosfato de Sodio, Dib, 7 Hid.	25 lb
3818-01	Fosfato de Sodio Monob.Monoh	500 GR
3818-05	Fosfato de Sodio Monob.Monoh	2.5 KG
3818-07	Fosfato de Sodio Monob.Monoh	12 KG
3818-19	Fosfato de Sodio Monob.Monoh	1 kg
3819-01	Fosfato de Sodio Monob.	500 GR
3819-05	Fosfato de Sodio Monob.	2.5 KG
3820-01	Fosfato de Sodio Monob. Monoh.	500 GR
3821-01	Fosfato de Sodio Monob. Monoh.	500 GR
3822-01	Fosfato de Sodio Dib. 12-Hid.	500 GR
3822-05	Fosfato de Sodio Dib. 12-Hid.	2.5 KG
3824-01	Fosfato de Sodio Dib 7- Hid.	500 GR
3824-05	Fosfato de Sodio Dib.7-Hid	2.5 KG
3824-10	Fosfato de Sodio Dib. 7-Hid.	10 kg
3827-01	Fosfato de Sodio Dib.Anh. USP	500 GR
3828-01	Fosfato de Sodio Dib Anh.	500 GR
3828-05	Fosfato de Sodio Dib.Anh	2.5 KG
3828-10	Fosfato de Sodio Dib Anh	10 kg
3828-19	Fosfato de Sodio Dib. Anh.	1 kg
3836-01	Fosfato de Sodio Trib.12-Hid.	500 GR
3836-05	Fosfato de Sodio Trib.12-Hid.	2.5 KG
3836-07	Fosfato de Sodio Trib.12-Hid.	12 KG
3836-10	Fosfato de Sodio Trib.12-Hid.	10 kg
3836-19	Fosfato de Sodio Trib.12-Hid.	1 kg
3850-01	Pirofosfato de Sodio 10-Hid.	500 GR
3850-07	Pirofosfato de Sodio 10-Hid.	12 KG
3868-01	M-Silicato de Sodio 9-Hid.	500 GR
3868-05	M-Silicato de Sodio 9-Hid.	2.5 KG
3877-01	Silicato de Sodio Sol.	500 ML
3891-01	Sulfato de Sodio Anh. Gran.	500 GR
3891-05	Sulfato de Sodio Anh. Gran.	2.5 KG
3891-10	Sulfato de Sodio Anh. Gran.	10 kg
3891-19	Sulfato de Sodio Anh. Gran.	1 kg
3898-01	Sulfato de Sodio Anh. Pvo.	500 GR
3898-05	Sulfato de Sodio Anh. Pvo	2.5 KG

J.T BAKER

3898-10	Sulfato de Sodio Anh. Pvo	10 kg
3898-19	Sulfato de Sodio Anh. Pvo	1 kg
3922-01	Sulfito de Sodio Anh. RA	500 GR
3922-05	Sulfito de Sodio Anh. RA	2.5 KG
3922-07	Sulfito de Sodio Anh. RA ACS	12 KG
3922-19	Sulfito de Sodio Anh. RA	1 kg
3931-01	Tartrato de Sodio 2-Hid.Crist.	500 GR
3931-05	Tartrato de Sodio 2-Hid. Crist	2.5 KG
3933.9020	Formaldehido 10% G.H.	20 L
3946-01	Tiosulfato de Sodio 5-Hid.	500 GR
3946-05	Tiosulfato de Sodio 5-Hid.	2.5 KG
3946-19	Tiosulfato de Sodio 5-Hid.	1 kg
3953-01	Tiosulfato de Sodio Anh..	500 GR
3953-05	Tiosulfato de Sodio Anh. Gran.	2.5 KG
3980-01	Cloruro Estañoso 2-Hid. Crist.	500 GR
3980-05	Cloruro Estañoso 2-Hid. Crist.	2.5 KG
4001-01	Cloruro de Potasio ULTRAPURO	500 GR
4004-01	Mops Acido Libre ULTRAPURO	500 GR
4006-01	Almidon de Papa Soluble	500 GR
4006-04	Almidon de Papa Soluble	125 g
4006-05	Almidon de Papa Soluble	2.5 KG
4006-50	Almidon de Papa Soluble	100 g
4008-01	Fosfato de Potasio	500 GR
4008-05	Fosfato de Potasio	2.5 KG
4009-04	Acetato de Sodio 3-Hid. Crist.	1 kg
4011-01	Fosfato de Sodio Monob.	500 GR
4011-05	Fosfato de Sodio Monob.	2.5 KG
4012-01	Fosfato de Potasio Dib.	500 GR
4012-05	Fosfato de Potasio Dib. Pvo.	2.5 KG
4014-02	MES Monoh.Libre de Acido	200 g
4014-04	MES Monoh.Libre de Acido	1 Kg
4018-01	HEPES Libre de Acido Ultrapure	100 g
4018-04	HEPES Libre de Acido Ultrapure	500 GR
4018-06	HEPES Libre de Acido Ultrapure	5 kg
4027-02	Sulfato de Amonio ULTRAPURO	1 kg
4027-06	Sulfato de Amonio ULTRAPURO	5 kg
4035-01	Acido Borico ULTRAPURO	500 GR
4035-05	Acido Borico ULTRAPURO	2.5 KG
4036-01	Cloruro de Estroncio 6-Hid.	500 GR
4036-04	Cloruro de Estroncio 6-Hid.	125 g
4040-00	Edta Sal Disodica ULTRAPURO	100 g
4040-01	Edta Sal Disodica ULTRAPURO	500 GR
4040-04	Edta Sal Disodica ULTRAPURO	1 kg
4042-02	Cloruro de Cesio ULTRAPURO	1 kg
4042-04	Cloruro de Cesio ULTRAPURO	100 g
4043-00	Glicerol Anh. ULTRAPURO	500 ML
4043-01	Glicerol Anh. ULTRAPURO	4 L
4057-02	Glicina RA Biochemical	1 kg
4057-06	Glicina RA Biochemical	5 kg
4058-01	Cloruro de Sodio ULTRAPURO	500 GR
4058-05	Cloruro de Sodio ULTRAPURO	2.5 KG
4058-07	Cloruro de Sodio ULTRAPURO	12 KG

J.T BAKER

4059-00	Glicina Ultrapure Bioreagent	250 g
4059-02	Glicina Ultrapure Bioreagent	1 kg
4059-06	Glicina Ultrapure Bioreagent	5 kg
4062-01	Fosfato de Sodio Dib. Anh. Pvo	500 GR
4062-05	Fosfato de Sodio Dib. Anh. Pvo	2.5 KG
4072-01	Sacarosa Crist. RA ACS	500 GR
4072-05	Sacarosa Crist. RA ACS	2.5 KG
4072-07	Sacarosa Crist. RA ACS	12 KG
4074-01	Sacarosa Crist. NF	500 GR
4095-02	Sulfato Dodecil de Sodio	1 kg
4095-04	Sulfato Dodecil de Sodio	100 g
4095-05	Sulfato Dodecil de Sodio	2 KG
4097-04	Sucrosa ULTRAPURA	1 kg
4097-06	Sucrosa Ultrapura	5 kg
4100-01	Talco Pvo. Multicomp.	500 GR
4102-01	Trometamina USP Multicomp.	500 GR
4103-01	Tris Hidrocloruro ULTRAPURO	500 GR
4103-02	Tris Hidrocloruro ULTRAPURO	1 kg
4103-04	TRIS Hidrocloruro Ultrapure 25	250 G
4104-01	Acido Tartarico Gran. NF	500 GR
4106-01	TRIS Hidrocloruro Biotech	500 GR
4106-07	TRIS HYDROCHLORIDE	12 KG
4109-01	Tris (Base) Ultrapure	500 GR
4109-02	Tris (Base) Ultrapure	1 kg
4109-06	Tris (Base) Ultrapure	5 kg
4111-01	Urea ULTRAPURA	500 GR
4111-05	Urea ULTRAPURA	2.5 KG
4116-03	Polisorbato 20 NF	4 L
4116-04	Polisorbato 20 NF	200 ml
4117-02	Polisorbato 80, NF, Multicomp.	20 ML
4117-03	Polisorbato 80 NF	4 L
4117-04	Polisorbato 80, NF, Multicomp.	200 ML
4117-06	Polisorbato 80 NF	1 L
4150-01	Estaño Gran. RA ACS	500 GR
4153-01	HEPES Sal Sódica, Ultrapure	100 g
4153-05	HEPES Sal Sódica, Ultrapure	1 kg
4153-06	HEPES Sal Sódica, Ultrapure	10 kg
4204-01	Urea RA ACS	500 GR
4204-05	Urea RA ACS	2.5 KG
4206-01	Urea USP	500 GR
4218-02	Agua HPLC	1 L
4218-03	Agua HPLC	4 L
4218-27	Agua HPLC	18 L
4220-20	Agua Destilada RA	20 L
4221-02	Agua Estéril ULTRAPURE	1 L
4244-01	Zinc Gran. (20 Mallas) RA ACS	500 GR
4244-05	Zinc Gran. (20 Mallas)	2.5 KG
4244-07	Zinc Gran. 20 Mallas RA	12 KG
4252-01	Zinc Gran. 40 Mallas	500 GR
4265-01	Pipes Ultrapure Bioreagent	100 g
4274-01	Zinc RA Barras	500 GR
4296-01	Acetato de Zinc 2-Hid. Crist.	500 GR

