



LA CASA DE LOS QUÍMICOS

LA CASA DE LOS QUÍMICOS

Av. América N18-17 y Asunción • Quito
(02) 2503 475 / 2503 438 / 2523 263 / 098 389 6759
info@lacasadelosquimicos.com.ec
www.lacasadelosquimicos.com.ec

ABSORBENTE DE ÁCIDOS, HIDRÓXIDOS, Y SOLV. ORGA
ÁCIDO ASCÓRBICO P.A. $C_6H_8O_6$ (50 g)
ÁCIDO SULFÚRICO P.A. (500 ml)
ÁCIDO SULFÚRICO a l 10% / 3,60 N (500 ml)
ÁCIDO SULFÚRICO AL 20% / 7,2 N (500 ml)
ÁCIDO SULFÚRICO AL 1% / 0,38 N (1 L)
ÁCIDO SULFÚRICO 5 N / 13,88% (1 L)
ÁCIDO SULFÚRICO 5.25 N 14,5% (1 L)
ÁCIDO SULFÚRICO 1 N / 2,77% (1 L)
ÁCIDO SULFÚRICO 2 N / 5,55% (1 L)
ÁCIDO SULFÚRICO 0.02 N / 0,052% (1 L)
ÁCIDO SULFÚRICO GERBER "PREPARACIÓN" (1 L)
ÁCIDO SULFÚRICO 0.1 N / 0,26% (1 L)
ÁCIDO SULFÚRICO 0.35 N (500 ml)
ÁCIDO SULFÚRICO 1 M / 5,55% (500 ml)
ÁCIDO CLORHÍDRICO P.A. (500 ml) O M U R I A T I C O
ÁCIDO CLORHÍDRICO a l 10% / 1,2 N (500 ml)
ÁCIDO CLORHÍDRICO a l 5% / 0,6 N (1 L)
ÁCIDO CLORHÍDRICO a l 20% / 2,4 N (1 L)
ÁCIDO CLORHÍDRICO 1 N, 1 M / 8,33% (500 ml)
ÁCIDO CLORHÍDRICO 0.1 N / 0,83% (1 L)
ÁCIDO CLORHÍDRICO 2 N / 16,66% (500 ml)
ÁCIDO CLORHÍDRICO 0,5 N / 4,16% (1 L)
ÁCIDO CLOROACÉTICO P.A. (100 g)
ÁCIDO FLUORHÍDRICO (38-40%) (250 ml)
ÁCIDO FLUORHÍDRICO AL 2% (1 l)
ÁCIDO FOSFÓRICO P.A. (500 ml) U O R T O F O S F O R I C O
ÁCIDO FÓRMICO (500 ml)
ÁCIDO MOLIBDICO P.A. (50 g)
ÁCIDO NÍTRICO P.A. (500 ml)
ÁCIDO NÍTRICO a l 10% (500 ml)
ÁCIDO NÍTRICO a l 50% v/v (1 g l)
ÁCIDO NÍTRICO 1 N, 1 M (1 L)
ÁCIDO CROMICO 85% P/V (1 L)
ÁCIDO ACÉTICO GLACIAL P.A. (500 ml)
ÁCIDO ACÉTICO GLACIAL AL 30% / 1,5 N (500 ml)
ÁCIDO ACÉTICO 3-CLOROFORMO 2 (1 G L)
ÁCIDO ACÉTICO a l 10% / 1,7 N (500 ml)
ÁCIDO ACÉTICO AL 5% 0,85 N (1 G L)
ÁCIDO ACÉTICO 1 N, 1 M / 5,88% (500 ml)
ÁCIDO BARBITURICO P.A. (100 g)
ÁCIDO BENZÓICO P.A. (50 g)
ÁCIDO ESTEÁRICO P.A. (100 g)
ÁCIDO CÍTRICO P.A. (100 g)
ÁCIDO BÓRICO P.A. (100 g)
ÁCIDO BÓRICO P.A. (500 g)
ÁCIDO CARBÓLICO P.A. (50 g) (FENOL)(FÉNICO)





