COMPRA DIRECTA N° 70/19

**SEÑOR PROVEEDOR:** Se pone a su disposición el contenido del proceso ante citado. Se aclara que el presente detalle NO se considera como Pliego, este deberá ser retirado con la boleta de depósito paga en ventanilla de División Compras: Av. Libertador San Martín Nº 750-Oeste- 3er piso- Centro Cívico- San Juan.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Renglón** | **Partida** | **Producto** | **Cantidad** |
| 1 | 2.5.01 | DET. DE AMILASA LIQ. BIOLOGICOS - AUTOANALIZADOR – AUTOMATIZADO - 3 x 10 ML - EQUIPO | 35 |
| 2 | 2.5.01 | STANDARD DE BILIRRUBINA - AUTOANALIZADOR - AUTOMATIZADO - 2 x 5 ML - EQUIPO | 5 |
| 3 | 2.5.01 | DET. DE BILIRRUBINA TOTAL Y FRACCIONADA - AUTOANALIZADOR - AUTOMATIZADO - 4 x 50 ML / 2 x 20 ML - EQUIPO | 35 |
| 4 | 2.5.01 | DET. DE CALCIO SANGRE Y ORINA - AUTOANALIZADOR - AUTOMATIZADO - 200 ML/ 4 x 50 ML - EQUIPO | 20 |
| 5 | 2.5.01 | DET. DE COLESTEROL SANGRE - AUTOANALIZADOR - AUTOMATIZADO - 1000 ML (2 x 500) - EQUIPO | 30 |
| 6 | 2.5.01 | DET. DE CREATININA EN SANGRE U ORINA - AUTOANALIZADOR - AUTOMATIZADO - 250 ML (2 x 100 ML + 2 x 25 ML) - EQUIPO | 100 |
| 7 | 2.5.01 | DET. DE FOSFATASA ALCALINA SANGRE - AUTOANALIZADOR - AUTOMATIZADO - 200 ML ( 4 x 40 ML/ 1 x 40 ML) - EQUIPO | 40 |
| 8 | 2.5.01 | DET. DE GAMA GLUTAMIL TRANSPEPTIDASA - AUTOANALIZADOR - AUTOMATIZADO - 4 X 20 ML/ 1 X 20 ML - EQUIPO | 10 |
| 9 | 2.5.01 | DET. DE GLUCEMIA SANGRE - AUTOANALIZADOR - AUTOMATIZADO - 1000 ML (4 X 250 ML) - EQUIPO | 40 |
| 10 | 2.5.01 | DET. DE TRANSAMINASA GOT - AUTOANALIZADOR - AUTOMATIZADO - 1 X 200 ML - EQUIPO | 30 |
| 11 | 2.5.01 | DET. DE TRANSAMINASA GPT - AUTOANALIZADOR - AUTOMATIZADO - 1 X 200 ML - EQUIPO | 30 |
| 12 | 2.5.01 | DET. DE TRIGLICERIDOS - AUTOANALIZADOR - AUTOMATIZADO - 2 X 250 ML - EQUIPO | 40 |
| 13 | 2.5.01 | DET. DE UREMIA SANGRE Y ORINA - AUTOANALIZADOR - AUTOMATIZADO - 500ML (4 X 100 ML+4 X 25ML) - EQUIPO | 10 |
| 14 | 2.5.01 | DET. DE PROTEINAS TOTALES - AUTOANALIZADOR - AUTOMATIZADO - 2 X 250 ML - EQUIPO | 15 |
| 15 | 2.5.01 | DET. DE ALBUMINA - AUTOANALIZADOR - AUTOMATIZADO - 2 X 250 ML - EQUIPO | 15 |
| 16 | 2.5.01 | DET. DE CK-NAC - AUTOANALIZADOR - AUTOMATIZADO - EQ X 20 VIALES - EQUIPO | 10 |
| 17 | 2.5.01 | DET. DE CK-MB - AUTOANALIZADOR - AUTOMATIZADO - x 50 ML - EQUIPO | 5 |
| 18 | 2.5.01 | DET. DE LDH - AUTOANALIZADOR - AUTOMATIZADO - 4x20 ML/1 X 20 ML - EQUIPO | 10 |
| 19 | 2.5.01 | DET. DE MAGNESIO - AUTOANALIZADOR - AUTOMATIZADO - 2x50 ML - EQUIPO | 4 |
| 20 | 2.5.01 | DET. DE LIPASA - AUTOANALIZADOR - AUTOMATIZADO - 1 X 20 ML/1 X 12 ML - EQUIPO | 5 |
| 21 | 2.5.01 | DET. DE PROTEINAS ORINA Y LCR - AUTOANALIZADOR - AUTOMATIZADO - x 100 DETERMINACIONES - EQUIPO | 15 |
| 22 | 2.5.01 | DET. DE HDL+ CALIBRADOR - AUTOANALIZADOR - AUTOMATIZADO - 1 X 80 ML - EQUIPO | 35 |
| 23 | 2.5.01 | DET. DE LDL - AUTOANALIZADOR - AUTOMATIZADO - 1 X 80 ML - EQUIPO | 25 |
| 24 | 2.5.01 | DET. DE ACIDO URICO SANGRE - AUTOANALIZADOR - AUTOMATIZADO - 1 X 250 ML - EQUIPO | 30 |
| 25 | 2.5.01 | DET. DE HbA1c - COBAS - AUTOMATIZADO - 1 X 150 DET - EQUIPO | 50 |
