

Valuación Inventario - Almacén Material Curación

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|-----------------|---|------------|--------------------------|----------------|-------------|
| FG-HRAEI-MA0170 | AGUJAS HIPODÉRMICAS. HIPODÉRMICAS CON PABELLÓN LUER-LOCK HEMBRA DE PLÁSTICO DESECHABLES. LONGITUD: 32 MM. CALIBRE: 20 G. ENVASE CON 100 PIEZAS. | 1,330 | PIEZA | \$0.26 | \$348.27 |
| FG-HRAEI-MA0171 | AGUJAS HIPODÉRMICAS. HIPODÉRMICAS CON PABELLÓN LUER-LOCK HEMBRA DE PLÁSTICO DESECHABLES. LONGITUD: 38 MM. CALIBRE: 20 G. | 4,818 | PIEZA | \$0.26 | \$1,272.13 |
| FG-HRAEI-MA0172 | AGUJAS HIPODÉRMICAS. HIPODÉRMICAS CON PABELLÓN LUER-LOCK HEMBRA DE PLÁSTICO DESECHABLES. LONGITUD: 32 MM. CALIBRE: 21 G. ENVASE CON 100 PIEZAS. | 177 | PIEZA | \$0.26 | \$46.51 |
| FG-HRAEI-MA0173 | AGUJAS HIPODÉRMICAS. HIPODÉRMICAS CON PABELLÓN LUER-LOCK HEMBRA DE PLÁSTICO DESECHABLES. LONGITUD: 32 MM. CALIBRE: 22 G. | 1,788 | PIEZA | \$0.27 | \$476.14 |
| FG-HRAEI-MA0174 | AGUJAS HIPODÉRMICAS. HIPODÉRMICAS CON PABELLÓN LUER-LOCK HEMBRA DE PLÁSTICO DESECHABLES. LONGITUD: 16 MM. CALIBRE: 25 G. | 4,540 | PIEZA | \$0.26 | \$1,182.55 |
| FG-HRAEI-MA0203 | APÓSITOS. CON PETROLATO. MEDIDAS: 10 X 10 CM. ENVASE INDIVIDUAL. | 100 | ENVASE INDIVIDUAL. PIEZA | \$3.75 | \$375.00 |
| FG-HRAEI-MA0235 | BOLSAS. PARA UROCULTIVO (NIÑO). ESTÉRIL. DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, FORMA RECTANGULAR, CON CAPACIDAD DE 50 ML Y ESCALA DE 10, 20, 30 Y 50 ML, CON ORIFICIO REDONDO DE 30 MM, ÁREA ADHESIVA. DE 45 X 60 MM. | 34 | PIEZA | \$1.90 | \$64.60 |
| FG-HRAEI-MA0236 | BOLSAS. PARA UROCULTIVO (NIÑA). ESTÉRIL, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, FORMA RECTANGULAR, CON CAPACIDAD DE 50 ML Y ESCALA DE 10, 20, 30 Y 50 ML. CON ORIFICIO EN FORMA DE PERA, 2.5 CM EN SU LADO MÁS ANCHO Y 1 CM EN EL MÁS ANGOSTO. ÁREA ADHESIVA DE 45 X 60 MM. | 24 | PIEZA | \$1.90 | \$45.60 |
| FG-HRAEI-MA0289 | CINTAS. MICROPOROSA DE TELA NO TEJIDA UNIDIRECCIONAL DE COLOR BLANCO CON RECUBRIMIENTOS ADHESIVOS EN UNA DE SUS CARAS. LONGITUD: ANCHO: 10 MTS. 2.50 CM ENVASE CON 12 ROLLOS. | 564 | PIEZA | \$3.58 | \$2,016.98 |
| FG-HRAEI-MA0330 | ESPACIADORES. DE VOLUMEN DE PLÁSTICO DE FORMA OVOIDE CON ABERTURAS EN AMBOS EXTREMOS Y QUE SE AJUSTE A LA ENTRADA DE LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS EN SUSPENSIÓN O AEROSOL PARA LA TERAPÉUTICA BRONCODILATADORA. CON CAPACIDAD INTERIOR DE 300 ML ± 10 ML Y LONGITUD DE 19 CM ± 1 CM. | 11 | PIEZA | \$168.00 | \$1,848.00 |
| FG-HRAEI-MA0331 | ESPACIADORES DE VOLUMEN. DE PLÁSTICO RÍGIDO RESISTENTE QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL. PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA ÚTIL: TRES MESES. NEONATAL. | 21 | PIEZA | \$106.86 | \$2,244.03 |
| FG-HRAEI-MA0332 | ESPACIADORES DE VOLUMEN. DE PLÁSTICO RÍGIDO RESISTENTE QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL. PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA ÚTIL: TRES MESES. PEDIÁTRICO. | 2 | PIEZA | \$106.12 | \$212.24 |
| FG-HRAEI-MA0333 | ESPACIADORES DE VOLUMEN. DE PLÁSTICO RÍGIDO RESISTENTE QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL. PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA ÚTIL: TRES MESES. ADULTO. | 11 | PIEZA | \$109.00 | \$1,199.00 |
| FG-HRAEI-MA0376 | JERINGAS. DE PLÁSTICO. CON PIVOTE TIPO LUER LOCK ESTÉRILES Y DESECHABLES. CAPACIDAD 20 ML ESCALA GRADUADA EN ML DIVISIONES DE 5.0 Y SUBDIVISIONES DE 1.0. CON AGUJA DE: LONGITUD: 38 MM CALIBRE: 20 G.. | 1,732 | PIEZA | \$2.09 | \$3,625.69 |
| FG-HRAEI-MA0406 | MEDIAS ANTIEMBÓLICAS ELÁSTICAS DE COMPRESIÓN MEDIANA PARA MIEMBROS INFERIORES HASTA EL MUSLO. TALLAS: CHICA CORTA. | 15 | ENVASE CON 1 PAR | \$60.04 | \$900.60 |
| FG-HRAEI-MA0408 | MEDIAS ANTIEMBÓLICAS ELÁSTICAS DE COMPRESIÓN MEDIANA PARA MIEMBROS INFERIORES HASTA EL MUSLO. TALLAS: MEDIANA CORTA. | 21 | ENVASE CON 1 PAR | \$61.60 | \$1,293.59 |
| FG-HRAEI-MA0409 | MEDIAS ANTIEMBÓLICAS ELÁSTICAS DE COMPRESIÓN MEDIANA PARA MIEMBROS INFERIORES HASTA EL MUSLO. TALLAS: MEDIANA LARGA. | 8 | ENVASE CON 1 PAR | \$64.26 | \$514.10 |
| FG-HRAEI-MA0410 | MEDIAS ANTIEMBÓLICAS ELÁSTICAS DE COMPRESIÓN MEDIANA PARA MIEMBROS INFERIORES HASTA EL MUSLO. TALLAS: GRANDE CORTA. | 58 | ENVASE CON 1 PAR | \$62.54 | \$3,627.58 |
| FG-HRAEI-MA0411 | MEDIAS ANTIEMBÓLICAS ELÁSTICAS DE COMPRESIÓN MEDIANA PARA MIEMBROS INFERIORES HASTA EL MUSLO. TALLAS: GRANDE LARGA. ENVASE CON UN PAR. | 94 | ENVASE CON 1 PAR | \$62.78 | \$5,900.97 |
| FG-HRAEI-MA0413 | MEDIAS ANTIEMBÓLICAS ELÁSTICAS DE COMPRESIÓN MEDIANA PARA MIEMBROS INFERIORES. HASTA LA RODILLA. TALLAS: MEDIANA. | 64 | ENVASE CON 1 PAR | \$34.33 | \$2,196.96 |
| FG-HRAEI-MA0414 | MEDIAS ANTIEMBÓLICAS ELÁSTICAS DE COMPRESIÓN MEDIANA PARA MIEMBROS INFERIORES. HASTA LA RODILLA. TALLAS: GRANDE. | 66 | ENVASE CON 1 PAR | \$34.18 | \$2,255.66 |
| FG-HRAEI-MA0473 | SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTÓMERO DE SILICÓN CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 5 ML. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. CALIBRE: 14 FR. | 112 | PIEZA | \$40.60 | \$4,547.65 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|-----------------|--|------------|----------------------|----------------|-------------|
| FG-HRAEI-MA0474 | SONDAS PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTÓMERO DE SILICÓN CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 5 ML. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. CALIBRE: 16 FR. | 96 | PIEZA | \$41.51 | \$3,985.35 |
| FG-HRAEI-MA0475 | SONDAS PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTÓMERO DE SILICÓN CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 5 ML. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. CALIBRE: 18 FR. | 30 | PIEZA | \$41.39 | \$1,241.66 |
