

MATERIALES, ACCESORIOS Y SUMINISTROS DE LABORATORIO

ACETONA ACS FC C/1 LT

ACIDO CLORHÍDRICO FUMANTE, RA (ACS), PUREZA DE 37% FRASCO CON 1,000 ML

AGAR DE MACCONKEY FRASCO CON 450 GRAMOS

AGAR LIA (HIERRO Y LISINA) FRASCO CON 450 GRAMOS

AGAR SULFITO DE BISMUTO FRASCO CON 450 GRAMOS

AGAR TCBS FRASCO CON 450 GRAMOS

AGAR TSI (HIERRO Y TRIPLE AZÚCAR) FRASCO CON 450 GRAMOS

AGAR VERDE BRILLANTE FRASCO CON 450 GRAMOS

AGUA BIDESTILADA CONDUCTANCIA ESPECÍFICA A 25°C 0.6 MHOS, PH 6.8, CONTENIDO

TOTAL DE SALES DE ASAS BACTERIOLÓGICAS DE NICROMEL CON EXTREMO REDONDEADO

DE 3 MILÍMETROS DE DIÁMETRO Y PORTA BASE DE AGAR SANGRE FRASCO CON 450

GRAMOS

BASE DE CALDO TETRACIONATO DE KAUFFMAN FRASCO CON 450 GRAMOS

BASE DESCARBOXILASA DE MÖELLER FRASCO CON 450 GRAMOS

BOTES DE POLIPROPILENO DE 1 LITRO CON TAPA DE ROSCA

CAJA DE PETRI DESECHABLE DE 100 X 15 MILÍMETROS, ESTÉRIL.

CAJA PORTAPREPARACIONES DE POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO, CON CAPACIDAD PARA

100 PREPARACIONES, CANASTILLA DE ALAMBRE GALVANIZADO CON DIMENSIONES DE 25

X 25 X 25 CENTÍMETROS.

CEPILLO CITOLÓGICO, ESTÉRIL, EMPACADO INDIVIDUALMENTE. 100 PZAS

CEPILLO CITOLÓGICO, NO ESTÉRIL C/100 PZA

CLORURO DE SODIO, RA FRASCO CON 450 GRAMOS

CUBREOBJETOS DE 22 X 22 MILÍMETROS, ESPESOR DE 0.13 A 0.16 MILÍMETROS

DETERGENTE LÍQUIDO, NEUTRO ESPECIAL PARA LAVADO DE MATERIAL DE LABORATORIO

GALON

DISPENSADORES DE DPD PARA CLORO RESIDUAL LIBRE CON 200 PRUEBAS.

ESCOBILLÓN DE CERDA DEL NO. 1 (PARA TUBO DE ENSAYE)

ESCOBILLÓN DE CERDA DEL NO. 2 (PARA TUBO DE ENSAYE)
ESCOBILLÓN DE CERDA DEL NO.11 (PARA MATRAZ)
ESTUCHE PARA DETERMINACIÓN DE ANTICUERPOS IGG PARA DENGUE (SEGUNDAS INFECCIONES), POR ELISA ESTUCHE PARA DETERMINACIÓN DE ANTICUERPOS IGM E IGG, PRUEBA RÁPIDA DE TAMIZAJE. CON SENSIBILIDAD ESTUCHE PARA LA DETECCIÓN DE ANTÍGENO NS1 EN SUERO POR ENSAYO INMUNOENZIMÁTICO, TIEMPO DE ESTUCHE PARA LA DETERMINACIÓN DE ANTICUERPOS IGM PARA DENGUE, POR ELISA DE CAPTURA (CON CUATRO FOSFATO DE SODIO DIBÁSICO ANHIDRO PARA USO DE LABORATORIO FRASCO DE 500 GRAMOS.
FOSFATO DE SODIO MONOBÁSICO ANHIDRO PARA USO DE FOSFATO MONOBÁSICO DE SODIO. H2O. RA. FRASCO DE 100 ML. ESTÉRIL, TRANSPARENTE, NO FLUORESCENTE, CON TIOSULFATO DE SODIO. PARA PRUEBAS FRASCO DE POLIETILENO CON TUBO LATERAL INTERGRADO (PICETA), PARA VOLÚMENES DE 500 MILILITROS
FRASCO DE POLIPROPILENO CLARIFICADO, NATURAL, 20 ML, ESTÉRIL, EN EMPAQUE INDIVIDUAL
GRADILLA AHULADA CON CAPACIDAD PARA 72 TUBOS DE 13 X 100 MILÍMETROS
GUANTE DE NITRILLO PARA EXPLORACIÓN, NO ESTÉRIL, DESECHABLE, AMBIDIESTRO, TALLA CHICA (6-7).
GUANTES DE CARNAZA, DE MANGA LARGA, UNITALLA PARA MANEJO DE MATERIALES CALIENTES
GUANTES DE HULE LÁTEX ROJO, MANGA DE POR LO MENOS 15 CM, NO. 7 ½
GUANTES PARA EXPLORACIÓN, AMBIDIESTRO, ESTÉRILES, DE LÁTEX, DESECHABLES, TAMAÑO CHICO.
GUANTES PARA EXPLORACIÓN, AMBIDIESTRO, ESTÉRILES, DE LÁTEX, DESECHABLES, TAMAÑO GRANDE.
GUANTES PARA EXPLORACIÓN, AMBIDIESTRO, ESTÉRILES, DE LÁTEX, DESECHABLES, TAMAÑO MEDIANO.
HIDROXIDO DE BARIO ACS OCTAHIDRATO EN FORMA DE CRISTALES FC C/250 GR
HIDRÓXIDO DE SODIO, RA (ACS). FRASCO CON 1,000 GRAMOS
HIPOCLORITO DE CALCIO AL 65% EN TABLETAS DE 7 G. CUÑETE DE 45 KG