| 26 | 2.5.01 | DET. DE TSH - COBAS - DETERMINACIONES - EQUIPO | 50 |
| 27 | 2.5.01 | DET. DE T4 - COBAS - DETERMINACIONES - EQUIPO | 40 |
| 28 | 2.5.01 | DET DE PROLACTINA - ROCHE - 1 X 100 DET - EQUIPO | 15 |
| 29 | 2.5.01 | ALBUMINA - p/Cobas c311 - 1 X 300 - EQUIPO | 25 |
| 30 | 2.5.01 | AMILASA TOTAL - p/Cobas c311 - 1 X 300 DET - EQUIPO | 15 |
| 31 | 2.5.01 | AST/GOT IFCC - p/Cobas c311 - 1 X 500 DET - EQUIPO | 25 |
| 32 | 2.5.01 | ALT/GPT IFCC - p/Cobas c311 - 1 X 500 DET - EQUIPO | 25 |
| 33 | 2.5.01 | BILIRRUBINA DIRECTA gen2 - p/Cobas c311 - 1 X 350 DET - EQUIPO | 20 |
| 34 | 2.5.01 | BILIRRUBINA-T (DPD) - p/Cobas c311 - 1 X 250 DET - EQUIPO | 30 |
| 35 | 2.5.01 | CALCIO - p/Cobas c311 - 1 X 300 DET - EQUIPO | 10 |
| 36 | 2.5.01 | CHE - p/Cobas c311 - 1 X 200 DET - EQUIPO | 6 |
| 37 | 2.5.01 | COLESTEROL - p/Cobas c311 - 1 X 400 DET - EQUIPO | 45 |
| 38 | 2.5.01 | COLESTEROL HDL 3 - p/Cobas c311 - 1 X 250 DET - EQUIPO | 40 |
| 39 | 2.5.01 | COLESTEROL LDL 2 - p/Cobas c311 - 1 X 175 DET - EQUIPO | 35 |
| 40 | 2.5.01 | CK-MB - p/Cobas c311 - 1 X 100 DET - EQUIPO | 6 |
| 41 | 2.5.01 | CK-NAC - p/Cobas c311 - 1 X 200 DET - EQUIPO | 6 |
| 42 | 2.5.01 | CREATININA Jaffé - p/Cobas c311 - 1 X 700 DET - EQUIPO | 60 |
| 43 | 2.5.01 | FOSFATASA ALCALINA Large (IFCC) - p/Cobas c311 - 1 X 400 DET - EQUIPO | 30 |
| 44 | 2.5.01 | GLUCOSA Hexokinasa 800 - p/Cobas c311 - 1 X 800 DET - EQUIPO | 40 |
| 45 | 2.5.01 | GGT Szasz/IFCC - p/Cobas c311 - 1 X 400 DET - EQUIPO | 12 |
| 46 | 2.5.01 | LDH opt - p/Cobas c311 - 1 X 300 DET - EQUIPO | 9 |
| 47 | 2.5.01 | LIPASA - p/Cobas c311 - 1 X 200 DET - EQUIPO | 6 |
| 48 | 2.5.01 | MAGNESIO - p/Cobas c311 - 1 X 250 DET - 1 X 250 DET - EQUIPO | 6 |
| 49 | 2.5.01 | TOTAL PROTEIN - p/Cobas c311 - 1 X 300 DET - EQUIPO | 20 |
| 50 | 2.5.01 | TRIGLICERIDOS - p/Cobas c311 - 1 X 250 DET - EQUIPO | 70 |
| 51 | 2.5.01 | UREA / BUN - p/Cobas c311 - 1 X 500 DET - EQUIPO | 10 |
| 52 | 2.5.01 | U/CSF - p/Cobas c311 - 1 X 150 DET - EQUIPO | 25 |
| 53 | 2.5.01 | ÁDICO ÚRICO - p/Cobas c311 - 1 X 400 DET - EQUIPO | 25 |
| 54 | 2.5.01 | PCR TURBID L3 GEN - p/Cobas c311 - 1 X 250 DET - EQUIPO | 10 |
| 55 | 2.5.01 | ARTRITEST RF TURBID - p/Cobas c311 - 1 X 100 DET - EQUIPO | 10 |
| 56 | 2.5.01 | ISE DILUENT - p/Cobas c311 - ENVASE | 15 |
| 57 | 2.5.01 | ISE INTERNAL STANDARD - p/Cobas c311 - ENVASE | 25 |
| 58 | 2.5.01 | ISE SOLUCION REFERENCE - p/Cobas c311 - ENVASE | 22 |
| 59 | 2.5.01 | ALBUMINURIA PARA ORINA ALBT2 - p/Cobas c311 - 1 X 100 DET - EQUIPO | 30 |
| 60 | 2.5.01 | ASLO PARA COBAS C 311 X 150 DET EQUIPO | 6 |
| 61 | 2.5.01 | ALBUMIN BCG (ALB 2) - p/Cobas C111 -X 400 DET - EQUIPO | 4 |
| 62 | 2.5.01 | FOSFATASA ALCALINA (ALP2S) - p/Cobas C111 - X 200 DET - EQUIPO | 10 |
| 63 | 2.5.01 | ALFA AMILASA - p/Cobas C111 - X 200 DET -EQUIPO | 6 |
| 64 | 2.5.01 | GPT/ALT - p/Cobas C111 - X 400 DET - EQUIPO | 8 |
| 65 | 2.5.01 | GOT/AST - p/Cobas C111 - X 400 DET - EQUIPO | 8 |
| 66 | 2.5.01 | BILIRRUBINA DIRECTA - p/Cobas C111 - X 100 DET - EQUIPO | 15 |
| 67 | 2.5.01 | BILIRRUBINA TOTAL - p/Cobas C111 - X 400 DET - EQUIPO | 8 |