J.T BAKER

4296-07	Acetato de Zinc 2-Hid. Crist.	12 KG
4326-01	Cloruro de Zinc Gran., USP	500 GR
4344-05	Nitrato de Zinc 6-Hid. Crist.	2.5 KG
4358-01	Oxido de Zinc Pvo. RA	500 GR
4382-01	Sulfato de Zinc 7-Hid. Crist.	500 GR
4382-05	Sulfato de Zinc 7-Hid. Crist.	2.5 KG
4383-01	Sulfato de Zinc, 7 Hid., Gran,	500 GR
4384-01	Sulfato de Zinc 7-Hid. Gran.	500 GR
4437-02	Kit de Control Derrames	1 KIT
4480-04	TLC Sheet Cell Microcristaline	pz
4631-01	Resina Intercambiadora	500 GR
4653-01	Edta 1/10 M Dilut-It Pz	pz
4655-01	Acido Clorhidrico 0.1 N	pz
4657-01	Acido Clorhidrico 1N	pz
4674-01	Dilut-It Hidroxido Pot. 1N.	pz
4681-01	Dilut-It Nitrato Plata 1/10N	pz
4687-01	Dilut-It Hidroxido Sodio 1/10N	pz
4689-01	Dilut-It Hidroxido	pz
4695-01	Dilut-It Tiousulf. Sodio 1/10N	pz
4700-01	Acido Sulfurico 1N Dilut-it	pz
4806-01	Acido Perclorico 70%.	500 ML
4807-05	Hidroxido de Amonio ULTREX	490 ml
4881-04	Diclorometano RA ACS	500 ML
4889-03	Biftalato de Potasio	25 g
4921-04	Fosfato de Potasio Monob.	100 g
4921-07	Fosfato de Potasio Monob.	1 kg
4923-04	Carbonato de Sodio ULTREX	100 g
4924-05	Cloruro de Sodio ULTREX	100 g
5155-01	Peroxido de Hidrogeno ULTREX	450 ml
5358-03	Hidroxido de Amonio, VLSI	8 PT
5367-03	HYDROCHLORIC ACID	6 LB
5373-05	2-Propanol , VLSI	8 PT
5602-02	Hidroxido de Potasio 1N	1 L
5603-02	Hidroxido de Potasio 0.1N	1 L
5606-01	SOL REG pH4 Biftalato	500 ML
5606-02	SOL REG pH4 Biftalato	1 L
5608-01	SOL REG pH7 Fosfato	500 ML
5608-02	SOL REG pH7 Fosfato	1 L
5609-01	SOL REG pH10 Borato	500 ML
5609-02	SOL REG pH10 Borato	1 L
5611-02	Acido Clorhidrico 0.01N	1 L
5611-03	Acido Clorhidrico 0.01N	4 L
5612-02	Acido Clorhidrico 0.2N	1 L
5614-02	Acido Clorhidrico 0.02N	1 L
5614-03	Acido Clorhidrico 0.02N	4 L
5616-02	Acido Clorhidrico 2N	1 L
5619-02	Acido Clorhidrico 6N	1 L
5620-02	Acido Clorhidrico 1.0N	1 L
5620-03	Acido Clorhidrico 1.0N	4 L
5620-07	Acido Clorhidrico 1.0N	20 L
5621-02	Acido Clorhidrico 0.1N	1 L
5621-03	Acido Clorhidrico 0.1N	4 L

J.T BAKER

5621-07	Acido Clorhidrico 0.1N	20 L
5622-02	Acido Clorhidrico 0.5N	1 L
5622-07	Acido Clorhidrico 0.5N	20 L
5623-01	Yodo (Yoduro) 0.1N	500 ML
5623-02	Yodo (Yoduro) 0.1N	1 L
5624-02	Acido Perclorico 0.1N en Ac.	1 L
5625-02	Bromo 0.1N Sol. Vol. RA	1 L
5626-02	Sulfato Cerico 0.1 N	1 L
5627-02	Tiocianato de Amonio 0.1N	1 L
5630-02	Nitrato de Plata 0.1N	1 L
5630-03	Nitrato de Plata 0.1N	4 L
5631-02	Hidroxido de Potasio 0.5N en	1 L
5632-02	EDTA 0.1M Sol. Vol. RA	1 L
5633-02	Hidroxido de Sodio 2N	1 L
5634-02	Hidroxido de Sodio 0.5N	1 L
5634-03	Hidroxido de Sodio 0.5N	4 L
5635-02	Hidroxido de Sodio 1N	1 L
5635-03	Hidroxido de Sodio 1N	4 L
5635-07	Hidroxido de Sodio 1N	20 L
5636-02	Hidroxido de Sodio 0.1N	1 L
5636-03	Hidroxido de Sodio 0.1N	4 L
5636-04	Hidroxido de Sodio 0.1N	4 L
5636-07	Hidroxido de Sodio 0.1N	20 L
5637-02	Tiosulfato Sodio 0.1N	1 L
5637-03	Tiosulfato Sodio 0.1N	4 L
5638-02	Hidroxido de Sodio 0.25N	1 L
5638-03	Hidroxido de Sodio 0.25N	4 L
5640-02	Acido Sulfurico 0.5N	1 L
5641-02	Acido Sulfurico 0.1N	1 L
5641-03	Acido Sulfurico 0.1N	4 L
5642-02	Acido Sulfurico 1N	1 L
5642-03	Acido Sulfurico 1N	4 L
5642-07	Acido Sulfurico 1N	20 L
5648-02	Std. de EDTA (1ml=1mg)	1 L
5648-03	Std. de EDTA (1ml=1mg)	4 L
5648-07	Std. de EDTA (1ml=1mg)	20 L
5650-02	Hidroxido de Potasio 0.1N en	1 L
5650-03	Hidroxido de Potasio 0.1N en	4 L
5653-02	Hidroxido de Sodio 0.02N	1 L
5654-02	Tiosulfato de Sodio 1N	1 L
5655-01	SOL REG pH10 Borato Azul	500 ML
5655-02	SOL REG pH10 Borato Azul	1 L
5656-01	SOL REG pH7 Fosfato Amarillo	500 ML
5656-02	SOL REG pH7 Fosfato Amarillo	1 L
5656-03	SOL REG pH7 Fosfato Amarillo	4 L
5657-01	SOL REG pH4 Biftalato Rojo	500 ML
5657-02	SOL REG pH4 Biftalato Rojo	1 L
5663-02	Hidroxido de Sodio 0.01N	1 L
5664-02	Hidroxido de Sodio 0.05N	1 L
5665-02	Hidroxido de Sodio 0.2N	1 L
5671-02	Hidroxido de Sodio 5N	1 L
5690-02	Acido Sulfurico 0.2N	1 L