LA CASA DE LOS QUÍMICOS

LA CASA DE LOS QUÍMICOS

Av. América N18-17 y Asunción • Quito
(02) 2503 475 / 2503 438 / 2523 263 / 098 389 6759
info@lacasadelosquimicos.com.ec
www.lacasadelosquimicos.com.ec

ÁCIDOCARBÓLICO AL 10% (1 l)
ÁCIDOOXÁLICO P.A. (100 g)
ÁCIDOPERCLÓRICO (250 ml)
ÁCIDOTARTÁRICO P.A. (100 g)
ÁCIDOTARTÁRICO P.A. (500 g)
ÁCIDOTRICLOROACÉTICO P.A. (50 G)
AGAR - AGAR (50 g)
AGUA DESTILADA CON ENVASE (4 L)
AGUA DE CAL (500 ml)
ACEITE DE INMERSIÓN (CEDRO) (50 ml)
ACEITE DE VASELINA (1 L)
ACETONA P.A. (500 ml)
ALCANFOR EN PASTILLAS (100 g)
ALCOHOL 2-BUTÍLICO P.A. (1 L) (ISOBUTILICO)
ALCOHOL ETÍLICO ANHD. P.A. (500 ml)
ALCOHOL ETÍLICO ANHIDRO P.A. (2,5 l)
ALCOHOL ETÍLICO AL 96% (1 g l) (POTABLE)
ALCOHOL METÍLICO P.A. (500 ml) (METANOL)
ALCOHOL ANTISÉPTICO (1 g l)
SUERO FISIOLÓGICO (1 g l)
ALCOHOL METÍLICO P.A. (2,5 L)
ALCOHOL INDUSTRIAL (1 g l)
ALCOHOL ISOAMÍLICO P.A. (250 ml)
ALCOHOL ISOPROPÍLICO P.A. (250 ml) (2-PROPANOL)
ALMIDÓN SOLUBLE P.A. (50 g)
ALCOHOL ACETONA (3:1) (500 ml)
ALCOHOL ACETONA (3:1) (2,5 L)
FIJADOR ALCOHOL-ACETONA (1 g l)
ALUMINIO METÁLICO EN GRANALLAS (50 g)
ALUMINIO EN POLVO FINO (50 g)
ALUMINIO HIDRÓXIDO P.A. (100 g)
ALUMINIO OXIDO P.A. (100 g)
ALUMINO SULFATO GT (200 g)
AMONIO ACETATO P.A. (50 g)
AMONIO HIDRÓXIDO P.A. (500 ml)
AMONIO HIDRÓXIDO AL 10% / 1,5 N (500 ml)
AMONIO HIDRÓXIDO 1N (500 ml)
AMONIO-HIERRO III SULFATO P.A. (100 g) SUL. AMO FERRI
AMONIO HIERRO II SULFATO P.A. (100 g)
AMONIO CITRATO P.A. (100 g)
AMONIO CLORURO P.A. (100 g)
AMONIO CLORURO P.A. (500 g)
AMONIO CLORURO AL 10% (250 ml)
AMONIO CLORURO AL 20% (250 ml)
AMONIO MOLIBDATO P.A. (25 g)
AMONIO NITRATO P.A. (100 g)
AMONIO OXALÁTO P.A. (100 g)





LA CASA DE LOS QUÍMICOS

LA CASA DE LOS QUÍMICOS

Av. América N18-17 y Asunción • Quito
(02) 2503 475 / 2503 438 / 2523 263 / 098 389 6759
info@lacasadelosquimicos.com.ec
www.lacasadelosquimicos.com.ec