| 68 | 2.5.01 | CALCIO - p/Cobas C111 - X 400 DET - EQUIPO | 5 |
| 69 | 2.5.01 | COLESTEROL - p/Cobas C111 - X 400 DET - EQUIPO | 10 |
| 70 | 2.5.01 | CREATININA Jaffé - p/Cobas C111 - X 400 DET - EQUIPO | 15 |
| 71 | 2.5.01 | GGT - p/Cobas C111 - X 200 DET - EQUIPO | 5 |
| 72 | 2.5.01 | GLUCOSA (GLU2) - p/Cobas C111 - X 400 DET - EQUIPO | 25 |
| 73 | 2.5.01 | HDL - C PLUS - p/Cobas C111 - X 200 DET - EQUIPO | 10 |
| 74 | 2.5.01 | MAGNESIO (MG) - p/Cobas C111 - X 100 DET - EQUIPO | 4 |
| 75 | 2.5.01 | PROTEINAS TOTALES (TP 2 M) - p/Cobas C111 - X 400 DET - EQUIPO | 5 |
| 76 | 2.5.01 | TRIGLICERIDOS - p/Cobas C111 - X 200 DET - EQUIPO | 20 |
| 77 | 2.5.01 | UREA LIQUIDA - p/Cobas C111 - X 400 DET - EQUIPO | 10 |
| 78 | 2.5.01 | ACIDO URICO (UA 2) - p/Cobas C111 - X 400 DET - EQUIPO | 10 |
| 79 | 2.5.01 | ALBT2 MICROALBUMINURIA - p/Cobas C111 - EQUIPO | 5 |
| 80 | 2.5.01 | CELLPACK DCL (XNL550) x 20 lts SYSMEX | 100 |
| 81 | 2.5.01 | SULFOLYSER X 5 LTS SYSMEX | 15 |
| 82 | 2.5.01 | CellClean (XN1000) 20X4 ML SYSMEX | 30 |
| 83 | 2.5.01 | LYSERCELL WDF (XN1000) X 5 LTS SYSMEX | 30 |
| 84 | 2.5.01 | FLUOROCELL WDF (XN1000) 2x24 ML SYSMEX | 18 |
| 85 | 2.5.01 | XN Check (XN1000) 12X3.0 ML SYSMEX | 10 |
| 86 | 2.5.01 | ELECSYS ANTI TPO X 100 DET ROCHE | 25 |
| 87 | 2.5.01 | ELECSYS CA 125 G2 X 100 DET ROCHE | 9 |
| 88 | 2.5.01 | ELECSYS CA 15-3 X 100 DET ROCHE | 9 |
| 89 | 2.5.01 | ELECSYS CA 19-9 X 100 DET ROCHE | 9 |
| 90 | 2.5.01 | ELECSYS CEA X 100 DET ROCHE | 9 |
| 91 | 2.5.01 | ELECSYS ESTRADIOL G3 X 100 DET ROCHE | 9 |
| 92 | 2.5.01 | ELECSYS FERRITINA X 100 DET ROCHE | 9 |
| 93 | 2.5.01 | ELECSYS FSH X 100 DET ROCHE | 9 |
| 94 | 2.5.01 | ELECSYS FT4 X 200 DET ROCHE | 25 |
| 95 | 2.5.01 | ELECSYS HCG + BETA X 100 DET ROCHE | 25 |
| 96 | 2.5.01 | ELECSYS INSULINA X 100 DET ROCHE | 50 |
| 97 | 2.5.01 | ELECSYS LH X 100 DET ROCHE | 10 |
| 98 | 2.5.01 | ELECSYS PROGESTERONA G3 X 100 DET ROCHE | 5 |
| 99 | 2.5.01 | ELECSYS PSA 100 DET ROCHE | 20 |
| 100 | 2.5.01 | ELECSYS T3 200 DET ROCHE | 20 |
| 101 | 2.5.01 | ELECSYS TESTOSTERONA 100 DET ROCHE | 5 |
| 102 | 2.5.01 | ELECSYS TROPONINA T HS STAT 100 DET ROCHE | 10 |
| 103 | 2.5.01 | ELECSYS hGH (Hormona de Crecimiento) 100 ROCHE | 4 |
| 104 | 2.5.01 | SOL. PACK DE CALIBRADORES PARA AUTOANALIZADOR DE IONES DIESTRO SEMIAUTOMATICO - ANALOGICO- DIESTRO 103- UNIDAD - PACK | 40 |
| 105 | 2.5.01 | CONTROL DE CALIDAD INO750 DIESTRO - UNIDAD - CONTROLES | 20 |
| 106 | 2.5.01 | SOL. PACK DE CALIBRADORES PARA AUTOANALIZADOR DE IONES DIESTRO CON MICROCHIPS -DIGITAL- DIESTRO 103A - UNIDAD - PACK | 40 |
| 107 | 2.5.01 | Kits CAL-A PLUS CON ESTÁNDAR DE 2 NIVELES (9 x 9) - AUTOMATIZADO - UNIDAD - ENVASE | 30 |
| 108 | 2.5.01 | WL 19 RINSE AA LIQ-COD.1474515 - COUNTER 19 - ENV X 20 LTS - ENVASE | 3 |
| 109 | 2.5.01 | WL 19 DILUENTET AA COD.1474510 - COUNTER 19 - AUTOMATIZADO - ENV X 20 LTS - ENVASE | 10 |
| 110 | 2.5.01 | WL 19E-Z CLEANSER AA COD.1474513 - COUNTER 19 - AUTOMATIZADO - ENV X 100 ML - ENVASE | 5 |
| 111 | 2.5.01 | WL 19 LYSE AA COD.1474512 - COUNTER 19 - AUTOMATIZADO - X 500 ML - ENVASE | 9 |