| FG-HRAEI-MA0479 | SONDAS PARA DRENAJE URINARIO. DE LATEX, CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN, DE 5 ML CON VALVULA PARA JERINGA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. CALIBRE. 12 FR. | 31 | PIEZA | \$10.14 | \$314.34 |
| FG-HRAEI-MA0480 | SONDAS PARA DRENAJE URINARIO. DE LATEX, CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN, DE 5 ML CON VALVULA PARA JERINGA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. CALIBRE. 14 FR. | 23 | PIEZA | \$10.73 | \$246.68 |
| FG-HRAEI-MA0481 | SONDAS PARA DRENAJE URINARIO. DE LATEX, CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN, DE 5 ML CON VALVULA PARA JERINGA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. CALIBRE. 16 FR. | 173 | PIEZA | \$10.56 | \$1,826.26 |
| FG-HRAEI-MA0482 | SONDAS PARA DRENAJE URINARIO. DE LÁTEX CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 5 ML CON VALVULA PARA JERINGA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. CALIBRE: 18 FR. | 18 | PIEZA | \$9.90 | \$178.20 |
| FG-HRAEI-MA0483 | SONDAS PARA DRENAJE URINARIO. DE LATEX, CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN, DE 5 ML CON VALVULA PARA JERINGA. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. CALIBRE. 20 FR. | 17 | PIEZA | \$13.23 | \$224.94 |
| FG-HRAEI-MA0496 | SONDAS PARA ESÓFAGO. DE TRES VÍAS PUNTA CERRADA CON CUATRO ORIFICIOS DE LÁTEX CON ARILLO RADIOPACO. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: SENGSTAKEN BLAKEMORE. LONGITUD: 65 CM. CALIBRE: 14 FR. PIEZA. | 55 | PIEZA | \$752.07 | \$41,363.85 |
| FG-HRAEI-MA0497 | SONDAS PARA ESÓFAGO. DE TRES VÍAS PUNTA CERRADA CON CUATRO ORIFICIOS DE LÁTEX CON ARILLO RADIOPACO. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: SENGSTAKEN BLAKEMORE. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE: 16 FR. | 19 | PIEZA | \$738.76 | \$14,036.43 |
| FG-HRAEI-MA0498 | SONDAS PARA ESÓFAGO. DE TRES VÍAS PUNTA CERRADA CON CUATRO ORIFICIOS DE LÁTEX CON ARILLO RADIOPACO. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: SENGSTAKEN BLAKEMORE. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE: 18 FR. | 2 | PIEZA | \$771.94 | \$1,543.88 |
| FG-HRAEI-MA0499 | SONDAS PARA ESÓFAGO. DE TRES VÍAS PUNTA CERRADA CON CUATRO ORIFICIOS DE LÁTEX CON ARILLO RADIOPACO. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: SENGSTAKEN BLAKEMORE. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE: . 21 FR. | 3 | PIEZA | \$794.33 | \$2,383.00 |
| FG-HRAEI-MA0508 | SONDAS PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTÓMERO DE SILICÓN CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 30 ML CON VALVULA PARA JERINGA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. CALIBRE: 16 FR. | 9 | PIEZA | \$78.77 | \$708.89 |
| FG-HRAEI-MA0509 | SONDAS PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTÓMERO DE SILICÓN CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 30 ML CON VALVULA PARA JERINGA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. CALIBRE: 18 FR. | 18 | PIEZA | \$66.79 | \$1,202.19 |
| FG-HRAEI-MA0510 | SONDAS PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTÓMERO DE SILICÓN CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 30 ML CON VALVULA PARA JERINGA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. CALIBRE: 20 FR. | 20 | PIEZA | \$50.45 | \$1,008.93 |
| FG-HRAEI-MA0531 | TELAS ADHESIVAS. DE ACETATO CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS. LONGITUD: 10 M. ANCHO: 1.25 CM. | 444 | PIEZA | \$5.25 | \$2,331.27 |
| FG-HRAEI-MA0532 | TELAS ADHESIVAS. DE ACETATO CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS. LONGITUD: 10 M. ANCHO: 2.50 CM. | 69 | PIEZA | \$10.74 | \$741.34 |
| FG-HRAEI-MA0534 | TELAS ADHESIVAS. DE ACETATO CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS. LONGITUD: 10 M. ANCHO: 7.50 CM. | 88 | PIEZA | \$30.21 | \$2,658.62 |
| FG-HRAEI-MA0557 | VENDAS. ELÁSTICAS DE TEJIDO PLANO ; DE ALGODÓN CON FIBRAS SINTÉTICAS. LONGITUD: 5 M ANCHO: 30 CM. | 314 | ENVASE CON UNA PIEZA | \$9.15 | \$2,873.10 |
| FG-HRAEI-MA1575 | APÓSITOS. ABSORBENTES A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTÉRIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM ± 2.0 CM X 10.0 CM ± 2.0 CM. | 161 | PIEZA | \$14.45 | \$2,325.89 |
| FG-HRAEI-MA1576 | APÓSITOS. ABSORBENTES A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTÉRIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM ± 2.0 CM X 20.0 CM ± 2.0 CM. PIEZA. | 53 | PIEZA | \$45.12 | \$2,391.32 |
| FG-HRAEI-MA8352 | GEL. PIRFENIDONA GEL CADA 100G DE GEL CONTIENE: PIRFENIDONA 8.0 G DIALIL ÓXIDO DE DISULFURO MODIFICADO 0.016 G. | 14 | TUBO CON 120 GRAMOS | \$1,407.00 | \$19,698.00 |
| FG-HRAEI-MA8353 | GEL. PIRFENIDONA GEL CADA 100G DE GEL CONTIENE: PIRFENIDONA 8.0 G DIALIL ÓXIDO DE DISULFURO MODIFICADO 0.016 G. TUBO CON 40 GRAMOS | 55 | TUBO CON 40 GRAMOS | \$469.00 | \$25,795.00 |
| FG-HRAEI-MA8354 | GEL. GEL A BASE DE HIALURONATO DE ZINC AL 0.1% COMO INGREDIENTE ACTIVO. COADYUVANTE EN EL MANEJO DE HERIDAS CRÓNICAS. TUBO CON 15 G. | 1 | PIEZA | \$189.00 | \$189.00 |
| FG-HRAEI-MA8387 | APÓSITOS. HIDROCELULAR DE POLIURETANO CON ADHESIVO PARA EL TRATAMIENTO DE | 60 | PIEZA | \$35.15 | \$2,109.00 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|-----------------|---|------------|---------------|----------------|--------------|
| | HERIDAS. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TAMAÑOS: 7.5 X 7.5 CM. | | | | |
| FG-HRAEI-MA8388 | APÓSITOS. HIDROCELULAR DE POLIURETANO CON ADHESIVO PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TAMAÑOS: 12.5 X 12.5 CM. | 23 | PIEZA | \$58.75 | \$1,351.14 |
| GC-HRAEI-CE0006 | MASCARILLAS. DESECHABLE PARA ADMINISTRACIÓN DE OXÍGENO CON TUBO DE CONEXIÓN DE 180 CM Y ADAPTADOR. | 75 | PIEZA | \$18.63 | \$1,397.25 |