J.T BAKER

5693-02	Acido Sulfurico 0.02N	1 L
5693-03	Acido Sulfurico 0.02N	4 L
5891-57	Azul de Metileno Indicador OR	100 g
5927-01	Fenoltaleina, T.S.	500 ML
6168-06	Acido Fosforico 85% RA ACS	1 L
6169-01	Fenol Crist. RA ACS	500 GR
6169-50	Fenol Crist. RA ACS	100 g
6171-08	Alcohol Isoamilico RA ACS	4 L
6173-06	Hidroxido de Amonio	1 L
6173-44	Hidroxido de Amonio	2.5 L
6180-20	Agua Tridestilada RA	20 L
6260-20	Agua Bidestilada RA	20 L
6697-01	Hidroxido de Sodio Esc.	500 GR
6697-10	Hidroxido de Sodio Esc.	10 kg
6697-20	Hidroxido de Sodio Esc.	2 KG
6900-05	Acido Clorhidrico ULTREX	500 ML
6901-01	Acido Nitrico ULTREX II	1 L
6901-02	Acido Nitrico ULTREX II	2 L
6901-05	Acido Nitrico ULTREX II	500 ML
6902-05	Acido Sulfurico ULTREX II	500 ML
6903-05	Acido Acetico Ultrex I	500 ML
6904-05	LEX Acido Fluorhidrico ULTREX	500 ML
6906-02	Agua ULTREX	1 L
6908-04	Acido Fosforico ULTREX	50 g
6998-00	Kit Sistema de Extraccion	pz
7020-01	Columnas Octadecil Spe 100mg	100x1 ML
7020-02	Columnas Octadecil Spe 200mg	50x3 ml
7020-03	Columnas Octadecil Spe 500mg	50x3 ml
7020-06	Columnas Octadecil Spe 500mg	30x6 ml
7020-07	Columnas Octadecil spe 1000mg	30x6 ml
7020-26	Columnas Octadecil spe C-18	pz
7025-00	Colum. Octadecil Bb Fr.	100 g
7086-03	Silica Gel Absorcion Spe 500mg	50x3 ml
7086-06	Silica Gel Absorcion Spe 500mg	30x6 ml
7086-07	Silica Gel Absorcion Spe1000mg	30x6 ml
7086-26	Silica Gel Absorcion Spe 500mg	250x6 ml
7087-03	Octil Fr. Spe 500mg 50x3	pz
7091-03	Amina Cuater. Inter.Ani. 500mg	50x3 ml
7095-03	Fenil Fr. Spe 500mg 50X3 mL	50x3 ml
7104-00	Columna Bakerbond Wide-	pz
7105-01	Columna Bakerbond Wide-	pz
7116-00	Bc Hplc Col Wp Butyl Stand	4.6x250 mm
7146-00	BAKER spe-12/24G Male	1 EA
7166-00	Grifos de Cierre Manija En T.	pz
7179-05	BAKERBOND Wide-Pore	500 GR
7208-00	Baker Spe 24g Procesador Colum	kit
7213-07	Florisil Adsorcion Spe 1000mg	30x6 ml
7214-07	Alumina Neutra Adsorcion	30x6 ml
7217-06	Wpcbx Biocrom Spe 500 mg	30x6 ml
7293-00	SPE-12/24G FEMALE LUER CONNECT	12 PZ x Caja
7300-00	Adaptador Spe	10x1
7423-00	Baker Spe-24g Glass Vacuum	pz

J.T BAKER

7432-12	Bisulfito de Sodio Monohid. RA	500 GR
7773-04	Citrato de Sodio 2-Hid. Crist.	500 GR
8055-06	Bakerbond Speedisk C18	20 pz
8060-06	Bakerbond Speedisk. Oil&Grease	20 pz
8095-06	Estaciones de Extraccion	pz
8096-02	Speedisk Cámara Recolectora 1E	1 EA
8100-20	Tiosulfato de Sodio 5-Hid.	12 KG
8600-08	Tricloroetileno (Estabilizado)	4 L
8984-01	Tioacetamida Crist. RA	500 GR
8984-04	Tioacetamida Crist.	125 g
8991-01	Edta Acido RA	500 GR
8993-01	EDTA Sal Disodica 2-Hid.	500 GR
8993-05	EDTA Sal Disodica 2-Hid.	2.5 KG
8993-07	EDTA Sal Disodica 2-Hid.	12 KG
8993-10	EDTA Sal Disodica 2-Hid.	10 kg
8994-01	Edta Sal Disodica 2-Hid. USP	500 GR
8995-01	Edetato de Sodio USP	500 GR
9000-02	Alcohol Etilico Abs.	1 L
9000-03	Alcohol Etilico Abs.	4 L
9000-05	Alcohol Etilico Abs.	2.5 L
9000-07	Alcohol Etilico Abs.	20 L
9000-27	Alcohol Etilico Abs.	18 L
9002-02	Acetona HPLC	1 L
9002-03	Acetona HPLC	4 L
9003-03	Acetona Low Water	4 L
9005-03	Acetona CMOS DEA	4 L
9006-02	Acetona RA ACS	1 L
9006-03	Acetona RA ACS	4 L
9006-05	Acetona RA ACS	2.5 L
9006-07	Acetona RA ACS	20 L
9006-22	Acetona RA ACS DEA	1 L
9006-27	Acetona RA ACS	18 L
9008-01	Acetona NF, FCC DEA	500 ML
9008-03	Acetona NF, FCC DEA	4 L
9010-01	Acetona PHOTREX DEA	500 ML
9010-03	Acetona PHOTREX DEA	4 L
9011-02	Alloc. Acetonitrilo RA ACS	1 L
9011-03	Alloc. Acetonitrilo RA ACS	4 L
9011-07	Alloc. Acetonitrilo RA ACS	20 L
9012-02	Alloc. Acetonitrilo HPLC	1 L
9012-03	Alloc. Acetonitrilo HPLC	4 L
9012-07	Alloc. Acetonitrilo HPLC	20 L
9014-02	Alcohol Etilico	1 L
9014-03	Alcohol Etilico	4 L
9014-04	Alcohol Etilico	4 L
9014-07	Alcohol Etilico	20 L
9014-27	Alcohol Etilico	18 L
9017-02	Alloc. Acetonitrilo UHPLC	1 L
9017-03	Alloc. Acetonitrilo UHPLC	4 L
9018-03	AllocAcetonitrilo Bajo en Agua	4 L
9032-01	Alcohol Amilico RA Mezcla de	500 ML
9032-02	Alcohol Amilico RA Mezcla de	1 L

J.T BAKER

9032-03	Alcohol Amilico RA Mezcla de	4 L
9033-04	Dimetil Sulfoxido,	100 ml
9033-33	Dimetil Sulfoxido,	4 L
9036-01	Acetona NF Multicomp. DEA	500 ML
9036-03	Acetona NF Multicomp. DEA	4 L
9037-01	Alcohol Isopropilico USP	500 ML
9037-03	Alcohol Isopropilico USP	4 L
9038-01	Alcohol Iso Amilico	500 ML
9038-02	Alcohol Iso Amilico	1 L
9038-03	Alcohol Iso Amilico	4 L
9040-03	Alcohol Bencilico NF	4 L
9042-02	Metil Terbutil Eter HPLC	1 L
9042-03	Metil Terbutil Eter HPLC	4 L
9043-02	Metil Terbutil Eter ULTRA RESI	1 L
9043-03	Metil Terbutil Eter ULTRA RESI	4 L
9044-03	Alcohol Isobutilico	4 L
9049-02	Metanol Anh. RA ACS	1 L
9049-03	Metanol Anh. RA ACS	4 L
9050-02	Alcohol Bencilico RA	1 L
9050-03	Alcohol Bencilico RA	4 L
9054-02	1-Butanol RA ACS	1 L
9054-03	1-Butanol RA ACS	4 L
9054-07	1-Butanol RA ACS	20 L
9056-01	Alcohol Terbutilico RA	500 ML
9056-02	Alcohol Ter-Butilico	1 L
9056-03	Alcohol Ter-Butilico	4 L
9056-07	Alcohol Ter-Butilico RA	20 L
9070-02	Metanol RA ACS	1 L
9070-03	Metanol RA ACS	4 L
9070-07	Metanol RA ACS	20 L
9070-33	Metanol RA ACS	4 L
9073-05	Metanol CMOS	4 L
9077-02	Metanol ULTRA RESI-ANALYZED.	1 L
9079-03	2-Propanol CMOS	4 L
9080-01	Alcohol Isopropilico USP	500 ML
9080-03	Alcohol Isopropilico	4 L
9083-01	2-Propanol PHOTREX	500 ML
9083-03	2-Propanol PHOTREX	4 L
9084-02	Alloc. 2-Propanol RA ACS	1 L
9084-03	Alloc. 2-Propanol RA ACS	4 L
9084-07	Alloc. 2-Propanol RA ACS	20 L
9084-18	Alloc. 2-Propanol RA ACS	18 L
9086-02	1-Propanol RA	1 L
9086-03	1-Propanol RA	4 L
9086-07	1-Propanol RA	20 L
9093-02	Metanol HPLC	1 L
9093-03	Metanol HPLC	4 L
9094-03	Acetato de Amilo Purif.	4 L
9095-02	2-Propanol HPLC	1 L
9095-03	2-Propanol HPLC	4 L
9110-03	Anilina RA ACS	4 L
9172-22	Disulfuro de Carbono, ACS	1 L