AMONIO SULFATO P.A. (100 g)
AMONIO TARTRATO P.A. (50 g)
AZUFRE RESUBLIMADO (200 g)
AZUL DE METILENO P.A. (10 g)
AZUL DE METILENO SOL. AL 1% (500 ml)
AZUL DE TIMOL SOLUCIÓN (50 ml)
AZUL BRILLANTE SOLUCIÓN (50 ml)
AZUL DE BROMOTYMOLOL SOL. (50 ml)
AZUL DE BROMOTYMOLOL P.A. (2 g)
AZUL DE BROMOFENOL (50 ml)
AZUL DE BROMOFENOL 0,2% (1 L)
AZUL DE BROMOFENOL 0,4%
BARIO CLORURO P.A. (100 g)
BARIO CLORURO AL 10% (250 ml)
BARIO HIDRÓXIDO P.A. (50 g)
BARIO SULFATO P.A. (50 g)
BARIO NITRATO P.A. (50 g)
BARIO NITRATO AL 10% (250 ml)
BROMOCRESOL VERDE ENSOL. (50 ml)
BROMOCRESOL (1 g)
BORAX USP (200 g)
BORAX P.A. - TETRABORATO DE SODIO P.A. (100 g)
BORAX P.A. - TETRABORATO DE SODIO P.A. (1 kg)
BUFFER PH 4 (500 ml)
BUFFER PH 7 (500 ml)
BUFFER PH 10 (500 ml)
BUFFER DE DUREZA (500 ml)
CALCIO CLORURO DIHIDRAT. P.A. (100 g)
CALCIO CLORURO AL 10% (250 ml)
CALCIO ACETATO MONOHIDRATO P.A. (50 g)
CALCIO ACETATO MONOHIDRATO P.A. (500 g)
CALCIO HIDRÓXIDO P.A. (100 g)
CALCIO CARBONATO P.A. (100 g)
CALCIO CARBURO (200 g)
CALCIO SULFATO P.A. (100 g)
CATALIZADOR DE WEININGER (100 g)
CARBÓN ACTIVADO (50 g)
CALCIO ÓXIDO P.A. (100 g)
CAL SODADA (200 g)
CALCIO NITRATO (100 g)
COBRE EN LÁMINAS 6 x 4 cm (10 UNI)
COBRE EN POLVO P.A. (100 g)
CLOROFORMO P.A. (250 ml)
COBALTO IICLORURO P.A. (25 g)
COBALTO IICLORURO AL 10% (100 ml)
COBRE IISULFATO PENTAHID. (100 g) O SUL. CUPRIC
COBRE IISULFATO AL 10% (250 ml)





LA CASA DE LOS QUÍMICOS

LA CASA DE LOS QUÍMICOS

Av. América N18-17 y Asunción • Quito
(02) 2503 475 / 2503 438 / 2523 263 / 098 389 6759
info@lacasadelosquimicos.com.ec
www.lacasadelosquimicos.com.ec