| GC-HRAEI-MA0178 | AGUJAS. TIPO: HUBER ANGULADA A 90° DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782. LONGITUD: 19.1 MM. CALIBRE: 20 G. | 67 | PIEZA | \$89.39 | \$5,989.13 |
| GC-HRAEI-MA0235 | BOLSAS. PARA UROCULTIVO (NIÑO). ESTÉRIL, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, FORMA RECTANGULAR, CON CAPACIDAD DE 50 ML Y ESCALA DE 10, 20, 30 Y 50 ML, CON ORIFICIO REDONDO DE 30 MM, ÁREA ADHESIVA. DE 45 X 60 MM. | 2 | PIEZA | \$2.40 | \$4.80 |
| GC-HRAEI-MA0248 | CÁNULAS OROFARÍNGEAS. DE PLÁSTICO TRANSPARENTE O TRANSLUCIDO. TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 1 LONGITUD: 60 MM. | 154 | PIEZA | \$6.87 | \$1,057.98 |
| GC-HRAEI-MA0249 | CÁNULAS OROFARÍNGEAS. DE PLÁSTICO TRANSPARENTE O TRANSLUCIDO. TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 2 LONGITUD: 70 MM. | 32 | PIEZA | \$9.95 | \$318.40 |
| GC-HRAEI-MA0254 | CATÉTERES. PARA VENOCLISIS. DE FLUOROPOLÍMEROS (POLITETRAFLUORETILENO FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO RADIOPACO CON AGUJA. LONGITUD: 46-52 MM CALIBRE: 14 G. ENVASE CON 50 PIEZAS.*PARA LA ADQUISICIÓN DE ESTAS CLAVES DEBERÁ ACATARSE EL MATERIAL ESPECÍFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCIÓN. | 70 | PIEZA | \$4.60 | \$322.00 |
| GC-HRAEI-MA0255 | CATÉTERES. PARA VENOCLISIS. DE FLUOROPOLÍMEROS (POLITETRAFLUORETILENO FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO RADIOPACO CON AGUJA. LONGITUD: 46-52 MM CALIBRE: 16 G. | 1,370 | PIEZA | \$4.10 | \$5,617.00 |
| GC-HRAEI-MA0257 | CATÉTERES. PARA VENOCLISIS. DE FLUOROPOLÍMEROS (POLITETRAFLUORETILENO FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO RADIOPACO CON AGUJA. LONGITUD: 28-34 MM CALIBRE: 20 G. | 1,441 | PIEZA | \$2.91 | \$4,187.55 |
| GC-HRAEI-MA0259 | CATÉTERES. PARA VENOCLISIS. DE FLUOROPOLÍMEROS (POLITETRAFLUORETILENO FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO RADIOPACO CON AGUJA. LONGITUD: 17-24 MM CALIBRE: 24 G. ENVASE CON 50 PIEZAS.*PARA LA ADQUISICIÓN DE ESTAS CLAVES DEBERÁ ACATARSE EL MATERIAL ESPECÍFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCIÓN. | 837 | PIEZA | \$4.60 | \$3,850.20 |
| GC-HRAEI-MA0270 | CATÉTERES. CATÉTER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 0 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICÓN, RADIOPACO, ESTÉRIL Y DESECHABLE, CON DOS LÚMENES INTERNOS CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATÉTER INTRODUCTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUÍA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIÁMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CÁPSULAS DE INYECCIÓN LUER LOCK. PIEZA. EL CATÉTER INTRODUCTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MÉDICAS DETERMINARÁN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICIÓN DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS. | 2 | PIEZA | \$316.95 | \$633.90 |
| GC-HRAEI-MA0274 | CATÉTERES. PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL DE DOBLE LUMEN DE INSERCIÓN PERIFÉRICA DE POLIURETANO O ELASTÓMERO DE SILICÓN CON AGUJA INTRODUCTORA CON FUNDA O CAMISA DESPRENDIBLE. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TAMAÑO NEONATAL. CALIBRE 1.9 A 3.0 FR. | 6 | PIEZA | \$1,199.95 | \$7,199.70 |
| GC-HRAEI-MA0279 | CATÉTERES. CATÉTER VENOSO, SUBCUTÁNEO, IMPLANTABLE, QUE CONTIENE: UN CONTENEDOR METÁLICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICÓN O POLIURETANO PARA PUNCIÓN Y UN CATÉTER DE ELASTÓMERO DE SILICÓN, PARA LA ADMINISTRACIÓN DE BOLO O INFUSIÓN CONTINUA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 5 FR. | 58 | PIEZA | \$3,050.00 | \$176,900.00 |
| GC-HRAEI-MA0281 | CATÉTERES. CATÉTER VENOSO, SUBCUTÁNEO, IMPLANTABLE, QUE CONTIENE: UN CONTENEDOR METÁLICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICÓN O POLIURETANO PARA PUNCIÓN Y UN CATÉTER DE ELASTÓMERO DE SILICÓN, PARA LA ADMINISTRACIÓN DE BOLO O INFUSIÓN CONTINUA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 9 FR. | 4 | PIEZA | \$3,050.00 | \$12,200.00 |
| GC-HRAEI-MA0316 | EQUIPO. PARA DRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL. CON TRES CÁMARAS PARA SELLO DE AGUA SUCCIÓN Y COLECCIÓN DE LÍQUIDOS. CON DOS VÁLVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESIÓN POSITIVA Y NEGATIVA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. CAPACIDAD 2100 A 2500 ML. | 51 | EQUIPO | \$480.50 | \$24,505.50 |
| GC-HRAEI-MA0319 | EQUIPOS. PARA TRANSFUSIÓN, CON FILTRO, SIN AGUJA. | 184 | EQUIPO | \$9.97 | \$1,834.37 |
| GC-HRAEI-MA0334 | ESPEJO. VAGINAL DESECHABLE MEDIANO VALVA SUPERIOR DE 10.7 CM VALVA INFERIOR DE 12.0 CM ORIFICIO CENTRAL DE 3.4 CM. | 26 | PIEZA | \$7.70 | \$200.20 |
| GC-HRAEI-MA0346 | GUANTES. PARA CIRUGÍA. DE LÁTEX NATURAL ESTÉRILES Y DESECHABLES. TALLAS: 7. | 169 | PAR | \$7.01 | \$1,184.58 |
| GC-HRAEI-MA0347 | GUANTES. PARA CIRUGÍA. DE LÁTEX NATURAL ESTÉRILES Y DESECHABLES. TALLAS: 7 1/2. | 27 | PAR | \$6.97 | \$188.24 |
| GC-HRAEI-MA0348 | GUANTES. PARA CIRUGÍA. DE LÁTEX NATURAL ESTÉRILES Y DESECHABLES. TALLAS: 8. | 95 | PAR | \$6.98 | \$663.26 |
| GC-HRAEI-MA0349 | GUANTES. PARA CIRUGÍA. DE LÁTEX NATURAL ESTÉRILES Y DESECHABLES. TALLAS: 8 1/2. | 419 | PAR | \$7.10 | \$2,974.15 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|-----------------|--|------------|----------------------|----------------|-------------|
| GC-HRAEI-MA0351 | GUANTES. PARA EXPLORACIÓN AMBIDIESTRO ESTÉRILES. DE LÁTEX DESECHABLES. TAMAÑOS: MEDIANO. | 4,000 | PIEZA | \$1.20 | \$4,816.97 |
| GC-HRAEI-MA0364 | HEMOSTÁTICOS. ESPONJA HEMOSTÁTICA DE GELATINA O COLÁGENO DE: 20 A 30 X 50 A 60 MM. | 170 | ENVASE CON UNA PIEZA | \$59.25 | \$10,072.50 |