| 112 | 2.5.01 | WLPROBE CLEANSER AA. COD. 1474514 - COUNTER 19 - AUTOMATIZADO - ENV X 20 ML - ENVASE | 3 |
| 113 | 2.5.01 | Triton x-100 100ML - A15 - AUTOMATIZADO - ENVASE | 8 |
| 114 | 2.5.01 | Det. Libre fosfato X1LT - A15 - ENVASE | 6 |
| 115 | 2.5.01 | Concetrated System liquid (líquido de Sistema Concentrado) - A 15 - X 1 LT - ENVASE | 3 |
| 116 | 2.5.01 | CENSORES PARA LIQUIDO DE SISTEMA - A 15 - X UNIDAD | 1 |
| 117 | 2.5.01 | Reagent module (Na/K/Cl) para RC 744 - RAPIDCHEM 744 - AUTOMATIZADO - MODULOS | 3 |
| 118 | 2.5.01 | Daily cleaning solution kit - RAPIDCHEM 744 - KITS | 5 |
| 119 | 2.5.01 | ELECTRODOS DE Na+,k+ Cl- RAPIDCHEM 744 - UNIDAD | 2 |
| 120 | 2.5.01 | Probe wiper 4 - RAPIDCHEM 744 - ENVASE | 2 |
| 121 | 2.5.01 | Urine diluent - RAPIDCHEM 744 - ENVASE | 1 |
| 122 | 2.5.01 | Diluyente x20lts - Geo MC - AUTOMATIZADO - ENVASE | 50 |
| 123 | 2.5.01 | Lysante x 5lts - Geo MC - ENVASE | 35 |
| 124 | 2.5.01 | Detergente x 5 lts - Geo MC - ENVASE | 50 |
| 125 | 2.5.01 | Papel termosensible - Geo MC - ROLLOS | 250 |
| 126 | 2.5.01 | Tubos hemograma 3 ml x 100 - Geo MC - X 100 - BOLSA O CAJA | 200 |
| 127 | 2.5.01 | Tubos pediátricos 0,5 ml x 100 - Geo MC - X 100 - BOLSA O CAJA | 15 |
| 128 | 2.5.01 | CALDO SELENITO - ENV X 100 GR - ENVASE | 3 |
| 129 | 2.5.01 | CALDO TODD HEVITT SUPLEMENTADO CON CoNa | 10 |
| 130 | 2.5.01 | CITRATO DE SODIO - ENV X 100 GR - ENVASE | 15 |
| 131 | 2.5.01 | HISOPOS ESTERILES INDIVIDUAL - ENV X 100 UNID - BOLSAS | 100 |
| 132 | 2.5.01 | AGAR S.I.M. - ENV X 100 GR - ENVASE | 6 |
| 133 | 2.5.01 | HEMOCULTIVO PEDIATRICO COMUN - CAJA X 60 - CAJAS | 8 |
| 134 | 2.5.01 | HEMOCULTIVO ADULTO COMUN - CAJA X 60 - CAJAS | 8 |
| 135 | 2.5.01 | SOL. MAY GRUMWALD - X 1LT .- ENVASE | 50 |
| 136 | 2.5.01 | SOL. GIEMSA - X 1LT - ENVASE | 40 |
| 137 | 2.5.01 | SOL HEMATOXILINA - ENV X 500 ML - ENVASE | 5 |
| 138 | 2.5.01 | SOL. COLORANTE EA-36 - EQ X 500 ML - ENVASE | 20 |
| 139 | 2.5.01 | SOL. COLORANTE OG-6 - EQ X 500 ML - ENVASE | 20 |
| 140 | 2.5.01 | SOL. ALCOHOL 100 % - ENV X 1 LT - ENVASE | 5 |
| 141 | 2.5.01 | ZIEHL NEELSEN EQUIPO - EQ X100 ML - EQUIPO | 40 |
| 142 | 2.5.01 | SOL. COLORACION DE GRAM - EQ X100 ML - EQUIPO | 60 |
| 143 | 2.5.01 | BALSAMO DE CANADA SINTETICO - ENVASE | 15 |
| 144 | 2.5.01 | MULTIDISCOS IU AMBULATORIO ADULTO - ENV X 25 - ENVASE | 40 |
| 145 | 2.5.01 | MULTIDISCOS IU AMBULATORIO PEDIATRICOS - ENV X 25 - ENVASE | 40 |
| 146 | 2.5.01 | MULTIDISCOS IU HOSPITALARIO - ENV X 25 - ENVASE | 30 |
| 147 | 2.5.01 | DISCOS CIPROFLOXACINA - ENV X 50U - ENVASE | 9 |
| 148 | 2.5.01 | DISCOS DE ACIDO BORONICO - ENV X 50U - ENVASE | 3 |
| 149 | 2.5.01 | DISCOS de EDTA - ENV X 50U - ENVASE | 8 |
| 150 | 2.5.01 | MONODISCO AMPISUBLACTAM - ENV X 50U - ENVASE | 20 |
| 151 | 2.5.01 | MONODISCO CEFOTAXIMA - ENV X 50U - ENVASE | 10 |
| 152 | 2.5.01 | MONODISCO CEFTAZIDIMA - ENV X 50U - ENVASE | 10 |
| 153 | 2.5.01 | MONODISCO PIPERATAZO - ENV X 50U - ENVASE | 10 |
| 154 | 2.5.01 | MONODISCO OXACILINA - ENV X 50U - ENVASE | 10 |
| 155 | 2.5.01 | MONODISCO GENTAMICINA - ENV X 50U - ENVASE | 10 |
| 156 | 2.5.01 | MONODISCO AMIKACINA - ENV X 50U - ENVASE | 10 |