COBRE II OXIDO P.A. (50 g) U OXIDO CUPRICO
CROMO TRIÓXIDO (CROMO ANHID. P.A.) (100 g)
DIFENILAMINA P.A. (50 g)
EOSINA SOLUCIÓN (120 ml)
ESTAÑO CLORURO P.A. (25 g)
ESTAÑO CLORURO AL 10 % (100 ml)
EDTA (SAL DISODICA) (50 g)
EDTA 0.02 N (500 ml)
EDTA AL 5 % (100 ml)
EDTA 0,1 M SOLUCIÓN (1 L)
EDTA 0,1 N (1 L)
EDTA 0,01 M (1 L)
EDTA 0,05 M SOLUCIÓN (1 L)
ESTRONCIO CARBONATO P.A. (50 g)
ESTRONCIO CLORURO P.A. (50 g)
ESTRONCIO CLORURO AL 10 % (125 ml)
FORMALDEHIDO SOL. 37 % (250 ml)
FORMALDEHIDO sol 37 % (1 g l) FORMOL 37 %
FORMALDEHIDO AL 1 % (1 g l)
FOMALDEHIDO AL 10 % (1 L)
FENOLFTALEÍNA P.A. (10 g)
FENOLFTALEÍNA AL 1 % CON ETANOL (1 L)
FENOLFTALEÍNA AL 1 % (250 ml)
FENOLFTALEÍNA AL 2 % (250 ml)
FUCSINA SOLUCIÓN (100 ml)
FLOROGLUCINOL (10 g)
FLOROGLUCINA SOLUCIÓN AL 3 % (50 ml)
FRUCTOSA P.A. (50 g)
GLUCOSA P.A. (200 g)
GLICERINA USP (250 ml)
HELIANTINA (ANRAJ. DE METILO) (10 g)
HELIANTINA AL 1 % (250 ml)
HELIANTINA AL 5 % (250 ml)
HEMATÓXILINA P.A.. (5 g)
HEMATÓXILINA SOL. (50 ml)
HIERRO METÁLICO EN LIMADURAS (100 g)
HIERRO IIICLORURO P.A. (100 g) CLORURO FÉRRICO
HIERRO IIICLORURO AL 10 % (250 ml)
HIERRO IIISULFATO P.A. (50 g) SULFATO FÉRRICO
HIERRO IISULFATO P.A. (100 g) SULFATO FERROSO
HIERRO IISULFURO (PIRITA) (100 g)
INDOFENOL 2-6 DICLOROFENOL SOL (50 ml)
INDOFENOL 2-6 DICLOROFENOL P.A. (2 g)
INDICADOR MIXTO (50 ml)
HIPOCLORITO DE SODIO (CLORO LÍQ. AL 10 %) (1 g l)
HIPOCLORITO DE SODIO (CLORO LÍQ. AL 10 %) (2,5 L)
LACTOSA P.A (200 g)





LA CASA DE LOS QUÍMICOS

LA CASA DE LOS QUÍMICOS

Av. América N18-17 y Asunción • Quito
(02) 2503 475 / 2503 438 / 2523 263 / 098 389 6759
info@lacasadelosquimicos.com.ec
www.lacasadelosquimicos.com.ec

LITIO CLORURO P.A. (25 g)
LITIO CLORURO AL 10 % (50 ml)
MAGNESIO METÁLICO CINTA P.A. (2 m)
MAGNESIO METÁLICO CINTA P.A. (25 g)
MAGNESIO METÁLICO EN POLVO P.A. (50 g)
MAGNESIO ACETATO P.A. (50 g)
MAGNESIO CLORURO P.A. (100 g)
MAGNESIO ÓXIDO P.A. (50 g)
MAGNESIO ÓXIDO P.A. (500 g)
MALTOSA P.A. (25 g)
MANGANESO BIÓXIDO P.A. (50 g) UDIÓXIDO
MANGANESO SULFATO P.A. (100 g)
MANGANESO IICLORURO TETRAHIDT (50 g)
MAGNESIO SULFATO P.A. (100 g)
MENTOL CRISTALIZADO USP / ACC (100 g)
MERCURIO METÁLICO P.A. (25 g)
MERCURIO IICLORURO P.A. (25 g) O BICLORURO
MERCURIO CLORURO AL 5 % (100 ml)
MERCURIO IIÓXIDO P.A. (10 g)
NAFTALENO USP (100 g)
NEGRO DE ERIOCROMO (10 g)
NEGRO DE ERIOCROMO SOLUCIÓN (100 ml)
ORCEÍNA P.A. (1 g)
PAPEL FILTRO PARA CROMATOGRAF (1 plg)
PAPEL FILTRO MNCAJA 12,5 CM DIAM . (1 caja)
PAPEL FILTRO WHATMAN-G.11 CM DIAM . (1 caja)
PAPEL AZUL DE TORNASOL (100 un)
PAPEL ROJO DE TORNASOL (100 un)
PAPEL NEUTRO TORNASOL (100 un)
POTASIO FOSFATO MONOB. P.A. (50 g)
POTASIO FOSFATO DIBÁS. P.A. (100 g)
PARAFINA PARA USO LAB. (1 kg)
PARAFINA PARA USO DE LAB. (200 g)
PERHIDROL AL 10 % G.T. (1 l) 33,33 VOLUMENES
PERHIDROL AL 30 % (1 l) 100 VOL.
PERHIDROL AL 30 % (2,5 L)
PERHIDROL AL 20 % (1 l) 66,66 VOL.
PERHIDROL AL 3 % (1 l) 10 VOL.
PLATA NITRATO P.A. (10 g)
PLATA NITRATO AL 1 % (250 ml)
PLATA NITRATO 10.000 ppm (1 L)
PLATA NITRATO 1000 ppm (1 L)
PLATA NITRATO AL 0.01 N (1 L)
PLATA NITRATO 0.0282 N (250 ml)
PLATA NITRATO 0.282 N (250 ml)
PLATA NITRATO 0.1 N (1 L)
PLATA SULFATO (1 g)