| GC-HRAEI-MA0427 | SISTEMAS. SISTEMA DE SUCCIÓN CERRADO PARA PACIENTE CON TUBO ENDOTRAQUEAL CONECTADO A VENTILADOR 10 FR CONTIENE: UN TUBO DE SUCCIÓN DE CLORURO DE POLIVINILO, CON MARCAS DE PROFUNDIDAD CADA 1 O 2 CM EMPEZANDO POR LO MENOS A PARTIR DE LOS 20 CM HASTA POR LO MENOS 40 CM Y UNA MARCA TOPE. DOS A CUATRO ORIFICIOS LATERALES EN LA PUNTA PROXIMAL DEL TUBO ENVUELTO EN UNA CAMISA DE POLIETILENO TRANSPARENTE ENSAMBLADA A UNA PIEZA EN FORMA DE "T" O "L" TRANSPARENTE CON PUERTO PARA IRRIGACIÓN CON CONEXIONES LATERALES CÓNICAS CON ENTRADA MACHO DE 15 A 16 MM DE DIÁMETRO EXTERNO Y UNA CONEXIÓN CÓNICA CON ENTRADA HEMBRA DE 15 MM DE DIÁMETRO INTERNO EN LA PARTE CENTRAL EN SU EXTREMO DISTAL SE ENCUENTRA ENSAMBLADA LA VÁLVULA PARA CONTROLAR LA SUCCIÓN CON CONEXIÓN ESTRIADA UNIVERSAL. INCLUYE ETIQUETA DE IDENTIFICACIÓN PARA CONTROL. ESTÉRIL Y DESECHABLE. | 5 | PIEZA | \$149.00 | \$745.00 |
| GC-HRAEI-MA0439 | SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO. DE LÁTEX ESTÉRILES DESECHABLES CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 5 ML CON VÁLVULA PARA JERINGA. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. CALIBRE: 10 FR. | 3 | PIEZA | \$29.50 | \$88.50 |
| GC-HRAEI-MA0454 | SONDAS. DE NUTRICIÓN ENTERAL DE POLIURETANO RADIOPACA CON PUNTA DE TUNGSTENO DE 3 G POR 114.3 CM CON GUÍA METÁLICA BOLSA DE PLÁSTICO Y UNA SONDA POR BOLSA. ESTÉRIL. CALIBRE: 8 FR. | 3 | BOLSA | \$235.50 | \$706.50 |
| GC-HRAEI-MA0455 | SONDAS. DE NUTRICIÓN ENTERAL DE POLIURETANO RADIOPACA CON PUNTA DE TUNGSTENO DE 3 G POR 114.3 CM CON GUÍA METÁLICA BOLSA DE PLÁSTICO Y UNA SONDA POR BOLSA. ESTÉRIL. CALIBRE: 10 FR. | 5 | BOLSA | \$235.50 | \$1,177.50 |
| GC-HRAEI-MA0456 | SONDAS. DE NUTRICIÓN ENTERAL DE POLIURETANO RADIOPACA CON PUNTA DE TUNGSTENO DE 3 G POR 114.3 CM CON GUÍA METÁLICA BOLSA DE PLÁSTICO Y UNA SONDA POR BOLSA. ESTÉRIL. CALIBRE: 12 FR. | 3 | BOLSA | \$235.50 | \$706.50 |
| GC-HRAEI-MA0479 | SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO. DE LÁTEX CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 5 ML CON VÁLVULA PARA JERINGA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. CALIBRE: 12 FR. | 2 | PIEZA | \$12.90 | \$25.80 |
| GC-HRAEI-MA0481 | SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO. DE LÁTEX CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 5 ML CON VÁLVULA PARA JERINGA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. CALIBRE: 16 FR. | 1 | PIEZA | \$12.90 | \$12.90 |
| GC-HRAEI-MA0502 | SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTÓMERO DE SILICÓN CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 5 ML CON VÁLVULA PARA JERINGA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. CALIBRE: 8 FR. | 26 | PIEZA | \$46.25 | \$1,202.50 |
| GC-HRAEI-MA0522 | SUTURAS. SEDA NEGRA TRENZADA CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 3-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CÍRCULO AHUSADA (25-26 MM). | 140 | PIEZA | \$12.35 | \$1,729.23 |
| GC-HRAEI-MA0523 | SUTURAS. SEDA NEGRA TRENZADA CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 5-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CÍRCULO AHUSADA (20-25 MM). | 48 | PIEZA | \$26.21 | \$1,258.00 |
| GC-HRAEI-MA0526 | SUTURAS. SINTÉTICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE NYLON CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 45 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 4-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CÍRCULO REVERSO CORTANTE (12-13 MM) | 238 | PIEZA | \$14.05 | \$3,342.91 |
| GC-HRAEI-MA0527 | SUTURAS. SINTÉTICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE NYLON CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 45 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 5-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CÍRCULO REVERSO CORTANTE (12-13 MM) | 81 | PIEZA | \$11.39 | \$922.66 |
| GC-HRAEI-MA0615 | TUBOS. ENDOTRAQUEALES SIN GLOBO. DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE GRADUADOS CON MARCA RADIOPACA ESTÉRILES Y DESECHABLES. DIÁMETRO INTERNO: 3.0 MM CALIBRE: 12 FR. | 5 | PIEZA | \$18.60 | \$93.00 |
| GC-HRAEI-MA1031 | CATÉTERES. PARA DRENAJE TORÁCICO CON INTRODUCTOR Y MARCA RADIOPACA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 9.6 FR. | 3 | PIEZA | \$75.00 | \$225.00 |
| GC-HRAEI-MA1588 | CATÉTERES. PARA VASOS UMBILICALES. RADIOPACOS DE CLORURO DE POLIVINILO O POLIURETANO. ESTÉRILES Y DESECHABLES. LONGITUD: 35 A 38 CM. CALIBRE: 3.5 FR. CON ACOTACIONES A 5,10 Y 15 CM. | 68 | PIEZA | \$44.68 | \$3,038.24 |
| GC-HRAEI-MA1606 | SONDAS. PARA ALIMENTACIÓN. DE PLÁSTICO TRANSPARENTE ESTÉRIL Y DESECHABLE CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM. TAMAÑO: PREMATUROS LONGITUD: 38.5 CM CALIBRE: 5 FR. | 448 | PIEZA | \$2.99 | \$1,339.52 |
| GC-HRAEI-MA1607 | SONDAS. PARA ALIMENTACIÓN. DE PLÁSTICO TRANSPARENTE ESTÉRIL Y DESECHABLE CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM. TAMAÑO: INFANTIL LONGITUD: 38.5 CM CALIBRE: 8 FR. | 21 | PIEZA | \$2.88 | \$60.48 |
| GC-HRAEI-MA1608 | SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO. DE LÁTEX CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 3 ML CON | 41 | PIEZA | \$20.00 | \$820.00 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|-----------------|---|------------|---------------------|----------------|-------------|
| | VÁLVULA PARA JERINGA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. CALIBRE: 8 FR. | | | | |
| GC-HRAEI-MA1673 | EQUIPOS.CONECTOR LUER-LOCK CON LÍNEA DE TRANSFERENCIA PARA UNIRSE AL CATÉTER TIPO TENCKHOFF CON CIERRE HERMÉTICO PARA PACIENTES EN DIÁLISIS PERITONEAL CONTINUA AMBULATORIA INCLUYE: FILTRO PROTECTOR CONECTOR TUBO DE EXTENSIÓN SISTEMA DE REGULACIÓN DE CARRETILLA BAYONETA Y PROTECTOR DE LA BAYONETA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. | 14 | EQUIPO | \$329.40 | \$4,611.60 |
| GC-HRAEI-MA1968 | SOLUCIONES. SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACIÓN OFTÁLMICA. | 9 | ENVASE CON 500 ML | \$93.28 | \$839.52 |