J.T BAKER

9174-03	Cloroformo HPLC (Estabilizado)	4 L
9175-02	Cloroformo HPLC	1 L
9175-03	Cloroformo HPLC	4 L
9175-33	Cloroformo HPLC	4 L
9177-03	Heptano HPLC	4 L
9177-33	Heptano HPLC	4 L
9179-02	Clorobenceno RA ACS	1 L
9179-03	Clorobenceno RA ACS	4 L
9179-08	Clorobenceno RA ACS	20 L
9180-02	Cloroformo RA ACS	1 L
9180-03	Cloroformo RA ACS	4 L
9180-08	Cloroformo RA ACS	20 L
9182-01	Cloroformo Purif.	500 ML
9182-03	Cloroformo Purif.	4 L
9189-01	Butanol PHOTREX	500 ML
9194-03	Dimetil Sulfoxido PHOTREX	4 L
9196-02	P-Dioxano PHOTREX	1 L
9206-01	Ciclohexano RA ACS 500ML	500 ML
9206-05	Ciclohexano RA ACS 4L	4 L
9206-22	Ciclohexano RA ACS	1 L
9206-33	Ciclohexano RA ACS	4 L
9210-01	Ciclohexanona RA	500 ML
9210-02	Ciclohexanona RA	1 L
9210-03	Ciclohexanona RA	4 L
9214-03	Metil Etil Cetona HPLC DEA	4 L
9221-01	Dimetilformamida RA ACS	500 ML
9221-02	Dimetilformamida RA ACS	1 L
9221-03	Dimetilformamida RA ACS	4 L
9221-18	Dimetilformamida RA ACS	18 L
9222-01	Dimetil Formamida PHOTREX	500 ML
9222-03	Dimetil Formamida PHOTREX	4 L
9224-01	Dimetil Sulfoxido RAACS	500 ML
9224-03	Dimetil Sulfoxido RAACS	4 L
9227-01	Dietanolamina RA ACS	500 ML
9227-03	Dietanolamina RA ACS	4 L
9229-03	Alcohol Anh. PHOTREX	4 L
9231-01	p-Dioxano RA ACS	500 ML
9231-03	p-Dioxano RA ACS	4 L
9231-22	p-Dioxano RA ACS Al Safetainer	1 L
9237-03	Eter Anh. HPLC DEA	4 L
9237-33	Eter Anh. HPLC DEA	4 L
9240-01	Eter Etilico RA ACS	500 ML
9240-02	Eter Etilico RA ACS	1 L
9240-03	Eter Etilico RA ACS	4 L
9240-07	Eter Etilico RA ACS	20 L
9243-22	Isopropil Eter RA ACS 1L	1 L
9244-01	Eter, Anhidro, RA ACS	500 ML
9244-02	Eter, Anhidro, RA ACS	1 L
9244-03	Eter, Anhidro, RA ACS	4 L
9244-05	Eter, Anhidro, RA ACS	4 L
9244-07	Eter, Anhidro, RA ACS	20 L
9254-02	Acetona ULTRA RESI-ANALYZED	1 L

J.T BAKER

9254-03	Alloc. Acetona ULTRA RESI-	4 L
9255-02	Alloc. Acetonitrilo ULTRA	1 L
9255-03	Alloc. Acetonitrilo ULTRA	4 L
9257-02	Cloroformo Gdo. PESTICIDA	1 L
9257-03	Cloroformo Gdo. PESTICIDA	4 L
9258-03	Ciclohexano Gdo. PESTICIDA	4 L
9259-02	Eter RESI DEA	1 L
9259-03	Eter RESI DEA	4 L
9260-02	Etilo Acetato RESI	1 L
9260-03	Etilo Acetato RESI	4 L
9262-02	Hexano (95%) RESI	1 L
9262-03	Hexano (95%) RESI	4 L
9263-02	Metanol ULTRA RESI-ANALYZED	1 L
9263-03	Metanol ULTRA RESI-ANALYZED	4 L
9264-02	Metileno Cloruro RESI	1 L
9268-02	Eter de Petroleo 35-60 C	1 L
9268-03	Eter de Petroleo 35-60 C	4 L
9268-05	Eter de Petroleo 35-60 C	2.5 L
9268-07	Eter de Petroleo 35-60 C	20 L
9268-22	Eter de Petroleo 35-60 C	1 L
9272-03	Petroleo Eter RA	4 L
9280-02	Acetato de Etilo RA ACS	1 L
9280-03	Acetato de Etilo RA ACS	4 L
9280-18	Acetato de Etilo RA ACS	18 L
9282-02	Etilo Acetato HPLC	1 L
9282-03	Etilo Acetato HPLC	4 L
9292-03	Ciclohexano HPLC	4 L
9299-01	Etilendiamina RA	500 ML
9299-03	Etilendiamina RA	4 L
9300-02	Etilenglicol RA	1 L
9300-03	Etilenglicol RA	4 L
9300-27	Etilenglicol RA	18 L
9301-01	Dicloroetileno FCC	500 ML
9304-02	Hexanos (95%) HPLC	1 L
9304-03	Hexanos (95%) HPLC	4 L
9304-33	Hexanos (95%) HPLC	4 L
9309-02	Hexanos RA ACS	1 L
9309-03	Hexanos RA ACS	4 L
9309-05	Hexanos RA ACS	2.5 L
9309-07	Hexanos RA ACS	20 L
9314-03	Monoetanolamina RA ACS	4 L
9315-02	Cloruro de Metileno HPLC	1 L
9315-03	Cloruro de Metileno HPLC	4 L
9319-02	Metil Etil Cetona RA ACS	1 L
9319-03	Metil Etil Cetona RA ACS	4 L
9319-05	Metil Etil Cetona RA ACS	4 L
9322-01	Metil-Isobutil Cetona RA ACS	500 ML
9322-03	Metil Iso-Butil Cetona	4 L
9324-02	Cloruro de Metileno RA ACS	1 L
9324-03	Cloruro de Metileno RA ACS	4 L
9324-07	Cloruro de Metileno RA ACS	20 L
9324-22	Cloruro de Metileno RA ACS	1 L