LA CASA DE LOS QUÍMICOS

LA CASA DE LOS QUÍMICOS

Av. América N18-17 y Asunción • Quito
(02) 2503 475 / 2503 438 / 2523 263 / 098 389 6759
info@lacasadelosquimicos.com.ec
www.lacasadelosquimicos.com.ec

P L O M O I I A C E T A T O P . A . (1 0 0 g)
P L O M O I I A C E T A T O A L 1 0 % (2 5 0 m l)
P L O M O M E T Á L I C O E N T R O Z O S (1 0 0 g)
P L O M O I I N I T R A T O P . A . (1 0 0 g)
P L O M O I I N I T R A T O A L 1 0 % (1 0 0 m l)
P L O M O I I O X I D O P . A . (1 0 0 g)
P O T A S I O B I S U L F A T O P . A . (1 0 0 g)
P O T A S I O B R O M U R O P . A . (5 0 g)
P O T A S I O B R O M U R O A L 1 0 % (2 5 0 m l)
P O T A S I O C A R B O N A T O P . A . (1 0 0 g)
P O T A S I O C A R B O N A T O P . A . (5 0 0 g)
P O T A S I O C I A N U R O P . A . (1 0 0 g)
P O T A S I O A C E T A T O P . A . (1 0 0 g)
P O T A S I O C L O R U R O P . A . (1 0 0 g)
P O T A S I O C L O R U R O A L 1 0 % (2 5 0 m l)
P O T A S I O C L O R U R O 3 M (5 0 0 m l)
P O T A S I O C L O R A T O P . A . (1 0 0 g)
P O T A S I O C I T R A T O (1 0 0 g)
P O T A S I O C R O M A T O P . A . (5 0 g)
P O T A S I O C R O M A T O A L 1 0 % (2 5 0 m l)
P O T A S I O C R O M A T O A L 5 % (1 L)
P O T A S I O D I C R O M A T O P . A . (5 0 g)
P O T A S I O D I C R O M A T O 0 , 1 N (1 L)
P O T A S I O D I C R O M A T O A L 1 0 % (2 5 0 m l)
P O T A S I O F E R R O C I A N U R O P . A . (5 0 g)
P O T A S I O F E R R O C I A N U R O A L 1 0 % (2 5 0 m l)
P O T A S I O F E R R I C I A N U R O P . A . (1 0 0 g)
P O T A S I O F E R R I C I A N U R O A L 1 0 % (2 5 0 m l)
P O T A S I O F E R R I C I A N U R O A L 5 % (1 L)
P O T A S I O P T A L A T O A C I D O P . A . (5 0 g)
P O T A S I O N I T R A T O P . A . (1 0 0 g)
P O T A S I O N I T R A T O A L 1 0 % (2 5 0 m l)
P O T A S I O S U L F A T O P . A . (1 0 0 g)
P O T A S I O Y S O D I O T A R T R A T O P . A . (5 0 g)
P O T A S I O T I O C I A N A T O A L 1 0 % (2 5 0 m l)
P O T A S I O T I O C I A N A T O P . A . (5 0 g)
P O T A S I O O X A L A T O P . A . (5 0 g)
P O T A S I O P E R M A N G A N A T O 0 , 1 N (5 0 0 m l)
P O T A S I O P E R M A N G A N A T O 0 , 0 4 2 N (5 0 0 m l)
P O T A S I O P E R M A N G A N A T O A L 2 % (2 5 0 m l)
P O T A S I O H I D R Ó X I D O P . A . (1 0 0 g)
P O T A S I O H I D R Ó X I D O A L 1 0 % / 1 , 7 8 N (5 0 0 m l)
P O T A S I O H I D R Ó X I O A L 2 0 % / 3 , 5 7 N (5 0 0 m l)
P O T A S I O H I D R Ó X I D O 1 N , 1 M (1 L)
P O T A S I O H I D R Ó X I D O 0 , 1 N / 0 , 5 6 % (5 0 0 m l)
P O T A S I O Y O D U R O P . A . (5 0 g)
P O T A S I O Y O D U R O A L 1 0 % (1 2 0 m l)