| GC-HRAEI-MA2041 | COMPRESAS. PARA VIENTRE. DE ALGODÓN CON TRAMA RADIOPACA. LONGITUD: 70 CM. ANCHO: 45 CM. | 28 | ENVASE CON 6 PIEZAS | \$62.27 | \$1,743.56 |
| GC-HRAEI-MA2053 | MALLAS. MALLA DE POLIPROPILENO ANUDADO DE 25 A 35 CM X 25 A 35 CM. | 3 | PIEZA | \$149.93 | \$449.79 |
| GC-HRAEI-MA2079 | SUTURAS. CATGUT CRÓMICO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 68 A 75 CM. CALIBRE DE LA SUTURA: 2-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CÍRCULO AHUSADA (35-37 MM). | 240 | PIEZA | \$19.67 | \$4,720.00 |
| GC-HRAEI-MA2090 | SUTURAS. SEDA NEGRA TRENZADA SIN AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 3-0 SOBRE CON 7 A 12 HEBRAS. | 132 | SOBRE | \$17.25 | \$2,277.00 |
| GC-HRAEI-MA2098 | SUTURAS. SEDA NEGRA TRENZADA CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 4-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CÍRCULO AHUSADA (20-25 MM).. | 48 | PIEZA | \$17.63 | \$846.00 |
| GC-HRAEI-MA2113 | SUTURAS. SINTÉTICAS ABSORBIBLES POLÍMERO DE ÁCIDO GLICÓLICO TRENZADO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 45 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 7-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CÍRCULO DOBLE ARMADO ESPATULADA (6-6.5 MM). | 24 | PIEZA | \$78.33 | \$1,879.96 |
| GC-HRAEI-MA2114 | SUTURAS. SINTÉTICAS ABSORBIBLES POLÍMERO DE ÁCIDO GLICÓLICO TRENZADO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 67-70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CÍRCULO AHUSADA (35-37 MM). | 84 | PIEZA | \$23.21 | \$1,949.50 |
| GC-HRAEI-MA2119 | SUTURAS. SINTÉTICAS ABSORBIBLES POLÍMERO DE ÁCIDO GLICÓLICO TRENZADO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 67-70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 4-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CÍRCULO AHUSADA (25-26 MM). | 60 | PIEZA | \$17.83 | \$1,070.00 |
| GC-HRAEI-MA2120 | SUTURAS. SINTÉTICAS ABSORBIBLES POLÍMERO DE ÁCIDO GLICÓLICO TRENZADO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 67-75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 5-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CÍRCULO AHUSADA (15-20 MM). | 12 | PIEZA | \$18.41 | \$220.95 |
| GC-HRAEI-MA2122 | SUTURAS. SINTÉTICAS ABSORBIBLES POLÍMERO DE ÁCIDO GLICÓLICO TRENZADO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 45 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 6-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 1/4 DE CÍRCULO DOBLE ARMADO ESPATULADA (6-8.73 MM). | 36 | PIEZA | \$77.37 | \$2,785.41 |
| GC-HRAEI-MA2129 | SUTURAS. SINTÉTICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE NYLON CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 8 A 13 CM (NEGRO). CALIBRE DE LA SUTURA: 10-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CÍRCULO AHUSADA (4.7-6.5 MM). | 12 | PIEZA | \$108.47 | \$1,301.59 |
| GC-HRAEI-MA2130 | SUTURAS. SINTÉTICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE NYLON CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 13 CM (NEGRO). CALIBRE DE LA SUTURA: 8-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CÍRCULO AHUSADA (6-7 MM) | 12 | PIEZA | \$110.00 | \$1,320.00 |
| GC-HRAEI-MA2141 | SUTURAS. SINTÉTICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 6-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CÍRCULO DOBLE ARMADO AHUSADA (12-13 MM). | 216 | PIEZA | \$64.44 | \$13,919.42 |
| GC-HRAEI-MA2142 | SUTURAS. SINTÉTICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 60 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 7-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CÍRCULO DOBLE ARMADO AHUSADA (8-10 MM). | 36 | PIEZA | \$133.25 | \$4,797.00 |
| GC-HRAEI-MA2160 | SUTURAS. SINTÉTICAS ABSORBIBLES. MONOFILAMENTO DE POLIDIOXANONA CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 45 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 4-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 3/8 CÍRCULO PUNTA AHUSADA O DE PRECISIÓN (19 MM). | 576 | PIEZA | \$129.17 | \$74,400.00 |
| GC-HRAEI-MA2161 | SUTURAS. SINTÉTICAS ABSORBIBLES. MONOFILAMENTO DE POLIDIOXANONA CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 3-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CÍRCULO PUNTA AHUSADA (25-30 MM). | 36 | PIEZA | \$93.97 | \$3,382.83 |
| GC-HRAEI-MA2162 | SUTURAS. SINTÉTICAS ABSORBIBLES. MONOFILAMENTO DE POLIDIOXANONA CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 4-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CÍRCULO PUNTA AHUSADA (25-30 MM). | 60 | PIEZA | \$73.89 | \$4,433.50 |
| GC-HRAEI-MA2165 | SUTURAS. SINTÉTICAS ABSORBIBLES. MONOFILAMENTO DE POLIDIOXANONA CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 3-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CÍRCULO PUNTA AHUSADA (35-40 MM). | 96 | PIEZA | \$73.40 | \$7,046.08 |
| GC-HRAEI-MA2166 | SUTURAS. SINTÉTICAS ABSORBIBLES. MONOFILAMENTO DE POLIDIOXANONA CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 A 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 5-0 CARACTERÍSTICAS DE LA | 48 | PIEZA | \$123.63 | \$5,934.00 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|-----------------|--|------------|---------------|----------------|--------------|
| | AGUJA: 3/8 CÍRCULO PUNTA AHUSADA DOBLE ARMADO (11-13 MM). | | | | |
| GC-HRAEI-MA2167 | SUTURAS. SINTÉTICAS ABSORBIBLES. MONOFILAMENTO DE POLIDIOXANONA CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 A 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 6-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 3/8 CÍRCULO PUNTA AHUSADA DOBLE ARMADO (11-13 MM). | 48 | PIEZA | \$132.87 | \$6,377.64 |