J.T BAKER

9324-33	Cloruro de Metileno RA ACS	4 L
9329-01	Metileno Cloruro PHOTREX	500 ML
9329-03	Metileno Cloruro PHOTREX	4 L
9331-03	Pentano HPLC	4 L
9331-33	Pentano HPLC	4 L
9333-03	Pentano RESI	4 L
9334-03	2-Propanol Gdo. PESTICIDA	4 L
9335-03	2,2,4-Trimetilpentano RESI	4 L
9336-02	Tolueno RESI DEA	1 L
9336-03	Tolueno RESI	4 L
9338-02	Heptano RESI	1 L
9338-03	Heptano RESI	4 L
9346-05	Etilenglicol CMOS	8 PT
9351-02	Tolueno HPLC DEA	1 L
9351-03	Tolueno HPLC DEA	4 L
9360-03	Tetracloruro Etileno ULTRA	4 L
9393-02	Piridina HPLC	1 L
9401-02	Alcohol Etilico Anh.	1 L
9401-03	Alcohol Etilico Anh.	4 L
9401-05	Alcohol Etilico Anh.	2.5 L
9401-06	Alcohol Etilico Anh.	4 L
9402-03	Propilenglicol USP, FCC	4 L
9416-01	Hipoclorito de Sodio 5 %	500 ML
9416-03	Hipoclorito de Sodio 5 %	4 L
9439-03	Tetrahidrofurano Bajo en Agua	4 L
9439-12	Tetrahidrofurano, Bajo en Agua	1 L
9440-03	Tetrahidrofurano Est. HPLC	4 L
9441-02	Tetrahidrofurano HPLC	1 L
9441-03	Tetrahidrofurano HPLC	4 L
9441-33	Tetrahidrofurano HPLC	4 L
9444-05	1,2,4-Triclorobenceno HPLC	3.8 L
9450-01	Tetrahidrofurano RA ACS	500 ML
9450-02	Tetrahidrofurano RA ACS	1 L
9450-03	Tetrahidrofurano RA ACS	4 L
9456-01	Tolueno PHOTREX DEA	500 ML
9458-02	Tricloroetileno Estabilizado	1 L
9458-03	Tricloroetileno Estabilizado	4 L
9460-02	Tolueno RA ACS	1 L
9460-03	Tolueno RA ACS	4 L
9460-07	Tolueno RA ACS	20 L
9465-03	Tetracloroetileno RA	4 L
9468-01	LEX Trietanolamina RA	500 ML
9468-03	LEX Trietanolamina RA	4 L
9470-00	Trifluoroacetic Acid HPLC	Paquete
9470-01	Trifluoroacetic Acid HPLC	70 ml
9470-02	Trifluoroacetic Acid HPLC	900 ml
9470-07	Trifluoroacetic Acid HPLC	500 ML
9478-01	2,2,4-Trimetilpentano	500 ML
9478-03	2,2,4-Trimetilpentano	4 L
9479-03	2,2,4-Trimetilpentano	4 L
9490-02	Xileno RA ACS	1 L
9490-03	Xileno RA ACS	4 L

J.T BAKER

9490-07	Xileno RA ACS	20 L
9493-03	Xileno CMOS	4 L
9508-02	Acido Acetico Glacial RA ACS	1 L
9508-05	Acido Acetico Glacial RA ACS	2.5 L
9508-18	Acido Acetico Glacial RA ACS	18 L
9511-02	Acido Acetico Glacial ACS	500 ML
9511-05	Acido Acetico Glacial ACS	2.5 L
9515-03	Acido Acetico Glacial HPLC	2.5 L
9522-03	ACETIC ACID GLACIAL	2.5 L
9522-05	Acido Acetico Glacial	2.5 L
9524-00	Acido Acetico INSTRA	500 ML
9524-33	Acido Acetico INSTRA	2.5 L
9526-01	Acido Acetico Glacial USP	500 ML
9530-00	Acido Clorhidrico INSTRA	500 ML
9530-33	Acido Clorhidrico INSTRA	2.5 L
9535-01	Acido Clorhídrico, 36.5-38.0%	500 ML
9535-02	Acido Clorhidrico 36.5-38.0%	1 L
9535-05	Acido Clorhidrico 36.5-38.0%	2.5 L
9535-27	Acido Clorhidrico 36.5-38.0%	18 L
9539-03	Acido Clorhidrico Grado	6 lb
9539-05	Acido Clorhidrico Grado	10 lb
9544-02	Acido Clorhidrico 36.5-38.0%	500 ML
9544-05	Acido Clorhidrico 36.5-38.0%	2.5 L
9544-33	Acido Clorhidrico 36.5-38.0%	2.5 L
9560-06	LEX Acido Fluorhidrico 48-51%	4 L
9564-06	LEXAcido Fluorhidrico 49% CMOS	10 lb
9580-03	Hidroxido de Tetrabutil Amonio	4 L
9598-00	Acido Nitrico INSTRA	500 ML
9598-05	Acido Nitrico INSTRA	2.5 L
9598-34	Acido Nitrico INSTRA	2.5 L
9601-02	Acido Nitrico 69.0-70.0%	1 L
9601-05	Acido Nitrico 69.0-70.0%	2.5 L
9606-03	Acido Nitrico Grado CMOS	7 lb
9607-04	Acido Nitrico 69.0-70.0 % NF	2.5 L
9621-02	Acido Nitrico RA	1 L
9621-05	Acido Nitrico RA	2.5 L
9624-02	Acido Nitrico Fumante 90%	400 ML
9624-05	Acido Nitrico Fumante 90%	2.5 L
9652-01	Acido Perclórico 69-72%	500 ML
9652-33	Acido Perclórico 69-72%	2.5 L
9652-36	Acido Perclórico 69-72%	3.6 kg
9653-00	Acido Perclorico INSTRA	500 ML
9656-00	Acido Perclorico 60-62% ACS	500 ML
9656-33	Acido Perclorico 60-62% ACS	2.5 L
9673-00	Acido Sulfurico INSTRA	500 ML
9673-33	Acido Sulfurico INSTRA	2.5 L
9675-02	Acido Sulfurico 95.0-98.0% NF	500 ML
9675-03	Acido Sulfurico 95.0-98.0% NF	2.5 L
9681-02	Acido Sulfurico ACS	1 L
9681-05	Acido Sulfurico ACS	2.5 L
9681-27	Acido Sulfurico ACS	18 L
9684-03	Acido Sulfurico CMOS	9 Lb

J.T BAKER

9691-05	Acido Sulfurico Babcock	2.5 L
9721-02	Hidroxido de Amonio	1 L
9721-03	Hidroxido de Amonio	4 L
9721-05	Hidroxido de Amonio	2.5 L
9721-33	Hidroxido de Amonio 28-30%	2.5 L
9726-02	Sol. de Amonio Fuerte NF, FCC	500 ML
9731-03	Hidroxido de Amonio CMOS	8 pt
9733-01	Hidroxido de Amonio INSTRA	500 ML
9733-03	Hidroxido de Amonio INSTRA	4 L
9736-05	Ammonia Solution, NF	2.5 L
9823-02	AGUA ULTRA LC/MS 1 L	1 L
9827-02	2-Propanol LC/MS 1L	1 L
9827-03	2-Propanol, LC/MS	4 L
9828-03	Acetato de Etilo LC-MS	4 L
9829-02	Alloc. Acetonitrilo LC-MS	1 L
9829-03	Alloc. Acetonitrilo LC-MS	4 L
9830-02	Alloc. Metanol LC/MS	1 L
9830-03	Alloc. Metanol LC/MS	4 L
9831-02	Agua LC/MS 1L	1 L
9831-03	Agua Grado LC/MS	4 L
9832-02	Alloc. Acetonitrilo-0.1% Acid.	1 L
9834-03	Agua-0.1% Acid.Fórmico LC/MS	4 L
9835-02	Alloc. ACETONITRILO	1 L
9836-02	AGUA LC-MS 0.1% TFA	1 L
9853-02	Alloc. Acetonitrilo ULTRALC/MS	1 L
9863-02	METANOL ULTRA LC/MS	1 L
A426-05	Agarosa Std. Electrosmosis	100 g
A426-07	Agarosa Std. Electrosmosis	500 GR
A434-05	Agar Agar Baker	100 g
A630-05	4-Aminoatipirina Baker	100 g
B337-02	Amonio Pirrolidina Carb.	10 g
B531-05	Emulsion Antiespumante B	125 ml
B531-07	Emulsion Antiespumante B	500 ML
B581-05	L-(+) Acido Ascorbico Pvo.	100 g
B581-07	L-(+) Acido Ascorbico Pvo.	500 GR
B5947-01	Hidroxido de Sodio	500 GR
B5947-05	Hidroxido de Sodio	2.5 KG
B5969-03	Alloc. Acetona Baja en Agua	4 L
C272-00	D-Biotina Baker	1 gr
C946-01	Verde de Bromocresol	5 g
C946-03	Verde de Bromocresol	25 g
C949-01	Purpura de Bromocresol BAR	5 g
C949-02	Purpura de Bromocresol BAR	10 g
D017-04	Buffer de Acetato pH 4.5	1.9 L
D293-03	Azul de Bromofenol	25 g
D470-01	Azul de Bromotimol RA ACS	5 g
D470-03	Azul de Bromotimol RA ACS	25 g
D472-07	Azul de Bromotimol Solución	500 ML
D570-07	1,4-Butanediol Practico	500 ML
D600-03	Acido 1-Butanosulfonico	25 g
D648-07	2-Butoxietanol BAKER	500 ML
D648-09	2-Butoxietanol BAKER	4 L