LA CASA DE LOS QUÍMICOS

LA CASA DE LOS QUÍMICOS

Av. América N18-17 y Asunción • Quito
(02) 2503 475 / 2503 438 / 2523 263 / 098 389 6759
info@lacasadelosquimicos.com.ec
www.lacasadelosquimicos.com.ec

REACTIVO DE BENEDICT (250 ml)
REACTIVO DE FEHLING A (250 ml)
REACTIVO DE FEHLING B (250 ml)
REACTIVO DE GIEMSA (100 ml)
REACTIVO DE LUGOL (240 ml)
REACTIVO DE LUGOL (2,5 L)
REACTIVO DE LUCAS (50 ml)
REACTIVO DE BIURET (250 ml)
REACTIVO DE MILLÓN (50 ml)
REACTIVO DE NESSLER (100 ml)
REACTIVO DE TOLLENS (100 ml)
REACTIVO PARA LIMPIEZA DE LENTES (240 ml)
REACTIVO DE WRIGHT (100 ml)
REACTIVO DE ORCEÍNA ACÉTICA (60 ml)
ROJO FENOL P.A. (1 g)
ROJO FENOL SOLUCIÓN (50 ml)
ROJO NEUTRO P.A. (1 g)
ROJO NEUTRO SOLUCIÓN (50 ml)
ROJO DE METILO (5 g)
ROJO DE METILO (50 ml)
SACAROSA P.A. (100 g)
SAFRANINA P.A. (5 g)
SAFRANINA AL 1% (250 ml)
SELENIO METÁLICO (1 g)
SILICA GEL CON INDC. DE HUMED. (100 g)
SOLUCIÓN 140 (1 L)
SODIO ACETATO P.A. (100 g)
SODIO ACETATO TRIHIDRATO P.A. (500 g)
SODIO CITRATO P.A. (100 g)
SODIO CITRATO AL 10% (250 ml)
SODIO CARBONATO ANHIDRO P.A. (100 g)
SODIO CARBONATO ANHIDRO P.A. (500 g)
SODIO CARBONATO AL 10% / 1,88 N (500 ml)
SODIO CARBONATO 1 M (1 L)
SODIO BENZOATO USP (200 g)
SODIO BROMURO P.A. (100 g)
SODIO BROMURO AL 10% (250 ml)
SODIO DIBÁSICO FOSFATO P.A. (100 g) Na_2HPO_4
SODIO MONOBÁSICO FOSFATO P.A. (100 g) $\text{NaH}_2\text{PO}_4 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$
SODIO HIDRÓXIDO EN LENTEJAS (200 g)
SODIO HIDRÓXIDO AL 10% / 2,5 N (500 ml)
SODIO HIDRÓXIDO AL 5% / 1,25 N (1 L)
SODIO HIDRÓXIDO AL 20% / 5,0 N (500 ml)
SODIO HIDRÓXIDO AL 30% / 7,5 N (500 ml)
SODIO HIDRÓXIDO AL 1% / 0,25 N (1 L)
SODIO HIDRÓXIDO AL 3% / 0,75 N (1 L)
SODIO HIDRÓXIDO 1 N, 1 M / 4% (1 L)