| GC-HRAEI-MA2170 | SUTURAS. DE MONOFILAMENTO SINTÉTICO ABSORBIBLE DE COPOLÍMERO DE GLICOLIDA Y ÉPSILON-CAPROLACTONA CON COLOR. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 2-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: AGUJA AHUSADA DE 1/2 CÍRCULO (35 A 36 MM).. | 320 | PIEZA | \$43.06 | \$13,777.78 |
| GC-HRAEI-MA2171 | SUTURAS. DE MONOFILAMENTO SINTÉTICO ABSORBIBLE DE COPOLÍMERO DE GLICOLIDA Y ÉPSILON-CAPROLACTONA CON COLOR. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 3-0. CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: AGUJA AHUSADA DE 1/2 CÍRCULO (35 A 36 MM). | 216 | PIEZA | \$27.18 | \$5,869.80 |
| GC-HRAEI-MA2172 | SUTURAS. DE MONOFILAMENTO SINTÉTICO ABSORBIBLE DE COPOLÍMERO DE GLICOLIDA Y ÉPSILON-CAPROLACTONA CON COLOR. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 1 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: AGUJA AHUSADA DE 1/2 CÍRCULO (40 MM). | 180 | PIEZA | \$62.09 | \$11,177.00 |
| GC-HRAEI-MA2173 | SUTURAS. DE MONOFILAMENTO SINTÉTICO ABSORBIBLE DE COPOLÍMERO DE GLICOLIDA Y ÉPSILON-CAPROLACTONA CON COLOR. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: AGUJA AHUSADA DE 1/2 CÍRCULO (40 MM). | 180 | PIEZA | \$28.20 | \$5,075.75 |
| GC-HRAEI-MA2175 | SUTURAS. DE MONOFILAMENTO SINTÉTICO ABSORBIBLE DE COPOLÍMERO DE GLICOLIDA Y ÉPSILON-CAPROLACTONA CON COLOR. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 4-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: AGUJA AHUSADA DE 1/2 CÍRCULO (15 A 17 MM). | 180 | PIEZA | \$26.77 | \$4,818.30 |
| GC-HRAEI-MA2176 | SUTURAS. DE MONOFILAMENTO SINTÉTICO ABSORBIBLE DE COPOLÍMERO DE GLICOLIDA Y ÉPSILON-CAPROLACTONA CON COLOR. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 5-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: AGUJA AHUSADA DE 1/2 CÍRCULO (15 A 17 MM). | 216 | PIEZA | \$71.85 | \$15,519.06 |
| GC-HRAEI-MA2177 | SUTURAS. DE MONOFILAMENTO SINTÉTICO ABSORBIBLE DE COPOLÍMERO DE GLICOLIDA Y ÉPSILON-CAPROLACTONA CON COLOR. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 2-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: AGUJA AHUSADA DE 1/2 CÍRCULO (25 A 26 MM). | 180 | PIEZAS | \$27.18 | \$4,891.50 |
| GC-HRAEI-MA2178 | SUTURAS. DE MONOFILAMENTO SINTÉTICO ABSORBIBLE DE COPOLÍMERO DE GLICOLIDA Y ÉPSILON-CAPROLACTONA CON COLOR. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 3-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: AGUJA AHUSADA DE 1/2 CÍRCULO (25 A 26 MM). | 216 | PIEZA | \$44.83 | \$9,684.00 |
| GC-HRAEI-MA2179 | SUTURAS. DE MONOFILAMENTO SINTÉTICO ABSORBIBLE DE COPOLÍMERO DE GLICOLIDA Y ÉPSILON-CAPROLACTONA CON COLOR. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 4-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: AGUJA AHUSADA DE 1/2 CÍRCULO (25 A 26 MM). | 84 | PIEZA | \$55.56 | \$4,666.67 |
| GC-HRAEI-MA2180 | SUTURAS. DE MONOFILAMENTO SINTÉTICO ABSORBIBLE DE COPOLÍMERO DE GLICOLIDA Y ÉPSILON-CAPROLACTONA CON COLOR. LONGITUD DE LA HEBRA: 45 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 4-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: REVERSO CORTANTE 3/8 DE CÍRCULO DE (13 MM). | 60 | PIEZA | \$67.09 | \$4,025.50 |
| GC-HRAEI-MA2185 | SUTURAS. DE MONOFILAMENTO SINTÉTICO ABSORBIBLE DE COPOLÍMERO DE GLICOLIDA Y ÉPSILON-CAPROLACTONA INCOLORA. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 3-0. CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: REVERSO CORTANTE DE 3/8 DE CÍRCULO DE 24 MM. | 72 | PIEZA | \$26.39 | \$1,900.00 |
| GC-HRAEI-MA2194 | SUTURAS. SINTÉTICAS NO ABSORBIBLES DE POLIÉSTER TRENZADO CON RECUBRIMIENTO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 2-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CÍRCULO AHUSADA (25-26 MM). | 120 | PIEZA | \$18.45 | \$2,213.50 |
| GC-HRAEI-MA3451 | IMPLANTES. MATRIZ O ESPONJA DE COLÁGENO: 10 CM X 12.5 CM. ESTÉRIL. | 36 | PIEZA | \$10,450.00 | \$376,200.00 |
| GC-HRAEI-MA3989 | ENGRAPADORA. LINEAL RECARGABLE. CARTUCHO CON GRAPAS. | 3 | PIEZA | \$2,500.00 | \$7,500.00 |
| GC-HRAEI-MA3990 | ENGRAPADORA. LINEAL CORTANTE. CARTUCHO CON GRAPAS. | 31 | PIEZA | \$2,193.87 | \$68,010.00 |
| GC-HRAEI-MA3991 | ENGRAPADORA. CIRCULAR PARA ANASTOMOSIS TERMINOTERMINAL. | 3 | PIEZA | \$4,046.26 | \$12,138.77 |
| GC-HRAEI-MA3993 | GUANTES. DE NITRILO O POLIBUTADINE-ACRYLONITRILO LIBRE DE LÁTEX AMBIDIESTRO DESECHABLE ESTÉRIL. TAMAÑO: MEDIANO | 413 | PAR | \$5.14 | \$2,123.20 |
| GC-HRAEI-MA3994 | GUANTES. DE NITRILO O POLIBUTADINE-ACRYLONITRILO LIBRE DE LÁTEX AMBIDIESTRO DESECHABLE ESTÉRIL. TAMAÑO: GRANDE | 371 | PAR | \$5.30 | \$1,966.60 |
| GC-HRAEI-MA8603 | GUANTES. DE NITRILO O POLIBUTADINE-ACRYLONITRILO LIBRE DE LÁTEX AMBIDIESTRO DESECHABLE ESTÉRIL. TAMAÑO: CHICO | 403 | PAR | \$5.36 | \$2,160.03 |
| GC-HRAEI-MA8941 | CHAROLA DE FOLEY, SISTEMA CERRADO, SISTEMA DE DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA, CERRADO, ESTÉRIL, PRECONECTADO Y UNIDO CON SELLO DE SEGURIDAD. CONSTA DE: 1 BOLSA DE RECOLECCIÓN DE ORINA, CON FORMA DE GOTA, CON URINÓMETRO, VÁLVULA ANTI REFLUJO, PUERTO PARA TOMA DE MUESTRA LIBRE DE AGUJA COMPATIBLE CON DISPOSITIVOS TIPO LUER LOCK, FILTRO DE 0.2 MICRAS Y SISTEMA DE SALIDA CON PINZA Y CAPUCHÓN DE GUARDADO. CAPACIDAD: 2000 ML. 1 SONDA FOLEY 100% DE SILICÓN CON RECUBRIMIENTO DE HIDROGEL, DE DOS VÍAS CON BALÓN DE AUTORRETENCIÓN REFORZADO (RIBETEADO) DE 5CC. CALIBRE: 18 FR. LA SONDA FOLEY ESTÁ PRECONECTADA, MEDIANTE UN | 26 | KIT | \$410.00 | \$10,660.00 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|-----------------|--|------------|------------------------|----------------|--------------|
| | SELLO DE SEGURIDAD A LA BOLSA DE RECOLECCIÓN DE ORINA | | | | |
| GC-HRAEI-MA8942 | ENGRAPADORA. PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRAPAS. | 11 | PIEZA | \$130.25 | \$1,432.75 |
| HRAEI-CE0004 | CIRCUITOS. DE VENTILACIÓN PARA ANESTESIA DE POLIVINILO CONSTA DE DOS MANGUERAS UN FILTRO CONEXIÓN EN "Y" DE PLÁSTICO CODO MASCARILLA Y BOLSAS DE 3 Y 5 LTS. | 30 | PIEZA | \$204.32 | \$6,129.60 |