J.T BAKER

D654-09	2-(2-Butoxietoxi)Etano	4 L
E343-07	Carbon Activado Pvo.	500 GR
E343-09	Carbón Activado, Pvo. 3KG	3 Kg
E345-07	Carbon Activado Pvo. RA	500 GR
E350-01	Disulfuro de Carbono INSTRA	500 ML
E494-06	Cloramina Baker	250 g
G083-05	1,2-Cicloexilenedinitrilo	100 g
G143-07	Decano Practico	500 ML
G200-05	Dextran Baker	100 g
G680-07	Dibutilamina Baker	500 ML
G680-09	Dibutilamina Baker	4 L
J166-03	Acido Cromotropico Baker	25 g
J372-07	N,N-Dimetilacetamida Baker RA	500 ML
J372-09	N,N-Dimetilacetamida Baker RA	4 L
J418-03	P-Dimetilamino Benzaldehido	25 g
J418-05	P-Dimetilamino Benzaldehido	100 g
K064-05	Oxalato de N,N-Dimetil-P-	100 g
K620-03	1,5-Difenilcarbohidrazida, Pvo	25 g
K620-05	1,5-Difenilcarbohidrazida, Pvo	100 g
L050-02	Dodecill Sulfato de Sodio 95%	1 kg
L050-07	Dodecill Sulfato de Sodio 95%	500 GR
L056-07	Drierite Reg. (8mallas)	454 g
L057-07	Drierite Indicador (4mallas)	454 g
L058-02	Drierite Indicador (8mallas)	2.3 kg
L058-07	Drierite Indicador (8mallas)	454 g
L059-07	Dierite Indicador	454 g
L126-05	Negro de Eriocromo Pvo. ACS	100 g
L216-07	2,(2-Etoxietoxi)Etanol	500 ML
L657-05	EGTA	100 g
L691-07	Edta Sal Dipotasica 2-Hid.	500 GR
L704-05	Edta Deriv. Magnesio Sal	100 g
M0028-04	Fenol Crist. Libres RA ACS	500 GR
M0043-08	Alloc. Acetonitrilo AR ACS	4 L
M0614-58	Cloramina T OR	250 g
M0754-12	Citrato de Sodio 2-Hid. Crist.	500 GR
M0848-06	Eter Etilico Anh.	1 L
M0848-07	Eter Etilico Anh.	20 L
M0848-08	Eter Etilico Anh.	4 L
M0848-22	Eter Etilico Anh.	12.5 kg
M0850-22	Eter Etilico RA ACS	17 L
M1008-02	Yodo Crist. RA ACS	125 g
M1008-12	Yodo Crist. RA ACS	500 GR
M1115-04	Yoduro de Potasio	500 GR
M1141-12	Yoduro de Sodio	500 GR
M1395-04	EDTA Disodico Dih. USP	500 GR
M1395-06	EDTA Disodico Dih. USP	2.5 KG
M1806-10	Tris-Hidroximetil Aminometano	500 GR
M1807-55	Ac.1amino 2,Naftol 4,Sulfonico	25 g
M1836-57	P-Dimetilamino Benzaldehido	100 g
M1852-10	Ácido Ascórbico, USP 500G	500 GR
M1852-57	Ácido Ascórbico, USP	100 G
M1931-59	Acido Sulfamico 99% OR	500 GR

J.T BAKER

M1942-59	Trifluoroacetic Acid OR	500 GR
M1961-59	Trietilamina OR	500 GR
M2062-46	Acido Clorhidrico NF, FCC, ACS	2.5 L
M2157-04	Limpiador de Material de Vid.	945 ml
M2216-04	Acido Estearico Pvo. NF FCC	500 GR
M2236-04	Ácido Esteárico, Pvo. NF, GenA	500 GR
M2257-06	Estearato de Magnesio NF-Gen	2.5 KG
M2312-04	Acido Tartarico Gran. RA	500 GR
M2357-55	Ac.Trans-1,2diaminociclohexano	25 G
M2357-57	Ac.Trans-1,2diaminociclohexano	100 g
M2435-06	Acetona HPLC DEA	1 L
M2435-10	Acetona HPLC DEA	4 L
M2440-08	Acetona RA ACS	4 L
M2440-16	Acetona RA ACS	4 L
M2592-05	Acido Formico 88% RA ACS	500 ML
M2612-14	Acido Clorhidrico NF FCC	500 ML
M2621-59	Paraformaldehido OR	500 GR
M2675-59	Piperazina	500 GR
M2752-61	Acido Oxalico 2-Hid.	1 kg
M2766-44	Acido Perclorico 70%	2.5 L
M2816-06	Acido Meta Fosforico AR	2.5 KG
M2824-02	Acido Fosfotungstico AR	125 g
M2824-34	Acido Fosfotungstico n-Hid.	30 g
M2856-10	Alloc. Acetonitrilo ChromAR	4 L
M2858-06	Tetrahidrofurano ChromAR	4 L
M2858-08	Tetrahidrofurano ChromAR	1 L
M2876-44	Acido Sulfurico RA ACS	2.5 L
M2928-10	Acido Tricloroacetico	500 GR
M2969-08	Dimetil Sulfoxido HPLC	4 L
M2998-08	Alcohol Ter-Butilico RA	4 L
M3004-08	Alcohol Metilico Anhidro	4 L
M3016-08	Metanol Anh. RA ACS	4 L
M3016-19	Metanol Anh. RA ACS	20 L
M3032-08	Alloc. Alcohol Isopropilico	4 L
M3032-16	Alloc. Alcohol Isopropilico	4 L
M3032-19	Alloc. Alcohol Isopropilico	20 L
M3041-10	Metanol Anh. ChromAR	4 L
M3043-06	Alcohol Isopropilico	1 L
M3043-10	Alcohol Isopropilico	4 L
M3054-54	2,6 Dicloroindofenol Sodico AR	10 g
M3208-04	Sulfato de Aluminio Hid.	500 GR
M3272-04	Acetato de Amonio Crist. RA	500 GR
M3352-20	Carbonato de Amonio AR ACS	12 KG
M3378-04	Drierita Indicador (8 Mallas)	500 GR
M3384-06	Cloruro de Amonio Gran. RA	2.5 KG
M3384-12	Cloruro de Amonio Gran.	500 GR
M3420-04	Molibdato de Amonio	500 GR
M3420-06	Molibdato de Amonio	2.5 KG
M3476-04	Fosfato de Amonio Monob.	500 GR
M3524-04	Sulfuro de Amonio Sol. AR	500 ML
M368-07	Florisil (60-100 Malla)	500 GR
M368-08	Florisil (60-100 Mallas)	2 KG