LA CASA DE LOS QUÍMICOS

LA CASA DE LOS QUÍMICOS

Av. América N18-17 y Asunción • Quito
(02) 2503 475 / 2503 438 / 2523 263 / 098 389 6759
info@lacasadelosquimicos.com.ec
www.lacasadelosquimicos.com.ec

SODIO HIDRÓXIDO 0.1 N / 0.40 % (1 l)
SODIO HIDRÓXIDO 0.9 N / 3.6 % (1 l)
SODIO HIDRÓXIDO 2 N / 8.0 % (1 l)
SODIO HIDRÓXIDO 0.5 N / 2 % (1 L)
SODIO HIDRÓXIDO 5 N / 20 % (250 ml)
SODIO HIDRÓXIDO 6 N / 24 % (1 L)
SODIO HIDRÓXIDO 0.25 N / 1 % (1 l)
SODIO FLUORURO P.A. (50 g)
SODIO FLUORURO al 0.05 % (1 l)
SODIO CLORURO P.A. (200 g)
SODIO CLORURO 0.1 N (1 L)
SODIO CLORURO AL 10 % (500 ml)
SODIO OXALATO P.A. (100 g)
SODIO PERÓXIDO P.A. (OXILITA) (25 g)
SODIO BICARBONATO P.A. (100 g)
SODIO BICARBONATO P.A. (500 g)
SODIO BICARBONATO AL 10 % (500 ml)
SODIO METASILICATO (100 g)
SODIO MOLIBDATO P.A. (20 g)
SODIO NITRATO P.A. (100 g)
SODIO NITRATO AL 10 % (250 ml)
SODIO NITRITO P.A. (25 g)
SODIO NITROPRUSIATO P.A. (10 g)
SODIO SULFATO P.A. (100 g)
SODIO SULFATO P.A. (500 g)
SODIO BISULFITO P.A. (50 g)
SODIO SULFITO (50 G)
SODIO SULFATO 0.1 N (1 l)
SODIO SULFURO G.T. (100 g)
SODIO TIOSULFATO P.A. (100 g)
SODIO TIOSULFATO 0.1 N (500 ml)
SODIO YODATO P.A. (25 g)
SUDAN III POLVO (10 g)
SUDAN III SOLUCIÓN (100 ml)
TALCO SIMPLE (250 g)
TAMPÓN AMONIACAL (1 l)
UREA P.A. (100 g)
UREA USP (500 g)
VASELINA SÓLIDA PURA (200 g)
VERDE CLARO AMARILLENTO (10 g)
VIOLETA DE GENCIANA AL 1 % (250 ml)
XILOL P.A. (XILENO) (250 ml)
XILOL GRADO TÉCNICO (1 L)
YODO METÁLICO RESUBLIMADO P.A. (25 g)
YODO EN SOLUCIÓN 0.1 N (1 L)
ZINC METÁLICO EN GRANALLAS (100 g)
ZINC EN LÁMINAS (10 UND)





LA CASA DE LOS QUÍMICOS

LA CASA DE LOS QUÍMICOS

Av. América N18-17 y Asunción • Quito
(02) 2503 475 / 2503 438 / 2523 263 / 098 389 6759
info@lacasadelosquimicos.com.ec
www.lacasadelosquimicos.com.ec