| HRAEI-CE0006 | MASCARILLA DESECHABLE, PARA ADMINISTRACIÓN DE OXÍGENO, CON TUBO DE CONEXIÓN DE 180 CM Y ADAPTADOR. | 350 | PIEZA | \$15.74 | \$5,509.88 |
| HRAEI-CE0007 | PASTA. CONDUCTORA PARA ELECTROMIOGRAFÍA. | 9 | TUBO CON 270 ML | \$746.35 | \$6,717.15 |
| HRAEI-CE0019 | CIRCUITO COMPLETO DESECHABLE ADULTO PARA ANESTESIA. 2 MANGUERAS, PIEZA EN Y Y CODO CON LUERLOCK, CONECTOR Y BOLSA DE RESPIRACIÓN DE 2 L, MASCARILLA Y FILTRO DESECHABLE. ADULTO. | 26 | EQUIPO | \$204.32 | \$5,312.32 |
| HRAEI-CE0020 | CIRCUITO COMPLETO DESECHABLE PEDIATRICO PARA ANESTESIA. 2 MANGUERAS, PIEZA EN Y Y CODO CON LUERLOCK, CONECTOR Y BOLSA DE RESPIRACIÓN DE 2 L, MASCARILLA Y FILTRO DESECHABLE. PEDIÁTRICO. | 4 | EQUIPO | \$237.09 | \$948.37 |
| HRAEI-CE0024 | ELECTRODOS ECG ADULTO. | 500 | PIEZA | \$4.41 | \$2,204.90 |
| HRAEI-CE0025 | ELECTRODOS ECG PEDIATRICO | 3,400 | PIEZA | \$11.58 | \$39,367.92 |
| HRAEI-CE0026 | CAL SODADA | 2 | PIEZA | \$2,800.18 | \$5,600.36 |
| HRAEI-CE0088 | LÁPIZ PARA ELECTROCIRUGÍA 130307 A | 45 | PIEZA | \$155.47 | \$6,996.15 |
| HRAEI-CE0089 | PLACA SUREFIT PARA ELECTROCIRUGÍA 410-2000. | 95 | PIEZA | \$143.15 | \$13,599.33 |
| HRAEI-CE0098 | CIRCUITO DE PACIENTE CAT. 758200-001 EQUIPO DE PLETISMOGRAFIA MEDGRAPHICS ELITE DX CON IMPRESORA EPSON STYLUS T22 | 60 | PIEZA | \$4,990.00 | \$299,400.00 |
| HRAEI-CE0106 | PAPEL PLEGADO REGISTRADOR GRAFICO 41625.5 ESTERILIZADOR A FORMOL, MATACHANA | 34 | PIEZA | \$430.00 | \$14,620.00 |
| HRAEI-CE0118 | LANCETA DE PLASTICO PARA PRICK. | 8 | PAQUETE CON 100 PIEZAS | \$267.32 | \$2,138.60 |
| HRAEI-CE0136 | PUNTA SUAVE PEQUEÑA, DESECHABLE Y SELLADA (ESPECULO) 24320. | 395 | PIEZA | \$792.00 | \$312,840.00 |
| HRAEI-CE0137 | PUNTA SUAVE MEDIANA, DESECHABLE Y SELLADA 24330. | 76 | PIEZA | \$777.54 | \$59,093.04 |
| HRAEI-CE0169 | CIRCUITO COMPLETO PARA VENTILACIÓN DE PACIENTE PEDIATRICO CON FILTRO , CODO Y PIEZA EN Y. | 18 | PIEZA | \$483.88 | \$8,709.84 |
| HRAEI-CE0170 | CIRCUITO COMPLETO DE PACIENTE NEONATAL. | 17 | PIEZA | \$648.88 | \$11,031.02 |
| HRAEI-CE0171 | CIRCUITO DE RESPIRACIÓN PARA VENTILACIÓN INVASIVA NEONATAL PARA ALTA FRECUENCIA, TUBO DE ALMA LISA , CON CABLE CALEFACTOR, EN DOBLE RAMA INSPIRATORIA Y EXPIRATORIA PARA USO EN VENTILADOR, MODELO SLE-5000 INFANT VENTILATOR CON REDUCTOR DE PRESIÓN, CONECTORES ELASTOMÉRICOS. SLC-BC5188/400. | 8 | PIEZA | \$2,714.41 | \$21,715.28 |
| HRAEI-CE0195 | FILTRO DE POLIPROPILENO DE UNA MICRA CON UN LARGO DE 25 CMS. Y DIÁMETRO DE 6 CMS. | 10 | PIEZA | \$0.01 | \$0.10 |
| HRAEI-CE0243 | MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #1 | 58 | PIEZA | \$354.60 | \$20,566.67 |
| HRAEI-CE0244 | MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #1.5 | 27 | PIEZA | \$307.04 | \$8,290.11 |
| HRAEI-CE0245 | MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #2 | 54 | PIEZA | \$83.79 | \$4,524.66 |
| HRAEI-CE0246 | MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #4 | 22 | PIEZA | \$88.75 | \$1,952.47 |
| HRAEI-CE0262 | MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #2.5 | 52 | PIEZA | \$84.28 | \$4,382.68 |
| HRAEI-CE0269 | EXTENSION CORTA 15 CM PARA MONITOREO HEMODINAMICO. | 50 | PIEZA | \$86.21 | \$4,310.50 |
| HRAEI-CE0270 | MASCARILLA PARA OXIGENO PEDIATRICA CON EXTENSION | 96 | PIEZA | \$17.00 | \$1,632.00 |
| HRAEI-CE0272 | EXTENSIÓN DE 6 MTS. PARA OXIGENO | 68 | PIEZA | \$55.59 | \$3,780.12 |
| HRAEI-CE0273 | PUNTAS NASALES PEDIÁTRICAS. | 8 | PIEZA | \$18.31 | \$146.47 |
| HRAEI-CE0275 | CASCO CEFÁLICO LACTANTE 25 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE | 3 | PIEZA | \$1,079.09 | \$3,237.27 |
| HRAEI-CE0276 | CASCO CEFÁLICO PREESCOLAR 30 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE | 8 | PIEZA | \$1,058.75 | \$8,470.00 |
| HRAEI-CE0277 | CASCO CEFÁLICO PREMATURO 15 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE | 11 | PIEZA | \$647.06 | \$7,117.66 |
| HRAEI-CE0278 | CASCO CEFÁLICO RECIÉN NACIDO 20 MM ACRILICO CRISTAL RIGIDO TRANSPARENTE | 4 | PIEZA | \$842.05 | \$3,368.21 |
| HRAEI-CE0283 | BOLSA DE POLIPROPILENO DESECHABLE , FLEXIBLE TRANSPARENTE DE 3000 CC. Y POLVO | 53 | PIEZA | \$175.62 | \$9,307.86 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|--|------------|---------------|----------------|----------------|
| | SOLIDIFICANTE A BASE DE GLUTARALDEHIDO PARA 3000 CC. | | | | |
| HRAEI-CE0308 | EQUIPO DESECHABLE DE MIRINGOTOMIA | 3 | KIT | \$2,420.00 | \$7,260.00 |
| HRAEI-CE0320 | ADAPTADOR PARA CAPNIOGRAFÍA (PEDIÁTRICO-NEONATAL). 5957018 | 41 | PIEZA | \$448.74 | \$18,398.34 |
| HRAEI-CE0329 | ELECTRODOS PREALAMBRADOS NEONATALES. DM0279. | 200 | PIEZA | \$82.55 | \$16,510.00 |
| HRAEI-CE0341 | BOLSA DE POLIPROPILENO DESECHABLE , FLEXIBLE TRANSPARENTE DE 1000 CC., Y POLVO SOLIDIFICANTE A BASE DE GLUTARALDEHIDO PARA 1000 CC. | 39 | PIEZA | \$154.21 | \$6,014.19 |
| HRAEI-CE0357 | MICRONEBULIZADOR CON MASCARILLA DE AEROSOL ADULTO Y TUBO DE SUMINISTRO DE OXÍGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR 4.7 MICRAS POR MASA, MARCA AIR LIFE-CARE FUSION | 62 | PIEZA | \$69.10 | \$4,284.25 |
| HRAEI-CE0358 | MICRONEBULIZADOR CON MASCARILLA DE AEROSOL PEDIÁTRICA Y TUBO DE SUMINISTRO DE OXÍGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR 4.7 MICRAS POR MASA, MARCA AIR LIFE-CARE FUSION | 38 | PIEZA | \$62.20 | \$2,363.50 |
| HRAEI-CE0359 | MICRONEBULIZADOR CON BOQUILLA ADAPTADOR ENT CON DEFLECTOR Y TUBO DE SUMINISTRO DE OXIGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR 4.7 MICRAS POR MASA. | 84 | PIEZA | \$57.32 | \$4,814.76 |