| 157 | 2.5.01 | MONODISCO ERITROMICINA - ENV X 50U - ENVASE | 10 |
| 158 | 2.5.01 | MONODISCO CLINDAMICINA - ENV X 50U - ENVASE | 10 |
| 159 | 2.5.01 | MONODISCO VANCOMICINA - ENV X 50U | 10 |
| 160 | 2.5.01 | MONODISCO TETRACICLINA - ENV X 50U | 10 |
| 161 | 2.5.01 | MONODISCO IMIPENEM - ENV X 50U - ENVASE | 10 |
| 162 | 2.5.01 | MONODISCO MEROPENEM - ENV X 50U - ENVASE | 10 |
| 163 | 2.5.01 | MONODISCO ERTAPENEM - ENV X 50U - ENVASE | 10 |
| 164 | 2.5.01 | MONODISCO AZTREONAM - ENV X 50U - ENVASE | 10 |
| 165 | 2.5.01 | MONODISCO MINOCICLINA - ENV X 50U - ENVASE | 10 |
| 166 | 2.5.01 | MONODISCOS CEFOXITINA - ENV X 25 U - | 10 |
| 167 | 2.5.01 | MONODISCOS OPTOQUINA- ENV X 25 U - | 10 |
| 168 | 2.5.01 | MONODISCO PENICILINA ENV X 25 | 10 |
| 169 | 2.5.01 | MONODISCO AMPICILINA ENVX 25 U | 10 |
| 170 | 2.5.01 | MONODISCO RIFAMPICINA ENV X 25 U | 1 |
| 171 | 2.5.01 | MONODISCO CEFTRIAXONA ENV X 25 U | 10 |
| 172 | 2.5.01 | MONODISCO COLISTIN ENV X 25 U | 10 |
| 173 | 2.5.01 | MONODISCO BACITRACINA 0,04 UNIDADES DE CONCETRACION, ENV X 25 U | 10 |
| 174 | 2.5.01 | MONODISCO CEFEPIME | 10 |
| 175 | 2.5.01 | MONODISCO OXACICLINA | 10 |
| 176 | 2.5.01 | MONODISCO CEFALOTINA - ENVASE | 10 |
| 177 | 2.5.01 | TRIMETROPRIMA SULFA -ENVASE | 10 |
| 178 | 2.5.01 | MONODISCO NITROFURANTOINA - ENV X 50U - ENVASE | 10 |
| 179 | 2.5.01 | TUBOS AL VACIO 13 X 75 mm A ELECCION COMPATIBLES CON EQUIPOS XS1000 / COBAS - 30% TAPA AMARILLA30%, TAPA LILA - UNIDADES | 100000 |
| 180 | 2.5.01 | CUBREOBJETOS 18 X 18 - ENV X 100 U - ENVASE | 500 |
| 181 | 2.5.01 | CUBREOBJETOS 24X50 - ENV X 100 - ENVASE | 150 |
| 182 | 2.5.01 | CUBREOBJETOS 24X60 - ENV X 100 - ENVASE | 150 |
| 183 | 2.5.01 | TUBO CONICO VIDRIO (10 x 1,5cm) | 1000 |
| 184 | 2.5.01 | TUBO CONICO PLASTICO (10 x 1,5cm) | 2000 |
| 185 | 2.5.01 | TUBO KAHN DE VIDRIO | 3000 |
| 186 | 2.5.01 | TUBO KAHN DE PLASTICO | 3000 |
| 187 | 2.5.01 | ENV P/ORINA ESTERIL C/TAPA ROSCA - ENV X 100 - BOLSAS | 500 |
| 188 | 2.5.01 | PIPETA MACROERITOSEDIMENTACION -UNIDAD | 150 |
| 189 | 2.5.01 | PIPETA MICROERITOSEDIMENTACION-RODRIGUEZ -UNIDAD | 50 |
| 190 | 2.5.01 | SOPORTE PARA PIPETA DE ERITROSEDIMENTACION | 60 |
| 191 | 2.5.01 | PIPETAS DE VIDRIO DE 10 ml (1/10) - UNIDAD | 100 |
| 192 | 2.5.01 | PIPETAS VIDRIO 2 ml (1/10) - UNIDAD | 100 |
| 193 | 2.5.01 | PIPETA VIDRIO DE 25 ML GRADUADA - UNIDAD | 10 |
| 194 | 2.5.01 | RELOJ TIMER | 30 |
| 195 | 2.5.01 | PIPETAS VIDRIO 5 ml (1/10) - UNIDAD | 100 |
| 196 | 2.5.01 | PLACAS DE PETRI 90 mm ESTERILES. DESCARTABLES - UNIDAD | 3000 |
| 197 | 2.5.01 | PLACAS DE PETRI VIDRIO 80 mm AUTOCLAVABLES - UNIDAD | 500 |
| 198 | 2.5.01 | PORTAOBJETO BORDES ESMERILADOS - CAJA X 50 U - CAJA | 200 |
| 199 | 2.5.01 | PROPIPETA DE GOMA - UNIDAD | 6 |
| 200 | 2.5.01 | TIPS AMARILLO CON CORONA UNIVERSAL 5 A 200 ul - ENV. X 1000 - UNIDAD | 30 |
| 201 | 2.5.01 | TIRA REACTIVA P/DET METABOLITOS EN ORINA - ENV. X 1000 - UNIDAD | 300 |
| 202 | 2.5.01 | TUBO ENSAYO CORTO VIDRIO CON TAPA ROSCA - UNIDAD | 100 |
| 203 | 2.5.01 | TUBO HEMOLISIS VIDRIO -UNIDAD | 5000 |