HIPOCLORITO DE SODIO, SOLUCIÓN AL 13%. PORRÓN CON 19 LITROS
JERINGA DE VIDRIO DE 50 ML, SIN AGUJA, ESCALA GRADUADA EN MILILITROS, DIVISIONES DE 1.0 Y SUBDIVISIONES JERINGA DESECHABLE DE 1 MILILITRO, ESTÉRIL, PARA TUBERCULINA, CON AGUJA DE 27G X 13 MILÍMETROS, JERINGA DESECHABLE DE 10 MILILITROS, ESTÉRIL, SIN AGUJA, ESCALA GRADUADA EN MILILITROS, DIVISIONES LANCETA METÁLICA DE ACERO INOXIDABLE CON PUNTA DE 3 MM DE LONGITUD, CAJA C/250 PZAS
L-ARGININA FRASCO CON 100 GRAMOS
MANGUERA DE LÁTEX DE 0.5 CM DE DIÁMETRO CAJA CON 20 METROS
MASCARILLA QUIRÚRGICA CON VISOR; VISERA SPLASH GUARD. CAJA CON 25 PIEZAS
MASCARILLA QUIRÚRGICA SIN VISOR, COLOR AZUL THE LITE ONE, FILTERS 0.1 MICRAS >=95%. CAJA CON 50 MATRAZ ERLENMEYER (0500CT) DE VIDRIO BOROSILICATO DURO, CON CAPACIDAD DE 1,000 MILILITROS, GRADUADO, MECHERO BUNSEN RESISTENTE A LA OXIDACIÓN, CON FLAMA AJUSTABLE PARA GAS LP.
MEDIO BASE EMJH PARA LEPTOSPIRAS. FRASCO DE 500 GRAMOS
MEDIO DE TRANSPORTE DE CARY-BLAIR
MEDIO MIO (MOBILIDAD, INDOL ORNITINA) FRASCO CON 450 GRAMOS
METANOL ACS FC VIDRIO AMBAR FRASCO C/1000 ML
PAPEL PARA ENVOLTURA KRAFT DE 70 KG Y 45 CENTÍMETROS DE ANCHO. ROLLO
PAPEL PARAFINADO (PARAFILM), SEMITRANSARENTE, ESTIRABLE E INERTE, ROLLO DE 50 CENTÍMETROS DE PEPTONA DE CASEÍNA FRASCO CON 450 GRAMOS
PERMANGANATO DE POTASIO ACS ANHIDRO CRISTALES FC C/100 GR
PEROXIDO DE HIDROGENO GRADO ALIMENTICIO DEL 30 AL 35% DECONCENTRACION FC C/500 ML
PIPETA (PD01-100) DESECHABLE DE POLIESTIRENO DE 1 MILILITRO, TERMINAL, GRADUADA EN 1/100 MILILITROS, PIPETA (PD02-10) DESECHABLE DE POLIESTIRENO DE 2 MILILITROS, TERMINAL, GRADUADA EN 1/100 MILILITROS, PIPETA (PD02-10) DESECHABLE DE POLIESTIRENO DE 5 MILILITROS, TERMINAL, GRADUADA EN 1/10 MILILITROS, PIPETA (PV02-10) DE VIDRIO BOROSILICATO DURO DE 2 MILILITROS, TERMINAL, GRADUADA EN 1/10 MILILITROS.
PLACA DE POLIESTIRENO PARA CULTIVO CELULAR (CC96P) CON 96 POZOS DE FONDO