J.T BAKER

M369-07	Florisil (100-200 Mallas)	500 GR
M376-07	Citrato Ferrico N-Hidrato	500 GR
M4407-02	Acido Ascorbico AR	100 g
M4419-08	Clorobenceno RA ACS	4 L
M4440-08	Cloroformo RA ACS	4 L
M4443-06	Cloroformo ChromAR	1 L
M4443-10	Cloroformo ChromAR	4 L
M4471-04	Silica Gel Malla 10-18 c/Ind.	500 GR
M4471-06	Silica Gel Malla 10-18 c/Ind.	2.5 KG
M4483-10	Tolueno HPLC DEA	4 L
M4490-04	Molecular Sieves, Grade 564	500 GR
M4532-02	Cloruro de Cobalto. 6 Hid. Cri	125 G
M4878-02	Ciclohexano AR	500 ML
M4878-16	Ciclohexano AR	4 L
M4879-06	Diclorometano HPLC	1 L
M4879-10	Diclorometano HPLC	4 L
M4881-08	Cloruro de Metileno RA ACS	4 L
M4912-06	D-Glucosa, Anh. Gran, RA ACS	2.5 KG
M4912-07	D-Glucosa, Anh. Gran, RA ACS.	12 KG
M4912-12	D-Glucosa, Anh. Gran, RA ACS	500 GR
M4929-06	N,N-Dimetilformamida	1 L
M4929-08	N,N-Dimetilformamida RA ACS	4 L
M4931-04	EDTA Sal Disodica 2-Hid.	500 GR
M4937-08	p-Dioxano RA ACS	4 L
M4966-10	1,2-Dicloroetano AR	4 L
M4976-08	Eter de Petroleo AR 30-75 C.	4 L
M4980-08	Eter de Petroleo 35-60 C	4 L
M4980-19	Eter de Petroleo 35-60 C	20 L
M4992-06	Acetato de Etilo RA ACS	1 L
M5016-08	Formaldehido RA ACS	4 L
M5016-18	Formaldehido RA ACS	18 L
M5092-06	Glicerina RA ACS	1 L
M5139-06	Heptano ChromAR	1 L
M5139-10	Heptano ChromAR	4 L
M5177-16	n-Heptano AR ACS	4 L
M5189-06	Hexanos RA ACS	1 L
M5189-08	Hexanos RA ACS	4 L
M5189-16	Hexanos RA ACS	4 L
M5189-19	Hexanos RA ACS	20 L
M522-06	Formamida RA ACS	230 ml
M5258-02	Hidrocloruro de Hidroxilamina	125 g
M5351-08	Alcohol N-Propilico HPLC	4 L
M5398-08	Metil Terbutil Eter HPLC	4 L
M5407-08	N,N,Dimetil Acetamida HPLC	4 L
M5557-14	Acido Sulfurico Select AR ACS	500 ML
M5712-06	Estearato de Magnesio NF	2.5 KG
M5923-08	Metil Isobutilcetona HPLC	4 L
M6043-10	2,2,4-Trimetilpentano HPLC	4 L
M6066-04	Sulfato de Magnesio 7-Hid.	500 GR
M6128-19	Eter de Petroleo 35-60 C	20 L
M6240-06	Metil Etil Cetona RA ACS 1L	1 L
M6247-08	Metil Iso-Butil Cetona	4 L

J.T BAKER

M6357-04	Aceite Mineral, Pesado, USP	500 ML
M6357-10	Aceite Mineral Blanco	4 L
M6358-04	Aceite Mineral Blanco NF	500 ML
M6358-10	Aceite Mineral Blanco NF	4 L
M6447-02	Silica Gel (100-200 Mallas)	250 g
M6600-01	Fenoltaleina Pvo. RA ACS	125 g
M6622-08	Klean Ar (Safemor) AR DEA	4.1 kg
M6623-46	Acido Nitrico Select AR	2.5 L
M6671-04	Hidroxido de Potasio, 45% Sol	4 L
M6704-02	Ftalato de Potasio Crist. AR	125 g
M6704-04	Ftalato de Potasio Crist. AR	500 GR
M6795-06	Agua ChromAR	1 L
M6795-10	Agua ChromAR	4 L
M6858-61	Cloruro de Potasio Gran. RA	1 kg
M6875-04	Florisil (60-100 Mallas)	500 GR
M6877-06	Florisil (60-100 Mesh) 1KG	1 KG
M6976-04	Hidroxido de Potasio Lentejas	500 GR
M6976-06	Hidroxido de Potasio Lentejas	2.5 KG
M6984-04	Hidroxido de Potasio	500 GR
M6984-06	Hidroxido de Potasio	2.5 KG
M6984-12	Hidroxido de Potasio Perlas	1 kg
M6984-20	Hidroxido de Potasio Perlas	12 KG
M7018-08	Alcohol Etilico	4 L
M7018-16	Alcohol Etilico	4 L
M7018-19	Alcohol Etilico	20 L
M7076-12	Persulfato de Potasio RA	500 GR
M7088-06	Fosfato de Potasio Dib. 3-Hid.	2.5 KG
M7092-04	Fosfato de Potasio Dib.Anh. RA	500 GR
M7100-04	Fosfato de Potasio Monob.	500 GR
M7100-06	Fosfato de Potasio Monob.	2.5 KG
M7140-04	Sulfato de Potasio Gran	500 GR
M7140-06	Sulfato de Potasio Gran.RA ACS	2.5 KG
M7140-61	Sulfato de Potasio Gran.RA ACS	1 kg
M7168-04	Tiocianato de Potasio RA	500 GR
M7180-08	Piridina RA ACS	4 L
M7372-61	Acetato de Sodio Anh. RA ACS	1 kg
M7396-04	Bicarbonato de Sodio USP	500 GR
M7412-12	Bicarbonato de Sodio RA	500 GR
M746-07	L-(+) Acido Glutámico, Sal Mon	500 GR
M752-07	Glutaraldehido (25% en Agua)	500 ML
M7527-20	Carbonato de Sodio Anh. Gran.	12 KG
M7532-04	Cloruro de Sodio, Gran. USP	500 GR
M7544-06	Cloruro de Sodio Gran.	2.5 KG
M7581-06	Cloruro de Sodio Crist. RA	2.5 KG
M7581-12	Cloruro de Sodio Crist. RA	500 GR
M7581-61	Cloruro de Sodio Crist. RA	1 kg
M7680-04	Hidroxido Sodio Perlas	500 GR
M7680-06	Hidroxido de Sodio Perlas	2.5 KG
M7708-04	Hidroxido de Sodio Perlas	10 kg
M7708-06	Hidroxido de Sodio Perlas	2.5 KG
M7708-10	Hidroxido de Sodio Perlas	500 GR
M7708-12	Hidroxido de Sodio Perlas	1 kg

J.T BAKER

M7708-20	Hidroxido de Sodio Perlas	12 KG
M7713-04	Cloruro de Sodio Gran. USP	500 GR
M7723-04	Sacarosa NF GenAR	1 kg
M7727-04	Edetato Disodio USP GenAR	500 GR
M7746-04	Fosfato de Potasio Monob.	500 GR
M7772-06	Hidróxido de Sodio Lentejas	2.5 KG
M7776-06	Metabisulfito de Sodio, Gran	2.5 KG
M7777-04	Meta-Bisulfito de Sodio Gran.	500 GR
M778-09	Glicerol Baker	4 L
M7824-04	Nitrito de Sodio Gran.	500 GR
M7914-04	Fosfato de Sodio Dib.	500 GR
M7917-04	Fosfato de Sodio Dib. Anh.	500 GR
M7917-06	Fosfato de Sodio Dib.	2.5 KG
M7980-03	Succinato de Sodio , Gran, cGM	500 GR
M8024-06	Sulfato de Sodio Anh.	2.5 KG
M8028-12	Sulfato de Sodio Anhidro USP	500 GR
M8176-61	Cloruro Estañoso 2-Hid. Crist.	1 kg
M8360-06	Sacarosa Crist. RA ACS	2.5 KG
M8360-20	Sacarosa Crist. AR ACS	12 KG
M8608-19	Tolueno RA ACS	20 L
M8642-12	Urea USP	500 GR
M8668-08	Xileno RA ACS	4 L
M8668-22	Xilenos RA ACS 20L	20 L
M8780-20	Cloruro de Zinc Gran. AR ACS	12 KG
M8817-46	Acido Acetico Glacial AR (ACS)	2.5 L
M8828-14	Acido Perclorico 70 % Select	500 ML
M8872-07	Sulfato de Zinc, 7 Hid. Gran,	2.5 KG
M8880-06	Sulfato de Zinc 7-Hid.	2.5 KG
M8880-61	Sulfato de Zinc 7-Hid.	1 kg
M956-01	N Heptano Baker Analyzed	500 ML
M956-07	N-Heptano Baker Analyzed	20 L
M956-08	N Heptano Baker Analyzed	4 L
ME008-55	Safranina O Certificada	25 g
ME024-61	Hexametafosfato de Sodio	1 kg
ME121-54	P-Naftolbenceina OR	10 g
ME224-80	Hidroxido de Tetrabutilamonio	100 ml
ME422-55	Acido Peryodico 2-Hid. OR	25 g
ME422-57	Acido Peryodico 2-Hid. OR	100 g
ME422-59	Acido Peryodico 2-Hid. OR	500 GR
MH273-61	Polietilenglicol 4000	1 kg
MH419-03	Cloruro Mercúrico RA ACS 500G	500 GR
MH451-10	Acetona ULTIMAR DEA	4 L
MH454-10	Alloc. Acetonitrilo UltimAR	4 L
MH485-10	Diclorometano UltimAR	4 L
MH487-06	Hexanos (95% n-Hexanos)	1 L
MH487-10	Hexanos (95% n-Hexanos)	4 L
MH488-10	Metanol Anh. UltimAR	4 L
MH613-06	Acido Clorhidrico RA ACS	1 L
MH613-27	Acido Clorhidrico RA ACS	18 L
MH613-44	Acido Clorhidrico RA ACS	2.5 L
MH613-45	Acido Clorhidrico RA ACS	4 L
MV150-10	Silica Gel 60 (40-63 Microns)	1 Kg