| 204 | 2.5.01 | EPPENDORF TAPA CON TRABA 1.5 ML - BOLSA X 250 U - BOLSAS | 30 |
| 205 | 2.5.01 | DET DE PROTEINA C REACTIVA LATEX - LATEX DIRECTO - X 150 DET - ENVASE | 80 |
| 206 | 2.5.01 | SUERO ANTI "A" - ENV X 10 ML - ENVASE | 110 |
| 207 | 2.5.01 | SUERO ANTI "B" - ENV X 10 ML - ENVASE | 110 |
| 208 | 2.5.01 | SUERO ANTI "D" - ENV X 10 ML - ENVASE | 110 |
| 209 | 2.5.01 | ASLO LATEX - LATEX DIRECTO - X 150 DET - ENVASE | 70 |
| 210 | 2.5.01 | SUERO POLIESPECIFICO COOMBS IgG-C3d - ENV X 10 ML - ENVASE | 20 |
| 211 | 2.5.01 | DET. DE FACTOR REUMATOIDEO LATEX DIRECTO - LATEX - X 150 DET - EQUIPO | 60 |
| 212 | 2.5.01 | DET. DE KPTT- C/CLORURO DE CALCIO - X 150 DETERMINACIONES - EQUIPO | 80 |
| 213 | 2.5.01 | CLORURO DE CALCIO 0,025 MOLAR , ENVASE X 5,5 ML | 40 |
| 214 | 2.5.01 | DET. DE PROTROMBINA EN UNA ETAPA - 8 X 8 X 320 DETERMINACIONES - CAJA | 70 |
| 215 | 2.5.01 | DET. DE SUB-BETA COMPLETA EN SANGRE-ORINA - ENV VISUAL X 25 DET - ENVASE | 250 |
| 216 | 2.5.01 | STREPTOKIT A- TIPIFICACION - ENVASE | 60 |
| 217 | 2.5.01 | STREPTOKIT B - TIPIFICACION STREPTOCOCO GRUPO B - ENV X 20 DET - ENVASE | 80 |
| 218 | 2.5.01 | TOXOTEST LATEX x - LATEX - X 100 DET - EQUIPO | 80 |
| 219 | 2.5.01 | ALBUMINA BOVINA 30% - ENV X 10 ML - ENVASE | 10 |
| 220 | 2.5.01 | ANTIGENO BRUCELLA PARA AGLUTINACION EN PLACA DE HUDDLESON. SUSPENSION INACTIVADA B. ABORTUS BIOVAR 1,1119-3, TEÑIDA CON CRISTAL VIOLETA-VERDE BRILLANTE, EN SOLUCION SALINA FISIOLOGICA FENOLADA AL 0.5%, pH 6.4-7.00, VOLUMEN CELULAR 10-12%, PRESENTACION SEGUN USDA, USA. - MALBRAN - VISUAL - ENV X 3 ML - FRASCOS | 15 |
| 221 | 2.5.01 | ANTIGENO BRUCELLA PARA AGLUTINACION EN PLACA DE HUDDLESON. SUSPENSION INACTIVADA B. ABORTUS BIOVAR 1,1119-3, TEÑIDA CON CRISTAL VIOLETA-VERDE BRILLANTE, EN SOLUCION SALINA FISIOLOGICA FENOLADA AL 0.5%, pH 6.4-7.00, VOLUMEN CELULAR 10-12%, PRESENTACION SEGUN USDA, USA. - MALBRAN - VISUAL -ENV X 6 ML (50 DET) - FRASCOS | 5 |
| 222 | 2.5.01 | ANTIGENO BRUCELLA PARA AGLUTINACION EN PLACA-BPA. SUSPENSION TAMPONADA, INACTIVADA B. ABORTUS BIOVAR 1,1119-3, TEÑIDA CON CRISTAL VIOLETA-VERDE BRILLANTE, TAMPON pH 3.65+/-0.02, VOLUMEN CELULAR 10-12%, PRESENTACION SEGUN USDA, USA.- MALBRAN - VISUAL - ENV X 2 ML - FRASCOS | 40 |
| 223 | 2.5.01 | ANTIGENO BRUCELLA PARA AGLUTINACION EN PLACA-BPA. SUSPENSION TAMPONADA, INACTIVADA B. ABORTUS BIOVAR 1,1119-3, TEÑIDA CON CRISTAL VIOLETA-VERDE BRILLANTE, TAMPON pH 3.65+/-0.02, VOLUMEN CELULAR 10-12%, PRESENTACION SEGUN USDA, USA - MALBRAN - VISUAL - ENV X 6 ML (180 DET) - FRASCO | 20 |
| 224 | 2.5.01 | AGLUTINACION EN TUBO (WRIGHT) - ENVASE X 6 ML (40 DET) - FRASCO | 20 |
| 225 | 2.5.01 | ANTIGENO DE BRUCELA ROSA DE BENGALA - viecell - VISUAL - ENVASE X 6 ML (180 DET) - FRASCO | 20 |
| 226 | 2.5.01 | ALACOHOL70% - ENVASE | 10 |
| 227 | 2.5.01 | CARBONES DE MACROCENTRIFUGA - UNIDAD | 20 |
| 228 | 2.5.01 | HISOPOS DE DACROM PARA VIROLOGIA, GRIPE H1 N1 - TAPA ROJA - UNIDAD | 80 |
| 229 | 2.5.01 | HISOPOS DE DACROM CON MEDIO DE TRANSPORTE PARA VIRUS -TAPA ROSADA-UNIDAD | 40 |
| 230 | 2.5.01 | TOXO IGG - ELISA - X 96 DET - EQUIPO | 80 |