PLANO, CON TAPA, ESTÉRILES.
PLATA COLOIDAL AL 0.36 % DE PRINCIPIO ACTIVO. FRASCO DE 30 ML
PORTAOBJETOS DE VIDRIO DE 75 X 25 X 0.8 MILÍMETROS.
PROBETA DE BOROSILICATO DURO DE 500 ML DE CAPACIDAD, CON BASE DE VIDRIO.
PROPIPETA (BULBO DE SEGURIDAD) "BULBO DE TRES VÍAS".
PUNTAS (UNIVERSALES), AUTOCLAVEABLES, DESECHABLES, DE 20 A 200 MICROLITROS
PUNTAS PARA MICROPIPETA TIPOS EPPENDORFF, GILSON O FINNPIPETTE, TRANSLÚCIDAS, AUTOCLAVEABLES, REACTIVO DE KOVACS O EHRICH FRASCO CON 50 MILILITROS
REACTIVO DE OXIDASA
REACTIVO PARA PRUEBAS RÁPIDAS DE DETECCIÓN DE COLIFORMES Y E. COLI EN AGUA (24 HORAS, PRESENCIA/REACTIVO PARA PRUEBAS RÁPIDAS DE DETECCIÓN DE COLIFORMES Y E. COLI EN AGUA (24 HORAS, PRESENCIA/SOLUCIÓN AMORTIGUADORA DE REFERENCIA, PH 10 FRASCO CON 50 MILILITROS
SOLUCIÓN AMORTIGUADORA DE REFERENCIA, PH 4 FRASCO CON 50 MILILITROS
SOLUCIÓN AMORTIGUADORA DE REFERENCIA, PH 7 FRASCO CON 50 MILILITROS
SUERO DE CONEJO O BACTOCOMPLEMENTO. PROVENIENTE DE CONEJOS DE SEXO INDISTINTO LIBRES DE SULFATO DE SODIO ACS ANHIDRO GRANO FINO FC C/500 GR
TAPÓN DEL NÚMERO 00 (DOBLE CERO).
TIRAS DE PAPEL INDICADORAS DE PH, LÍMITES 1 A 14
TUBO DE ENSAYE DE VIDRIO BOROSILICATO DURO, CON TAPÓN DE ROSCA DE BAQUELITA, DE 16 X 150 MILÍMETROS.
TUBO DE ENSAYE DE VIDRIO DURO, SIN LABIO, DE 13 X 100 MILÍMETROS
TUBO DE ENSAYE DE VIDRIO, CON TAPÓN DE ROSCA DE BAQUELITA, DE 13 X 100 MILÍMETROS.
TUBO DE PLASTICO VACUTAINER, CON TAPON HEMOGARD ROJO CAJA C/100
TUBO DE PLÁSTICO VACUTAINER, CON TAPÓN LILA CAJA C/100 PIEZAS
TUBO DE POLIPROPILENO TIPO EPPENDORFF, CALIDAD PCR, CAPACIDAD DE 500 µL, CON TAPA PLANA, ESMERILADA TUBO DE WINTROBE. PIEZA
TUBOS CAPILARES CON HEPARINA C/200 PIEZAS
TUBOS CAPILARES SIN HEPARINA C/200 PIEZAS

UNIDAD DE FILTRACIÓN ESTÉRIL TIPO PIRINOLA (PIR-AC-25/22), CONSISTENTE DE UN PORTAFILTROS DE 25 MILÍMETROS UNIDADES DE FILTRACIÓN DESECHABLES DE 500 ML CON MEMBRANA DE PORO DE 0.45 μ M.

VASELINA LÍQUIDA.

VASO DE PRECIPITADOS DE POLIPROPILENO (P1000), CON CAPACIDAD DE 1,000 MILILITROS.

VASO DE PRECIPITADOS DE VIDRIO BOROSILICATO DURO (V0010), CON CAPACIDAD DE 10 MILILITROS.

YODO METÁLICO QP.

YODURO DE MERCURIO ACS ANHIDRO POLVO ROJO FC C/100 GR

YODURO DE POTASIO ACS USP ANHIDRO CRISTALES FC C/250 GR

YODURO DE POTASIO, RA (ACS).