J.T BAKER

MV152-02	Silica Gel 30 (100-200 Mallas)	250 g
MV155-06	Acido Acetico Glacial	500 ML
MV193-18	Acido Acetico Glacial RA ACS	18 L
MV193-44	Acido Acetico Glacial RA ACS	2.5 L
MV193-45	Acido Acetico Glacial	4 L
MV340-04	Peroxido de Hidrogeno 30%	500 ML
MV552-10	Ciclohexano UltimAR 4L	4 L
MV553-10	Acetato de Etilo UltimAR 4L	4 L
MV554-10	Heptano UltimAR 4L	4 L
MV555-10	Alcohol Isopropilico UltimAR	4 L
MV557-10	Pentano UltimAR 4L	4 L
MV560-10	Tolueno UltimAR 4L	4 L
MV569-06	Alcohol Etilico Abs.	1 L
MV569-10	Alcohol Etilico Abs.	4 L
MV569-18	Alcohol Etilico Abs.	18 L
N105-07	Hexadecano Practico	500 ML
N168-08	Hexano (99%) ULTRA RESI-	4 L
N169-08	Hexanos Baker	4 L
N646-06	Sulfato de Hidroxilamina Baker	250 g
N646-07	Sulfato de Hidroxilamina Baker	500 GR
N720-03	Azul de Hidroxinaftol	25 g
N811-05	Imidazol Reactivo Baker	100 g
N811-06	Imidazol Reactivo Baker.	1 kg
N862-02	Ninhidrina Monohidratado ACS	10 g
N862-03	Ninhidrina Monohidratado ACS	25 g
N877-05	Acido Indigodisulfonico 5,5 Ba	100 g
P002-03	Alcohol Isopropilico 70% Sol.	3.786 L
P339-00	Keroseno Deodorizado	4 L
P339-01	Keroseno Deodorizado	20 L
P460-07	Acido Maleico Baker	500 GR
P494-07	Acido DL- Malico Practico	500 GR
P651-04	Tiocianato Mercurico BAKER	125 g
Q223-07	2-Metilbutano Baker	500 ML
Q473-03	Azul de Metileno RA	25 g
Q473-05	Azul de Metileno RA	100 g
Q473-07	Azul de Metileno RA	500 GR
Q690-09	Metacrilato de Metilo Baker	4 L
R053-07	1-Metil-2-Pirrolidinona BAKER	500 ML
R053-09	1-Metil-2-Pirrolidinona BAKER	4 L
R086-02	Metilo Rojo Sal de Sodio	10 g
R086-03	Metilo Rojo Sal de Sodio	25 g
R539-03	P-Naftolbenzeina Practico	25 g
R701-05	N-1-Naftilendiamina 2hcl BAR	100 g
S894-00	Aceite de Parafina Baker	4 L
S894-07	Aceite de Parafina Baker	500 ML
S898-07	Paraformaldehido baker	500 GR
S903-03	Clorhidrato de Pararosanilina	25 g
T007-01	Pentano Baker	20 L
T007-07	Pentano Baker	500 ML
T007-09	Pentano Baker	4 L
T146-03	Acido Peryodico BAR	25 g
T146-05	Acido Peryodico BAR	100 g

J.T BAKER

T170-02	1,10-Fenantrolina Monohidrato	10 g
T254-01	Fenol Rojo ACS	5 g
T254-03	Fenol Rojo ACS	25 g
T265-01	Fenol Rojo Sal de Sodio Pvo.	5 g
T265-03	Fenol Rojo Sal de Sodio Pvo.	25 g
T319-07	2-Fenoxietanol	500 ML
T319-09	2-Fenoxietanol BAKER 4L	4 L
U024-05	Floroglucinol 2-Hid.	100 g
U214-07	Polietilenglicol 200 Baker	500 ML
U214-09	Polietilenglicol 200 Baker	4 L
U216-07	Polietilenglicol 400 Baker	500 ML
U216-09	Polietilenglicol 400 Baker	4 L
U220-07	Polietilenglicol 1450	500 ML
U222-08	Polietilenglicol 8000 Pvo.	1 kg
U232-08	Alcohol Polivinilico 4-6 Cps	1 kg
U330-07	Acido Propionico Baker	500 ML
U330-09	Acido Propionico Baker	4 L
U385-03	Acetato de Isopropilo	4 L
U497-09	Carbonato de Propileno	4 L
U510-07	Propilenglicol RA ACS	500 ML
U510-09	Propilenglicol RA ACS	4 L
U872-03	Rodamina B (Uo) Baker	25 g
U935-07	Salicilaldehido Baker	500 ML
V026-01	Difenilaminsulfonato de Sodio	5 g
V030-09	Sodio Hexametfosfato Baker	3 kg
V034-08	Lactato de Sodio 60% Baker	500 ML
V035-07	Persulfato de Sodio Baker	500 GR
V044-07	Clorito de Sodio Anh. Lent	500 GR
V045-07	Sorbitol Baker BQ	500 GR
V045-09	Sorbitol Baker BQ	3 kg
V365-07	Alloc. Hidroxido de	500 GR
V375-03	Tetrabutilamonio Fosfato HPLC	25 g
V398-08	Alloc. 1,1,2,2-Tetracloroetano	1 kg
V468-07	Tetraetilamonio Bromuro Baker	500 GR
V636-04	Cloruro de Tetrametilamonio	125 g
V642-03	Hidroxido de Tetrametilamonio	25 g
V642-07	Hidroxido de Tetrametilamonio	1 kg
V643-07	Hidroxido de Tetrametilamonio	500 ML
V856-01	Azul de Timol ACS RA	5 g
V856-02	Azul de Timol ACS RA	10 g
V857-02	Timolftaleina BAR	10 g
W432-07	Tributilfosfato	500 ML
W635-07	Trietilamina RA Baker	500 ML
W635-09	Trietilamina RA Baker	4 L
W729-07	Trifluoroacetic Acid BAR	500 ML
X135-01	Cloruro de 2,3,5-Trifenil-2h.	5 g
X135-03	Cloruro de 2,3,5-Trifenil-2h.	25 g
X171-03	Tris Base ACS	2.5 KG
X171-05	Tris Base ACS	100 g
X171-07	Tris Base ACS	500 GR
X198-05	Octyl Phenol Ethoxylate	120 ml
X198-07	Octyl Phenol Ethoxylate	500 ML

J.T BAKER

X198-09	Octyl Phenol Ethoxylate	4 L
X251-07	Tween 20 Practico	500 ML
X257-07	Tween 80 Practico	500 ML
X257-09	Tween 80 Practico	4 L
X584-01	Naranja de Xilenol Baker	5 g
X584-02	Naranja de Xilenol Baker	10 g
Z207-01	Hidroxido de Potasio	500 GR
Z5918-07	N-Heptano Baker Analyzed	20 L