| 231 | 2.5.01 | TOXO IGM - ELISA - X 96 DET - EQUIPO | 35 |
| 232 | 2.5.01 | ANTITRANGLUTAMINASA IGG - ELISA - X 96 DET -EQUIPO | 1 |
| 233 | 2.5.01 | ANTITRANGLUTAMINASA IGA - ELISA - X 96 DET - EQUIPO | 10 |
| 234 | 2.5.01 | SOLUCION ACLARANTE N°1 PARA PAPANICOLAU - ENVASE POR 1 LT - ENVASE | 3 |
| 235 | 2.5.01 | CANASTAS DE TINCION PARA MUESTRAS DE PAPANICOLEAU - CAPACIDAD 20 VIDRIOS - CANASTAS | 5 |
| 236 | 2.5.01 | CUBETAS PARA TINCION DE PAPANICOLAU, CON 4 CANASTAS PARA 10 Ó 20 VIDRIOS - UNIDAD | 2 |
| 237 | 2.5.01 | EA 36 S/ PAPANICOLAOU - P/1000 ML - ENVASE | 20 |
| 238 | 2.5.01 | OG 6 S/PAPANICOLAOU - P/1000 ML - ENVASE | 20 |
| 239 | 2.5.01 | ORANGE G-6 - P/500 ML - ENVASE | 30 |
| 240 | 2.5.01 | CD EMERALD CLEANER 9h4602 - CELL DYN EMERAL - X 960 ML - ENVASE | 10 |
| 241 | 2.5.01 | CD EMERAL DILUENT - CELL DYN EMERAL - X 10 LT - ENVASE | 5 |
| 242 | 2.5.01 | CD EMERAL CN-FRELYSE - CELL DYN EMERAL - X 960 ML - ENVASE | 6 |
| 243 | 2.5.01 | CD18 + CONTROL HALF - CELL DYN EMERAL - PACK - ENVASE | 1 |
| 244 | 2.5.01 | TEST DIAGNOSTICO DE MYCOPLASMAS UROGENITALES TIPO MYCOFAST EvolutioN 2 - ENV X 30 TEST - ENVASE | 4 |
| 245 | 2.5.01 | TEST DIAGNOSTICO EN ORINA PARA SUSTANCIA PROHIBIDA MARIHUANA - CASSETTE - ENV X 20 - ENVASE | 3 |
| 246 | 2.5.01 | TEST DIAGNOSTICO EN ORINA PARA SUSTANCIA PROHIBIDA COCAINA - CASSETTE - ENV X 20 - ENVASE | 3 |
| 247 | 2.5.01 | SOL. FORMOL - P.A - ENV X 1 LT - ENVASE | 50 |
| 248 | 2.5.01 | LAMPARA HALOGENA 6V-20W - UNIDAD | 15 |
| 249 | 2.5.01 | DET. DE ROTAVIRUS/ADENOVIRUS 40-41 EN HECES.(c/control pos y neg.) - LATEX O CROMATOGRAFIC - ENV X 48 DET - EQUIPO | 10 |
| 250 | 2.5.01 | DETERGENTE NO IONICO - ENV X 1 LT - ENVASE | 60 |
| 251 | 2.5.01 | GRADILLA PARA TUBOS DE KHAN Y HEMOLISIS - UNIDAD X 30 ORIFICIOS - UNIDAD | 20 |
| 252 | 2.5.01 | CEPILLOS PARA TUBOS HEMOLISIS - UNIDAD | 50 |
| 253 | 2.5.01 | CEPILLOS CITO BRUSH - UNIDAD | 2000 |
| 254 | 2.5.01 | AGAR LEVIN-EMB .- X 100 GR - ENVASE | 20 |
| 255 | 2.5.01 | AGAR NUTRITIVO - X 100 GR - ENVASE | 20 |
| 256 | 2.5.01 | AGAR MULLER HINTON - X 100 GR - ENVASE | 20 |
| 257 | 2.5.01 | AGAR TIOGLICOLATO - X 100 GR - ENVASE | 5 |
| 258 | 2.5.01 | AGAR CLDE X 100 GR ENVASE | 8 |
| 259 | 2.5.01 | AGAR TSI - X 100 GR - ENVASE | 8 |
| 260 | 2.5.01 | AGAR LIA - X 100 GR - ENVASE | 8 |
| 261 | 2.5.01 | AGAR CITRATO - X 100 GR - ENVASE | 8 |
| 262 | 2.5.01 | AGAR SABORAUD -X 100 GR - ENVASE | 12 |
| 263 | 2.5.01 | AGAR BILIS ESCULINA -X 100 GR - ENVASE | 6 |
| 264 | 2.5.01 | AGAR MANITOL -X 100 GR - ENVASE | 10 |
| 265 | 2.5.01 | AGAR FENILALANINA - X 100 GR - ENVASE | 10 |
| 266 | 2.5.01 | TUBO KHAN VIDRIO - UNIDAD | 5000 |
| 267 | 2.5.01 | TUBO DE ENSAYO FONDO PLANO C/ TAPA ROSCA VIDRIO - UNIDAD | 1000 |
| 268 | 2.5.01 | TAPON DE GOMA O PLASTICO PARA TUBO HEMOLISIS O KHAN - UNIDAD | 5000 |
| 269 | 2.5.01 | STUART MEDIO DE TRANSPORTE CON HISOPO - UNIDAD | 2000 |
| 270 | 2.5.01 | CITRATO - x 50 ml - ENVASE | 3 |
| 271 | 2.5.01 | GRADILLA PARA TUBO DE KHAN DE ACERO INOXIDABLE PARA BAÑO MARIA - UNIDAD | 15 |
| 272 | 2.5.01 | GRADILLA PARA TUBO DE ENSAYO DE ACERO INOXIDABLE PARA BAÑO MARIA - UNIDAD | 15 |