ZINC METÁLICO EN POLVO P.A. (100 g)
ZINC CLORURO P.A. (100 g)
ZINC SULFATO P.A. (100 g)
ZINC OXIDO P.A. (100 g)
ZINC ACETATO P.A. (100 g)
FRASCOS AMBAR DE 1000 ML (1 un)
FRASCOS PLÁSTICOS DE 1000 ml (1 un)
FRASCOS AMBAR DE 500 ML (1 un)
FRASCO PLÁSTICO DE 500 ML (1 un)
FRASCOS AMBAR DE 250 ML (1 un)
FRASCO PLÁSTICO DE 250 ML (1 un)
FRASCOS AMBAR DE 120 ML (1 un)
FRASCOS AMBAR DE 60 ML (1 un)
COLORACIÓN GRAM
VIOLETA DE GENCIANA (500 ml)
LUGOL (500 ml)
FIJADOR (ALCOHOL-ACETONA) (500 ml)
SAFRANINA (500 ml)
COLORACIÓN BAAR
FUCSINA SOLUCIÓN (500 ml)
ALCOHOL ACIDO (500 ml)
AZUL DE METILENO (500 ml)
TIRAS PARA PRUEBAS DE AMONIACO (25 un)
TIRAS PRUEBA EN ESTAN. PISC. MAR (50 un)
TIRAS PARA 5 LECTURAS: Ph, Alc, Dur, Nit., Nitra, (50 un)
TIRAS DE CLORURO DE COBALTO (100 un)
PAPEL DE METIL VIOLETA (100 un)
PAPEL DE POTASIO YODURO Y ALMIDÓN (100 un)
PAPEL PTC (DE CONTROL DE SABOR) (100 un)
PAPEL DE BENZOATO DE SODIO (100 un)
PAPEL DE THIOUREA (100 un)
PAPEL PH UNIV. (0-2,5) INT 0.5 (50 un)
PAPEL PH 1-14 (80 un) CHINO
PAPEL PH 1-14 1 COLOR (50 un)
PAPEL PH 1-14 3 COLORES (50 un)
PAPEL PH UNIV. (10-13) INT 0.5 (50 un)
PAPEL PH UNIV. (11,5-14) INT 0.5 (50 un)
PAPEL PH UNIV. (3-6) INT 0.5 (50 un)
PAPEL PH UNIV. (4-7) INT 0.5 (50 un)
PAPEL PH UNIV. (7-10) INT 0.5 (50 un)
PAPEL PH UNIV. (9-13) INT 0.5 (50 un)
TIRAS PARA CERTIFICAR CLORO (50 un)
TIRAS PARA BAJO NIVEL DE CLORO (100 un)
TIRAS PARA ALTO NIVEL DE CLORO (100 un)
TIRAS PARA PRUEBA DE FLUOR (50 un)
TIRAS PARA PRUEBAS DE GLUCOSA (50 un)
TIRAS PARA PRUEBAS DE POTATO (50 un)





LA CASA DE LOS QUÍMICOS

LA CASA DE LOS QUÍMICOS

Av. América N18-17 y Asunción • Quito
(02) 2503 475 / 2503 438 / 2523 263 / 098 389 6759
info@lacasadelosquimicos.com.ec
www.lacasadelosquimicos.com.ec

TIRAS PARA PRUEBAS DE CLORO (100)
TIRAS PARA PRUEBAS DE YODO (100 un)
PAPEL DE PH UNIVE. 2,4,6,8,10 (100 un)
TIRAS PARA PRUEBA DE ORINA M ÚLTIPLE (50 un)
TIRAS PARA PRUEBAS DE NITRITOS (50 un)
TS. PRA DETER. PH EN PRUEB. OBSTETRICAS (50 un)
TIRAS PARA PRUEBAS DE PERÓXIDO (50 UNID)
TIRAS PARA ALTOS NIVELES DE PERÓXIDOS (50 un)
TIRAS PARA BAJO NIVEL AC. PERACET. (50 unid)
TIRAS PARA ALTO NIVELES AC. PERACETICO (50 UNID)
TIRAS PARA PRUEBA EN PISCINAS (50 un)
TIRAS PARA PRUEBA EN PISCINAS (50 un)
TIRAS PARA DETECCIÓN DE PROTEINA
T. PARA DETER. AMINAS Y ESTEREAM S EN 1 SEG (100 u