| 273 | 2.5.01 | GRADILLA PARA TUBO DE ENSAYO plastica o metalica- UNIDAD | 30 |
| 274 | 2.5.01 | AGAR SELENITO - x 100 GR - ENVASE | 5 |
| 275 | 2.5.01 | ANTICOAGULANTE CON FLORURO (G) - ENVASE | 8 |
| 276 | 2.5.01 | JUEGO COMBI DE ELECTRODOS PARA DIESTRO Na-K-Cl--Ref ANALOGICO- UNIDADES | 3 |
| 277 | 2.5.01 | JUEGO COMBI DE ELECTRODOS PARA DIESTRO Na-K-Cl--Ref DIGITAL-UNIDADES | 5 |
| 278 | 2.5.01 | TRIPTEINA SOYA - x 100 GR - ENVASE | 10 |
| 279 | 2.5.01 | MAC CONKEY - x 100 GR - ENVASE | 8 |
| 280 | 2.5.01 | S.S. SALMONELLA SHIGELLA AGAR - x 100 GR - ENVASE | 8 |
| 281 | 2.5.01 | TWEEN 20 - ENVASE | 4 |
| 282 | 2.5.01 | PIPETAS DE 2 ML DESCARTABLES - PASTEUR- UNIDAD | 1000 |
| 283 | 2.5.01 | STANDATROL S E 2 NIVELES - ENVASE - EQUIPO | 20 |
| 284 | 2.5.01 | CASETE PARA OPTI Na/K/Ca/CI/según necesidad - CASSETTE | 10 |
| 285 | 2.5.01 | TUBO DE GAS P/ CALIBRACION - UNIDAD | 8 |
| 286 | 2.5.01 | PSA CHECK STRIP - CUALITATIVO - CAJAx 20 DET - CAJA | 60 |
| 287 | 2.5.01 | PRUEBA DE SANGRE OCULTA EN MATERIA FECCAL - CUALITATIVO - CAJAx 25 DET - CAJA | 40 |
| 288 | 2.5.01 | TEST RAPIDO DE CHLAMIDIA - X 20 DET -EQUIPO | 10 |
| 289 | 2.5.01 | MONODISCO LEVOFLOXACINA X 25 U | 15 |
| 290 | 2.5.01 | MONODISCO NORFLOXACINA X 25 U | 15 |
| 291 | 2.5.01 | MONODISCO PIPERACILINA X 25 U | 15 |
| 292 | 2.5.01 | MONODISCO CEFIXIMA X 25 U | 15 |
| 293 | 2.5.01 | EIGHT CHECK 3WP 4X2X3 | 14 |
| 294 | 2.5.01 | CELLPACK 20L SISMEX K21 ENV X 20 LTS | 47 |
| 295 | 2.5.01 | STROMATOLYSER WH SISMEX K21 ENV X 500 ML | 45 |
| 296 | 2.5.01 | CELLPACK 20L SISMEX XP 300 X 20 LTS. ENV. | 38 |
| 297 | 2.5.01 | EIGHT CHECK 3WP 4X2X3 | 14 |
| 298 | 2.5.01 | COMBO PACK REACTIVOS PARA DET. POR ISE DE SODIO- POTASIO- CALCIO y PH. INCLUYE CONTROLES DE CALIDAD Y SOLUCIONES DE LAVADO. SERVICE - MANTENIMIENTO. | 3 |
| 299 | 2.5.01 | JUEGO COMBI DE ELECTRODOS PARA ISE Ilyte Na-K-Cl-Ca-Ref y solución. | 2 |
| 300 | 2.5.01 | COMBO PACK REACTIVOS PARA DET. PARA Na-K-CI INCLUYE CONTROLES DE CALIDAD Y SOLUCIONES DE LAVADO. SERVICE - MANTENIMIENTO | 8 |
| 301 | 2.5.01 | JUEGO COMBI DE ELECTRODOS PARA ISE Ilyte Na-K-Cl-Ca-pH-Ref y solución. | 1 |
| 302 | 2.5.01 | 1684-0702010   ABX MINILYSE LMG 1L  ABX MICRO-60. ENV. INCLUYE CONTROLES DE CALIDAD Y SOLUCIONES DE LAVADO. SERVICE - MANTENIMIENTO | 15 |
| 303 | 2.5.01 | 1684-0403010ABX MINICLEAN 1L ABX 60. ENV | 28 |
| 304 | 2.5.01 | 1684-0102020  ABX MINOTON LMG X 20 L  ABX MICRO-60. ENV. INCLUYE CONTROLES DE CALIDAD Y SOLUCIONES DE LAVADO. SERVICE - MANTENIMIENTO     ABX MICRO 60 | 22 |
| 305 | 2.5.01 | 1684-2032002  MINOCAL Calibrator 2ml    ABX MICRO-60 INCLUYE CONTROLES DE CALIDAD Y SOLUCIONES DE LAVADO. SERVICE - MANTENIMIENTO | 3 |
| 306 | 2.5.01 | 1684-2042202 MINOTROL 16 TWIN-PACK (2N) 2ml ABX MICRO 60. ENV. | 3 |
| 307 | 2.5.01 | 1685-2042209 1685-2042209 MINOTROL 16 TWIN-PACK (2H) 2ml  ABX MICRO 60. ENV. | 3 |
| 308 | 2.5.01 | 1685-2042208  MINOTROL 16 TWIN-PACK (2L) 2ml ABX MICRO 60. ENV. | 3 |
|  |  |  |  |

Este archivo no debe ser incluido en los sobres.

División Compras – Ministerio de Salud Pública