| HRAEI-CE0360 | MICRONEBULIZADOR KIT CERRADO DE NEBULIZACIÓN CONY CON VÁLVULAS DE UNA SOLO VÍA Y BOQUILLA, TUBO DE SUMINISTRO DE OXÍGENO DE 2.10 METROS RESISTENTE LA OCLUSIÓN CON PUNTA DE ADAPTACIÓN RÍGIDA COLOR AZUL, Y TUBO CORRUGADO DE 15 CM CON VÁLVULAS DE UNA SOLO VÍA Y FILTRO BACTERIAL; CON RESERVORIO DE CAPACIDAD DE LLENADO DE 10 ML, CON PUNTA (JET) A LA ADMINISTRACIÓN A RANGOS ALTOS DE FLUJO DE OXIGENO DE 8 LITROS POR MINUTO Y FRACCIÓN RESPIRABLE 91.4% = A O MENOR 4.7 MICRAS POR MASA | 44 | PIEZA | \$200.00 | \$8,800.00 |
| HRAEI-CE0361 | MASCARILLA ORONASAL DE GEL MEDIUM SERENETY PARA TERAPIA RESPIRATORIA CON CPAP | 49 | PIEZA | \$4,236.05 | \$207,566.34 |
| HRAEI-CE0362 | MASCARILLA NASAL DE GEL "LARGE" SERENITY PARA TERAPIA RESPIRATORIA CON CPAP | 37 | PIEZA | \$4,529.42 | \$167,588.54 |
| HRAEI-CE0364 | CAMARA ESPACIADORA COLAPSABLE PARA CIRCUITOS DE VENTILACIÓN MECÁNICA | 108 | PIEZA | \$190.00 | \$20,520.00 |
| HRAEI-CE0426 | PLACA NEUTRA 60-0136-001 | 73 | PIEZA | \$1,950.00 | \$142,350.00 |
| HRAEI-CE0428 | ELECTRODO DE BOLA 60-5181-103 | 67 | PIEZA | \$504.00 | \$33,768.00 |
| HRAEI-CE0430 | ELECTRODO DE CUCHILLO 60-1869-001 | 484 | PIEZA | \$620.00 | \$300,080.00 |
| HRAEI-CE0431 | ELECTRODO DE AGUJA 60-0860-001 | 162 | PIEZA | \$636.00 | \$103,032.00 |
| HRAEI-CE0432 | CABLE PARA PLACA 60-0137-001 | 198 | PIEZA | \$1,650.00 | \$326,700.00 |
| HRAEI-CE0433 | BIPOLAR FORCEPS 60-1765-001 DESECHABLES | 22 | PIEZA | \$6,696.00 | \$147,312.00 |
| HRAEI-CE0437 | CABLE DE CONEXIÓN PARA CALENTADOR, PARA USO EN EQUIPO MAQUET, MODELO SERVO-I. Y HUMIDIFICADOR FISHER & PAYKEL MR850. | 3 | PIEZA | \$5,990.00 | \$17,970.00 |
| HRAEI-CE0439 | CIRCUITO DE RESPIRACIÓN EVACUA 2 PARA VENTILACIÓN INVASIVA NEONATAL CON DOBLE RAMA Y CABLE CALEFACTOR TANTO EN RAMA INSPIRATORIA COMO ESPIRATORIA, CON TECNOLOGÍA DE MICROCELULAS.PARA FLUJOS > 4 L/MIN. CON UNA DURACIÓN DE USO DE HASTA 14 DÍAS .QUE INCLUYA CÁMARA DE AUTOLLENADO COMPATIBLE CON HUMIDIFICADOR MR850 PARA USO EN VENTILADOR MAQUET MODEL SERVO-I. | 112 | PIEZA | \$9,189.15 | \$1,029,184.47 |
| HRAEI-CE0440 | CIRCUITO DE RESPIRACIÓN EVACUA 2 PARA VENTILACIÓN INVASIVA ADULTO/ PEDIATRICO CON DOBLE RAMA Y CABLE CALEFACTOR TANTO EN RAMA INSPIRATORIA COMO ESPIRATORIA, CON TECNOLOGÍA DE MICROCELULAS. CON LONGITUD DE 1.5 M, DISTENSIBILIDAD 2.1 ML/ CMH20.DISEÑADO PARA PROPORCIONAR UNA HUMEDAD ÓPTIMA (37C,44MG/L H2O). CON UNA DURACIÓN DE USO DE HASTA 14 DÍAS .QUE INCLUYA CÁMARA DE AUTOLLENADO Y FILTRO CON TAMAÑO PARTICULA DE 3 MICRÓMETROS .COMPATIBLE CON HUMIDIFICADOR MR850 PARA USO EN VENTILADOR MAQUET MODEL SERVO-I , | 59 | PIEZA | \$890.03 | \$52,512.04 |
| HRAEI-CE0444 | BOQUILLA REUSABLE, BLANCA, ADULTO 758300-001. | 52 | PIEZA | \$231.77 | \$12,052.00 |
| HRAEI-CE0451 | CIRCUITO CPAAP NUMERO 1 | 27 | PIEZA | \$313.00 | \$8,451.00 |
| HRAEI-CE0453 | CIRCUITO CPAAP NUMERO 2 | 15 | PIEZA | \$313.00 | \$4,695.00 |
| HRAEI-CE0454 | CIRCUITO CPAAP NUMERO 3. | 12 | PIEZA | \$313.00 | \$3,756.00 |
| HRAEI-CE0455 | CIRCUITO CPAAP NUMERO 4 | 11 | PIEZA | \$313.00 | \$3,443.00 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|---|------------|---------------|----------------|--------------|
| HRAEI-CE0496 | SENSOR DE TEMPERATURA REUSABLE ESOFÁGICO/RECTAL. 1.5 M ADULTO 4329884. | 2 | PIEZA | \$4,180.33 | \$8,360.66 |
| HRAEI-CE0502 | CABLE ECG 6 DERIVACIONES/ SE UTILIZA CON MULTIMED PLUS MP03406. | 7 | PIEZA | \$3,035.29 | \$21,247.03 |
| HRAEI-CE0511 | CABLE CONECTOR A MONITOR DE RELAJACIÓN MUSCULAR, POD CEONNECTION CABLE, 3M 3368425. | 1 | PIEZA | \$2,734.39 | \$2,734.39 |
| HRAEI-CE0526 | ADAPTADOR Y/O CONECTOR PARA NEBULIZAR EN T DE 22MM OD X 18MMID X 22MM COD 1639 | 381 | PIEZA | \$11.91 | \$4,537.71 |
| HRAEI-CE0528 | ADAPTADOR Y/O CONECTOR UNIVERSAL DE 22MM ID COD 1421 | 124 | PIEZA | \$10.03 | \$1,243.72 |
| HRAEI-CE0529 | MULTIADAPTADOR ESTANDAR 15MM ID 22MM OD | 77 | PIEZA | \$11.77 | \$906.29 |
| HRAEI-CE0531 | MASCARILLA DE ALTA CONCENTRACIÓN DE OXIGENO ADULTO CON BOLSA RESERVORIO Y VALVULAS DE EXALACIÓN LATERAL | 240 | PIEZA | \$54.59 | \$13,101.60 |
| HRAEI-CE0563 | PROTECTOR DE DURA II MED. GB747R | 1 | PIEZA | \$53,393.00 | \$53,393.00 |
| HRAEI-CE0565 | FRESA ROSEN 2.7MM GE505R | 7 | PIEZA | \$4,804.30 | \$33,630.10 |
| HRAEI-CE0566 | FRESA ROSEN 4.0MM GE507R | 10 | PIEZA | \$4,868.50 | \$48,685.00 |
| HRAEI-CE0568 | FRESA DIAMANTE 1.8MM GE513R | 13 | PIEZA | \$4,868.50 | \$63,290.50 |
| HRAEI-CE0569 | FRESA DIAMANTE 2.7MM GE515R | 11 | PIEZA | \$4,804.30 | \$52,847.30 |
| HRAEI-CE0570 | FRESA DIAMANTE 4.0MM GE517R | 4 | PIEZA | \$4,804.30 | \$19,217.20 |
| HRAEI-CE0572 | FRESA CILINDRICA 4.0MM GE548R | 19 | PIEZA | \$8,506.50 | \$161,623.50 |
| HRAEI-CE0573 | FRESA CILINDRICA 6.0MM GE550R | 9 | PIEZA | \$8,506.50 | \$76,558.50 |
| HRAEI-CE0574 | FRESA FLAMA GE537R | 6 | PIEZA | \$8,506.50 | \$51,039.00 |
| HRAEI-CE0575 | FRESA PARA CRANEOTOMO MEDIANO GE529SU | 5 | PIEZA | \$4,804.30 | \$24,021.50 |
| HRAEI-CE0576 | BROCA 1.5MM GE532R | 27 | PIEZA | \$5,885.00 | \$158,895.00 |
| HRAEI-CE0581 | FRESA ROSEN 1.8MM GE403R | 8 | PIEZA | \$4,804.30 | \$38,434.40 |
| HRAEI-CE0582 | FRESA ROSEN 2.7MM GE405R | 4 | PIEZA | \$4,804.30 | \$19,217.20 |
| HRAEI-CE0584 | FRESA ROSEN 6.0MM GE409R | 4 | PIEZA | \$4,804.30 | \$19,217.20 |
| HRAEI-CE0585 | FRESA DIAMANTE 1.8MM GE413R | 7 | PIEZA | \$4,804.30 | \$33,630.10 |
| HRAEI-CE0588 | FRESA DIAMANTE 6.0MM GE419R | 6 | PIEZA | \$4,804.30 | \$28,825.80 |
| HRAEI-CE0589 | FRESA ROSEN LARGA 1.8MM GE473SU | 3 | PIEZA | \$8,934.50 | \$26,803.50 |
| HRAEI-CE0590 | FRESA ROSEN LARGA 2.7MM GE475SU | 3 | PIEZA | \$8,934.50 | \$26,803.50 |
| HRAEI-CE0591 | FRESA FLAMA GE437R | 9 | PIEZA | \$4,804.30 | \$43,238.70 |
| HRAEI-CE0592 | FRESA PARA CRANEOTOMO CH. GE429SU | 6 | PIEZA | \$6,045.50 | \$36,273.00 |
| HRAEI-CE0593 | BROCA 1.5MM GE432R | 19 | PIEZA | \$6,045.50 | \$114,864.50 |
| HRAEI-CE0599 | MINI HOJA SIERRA 15/10.0/0.35/0.5MM GC115R | 14 | PIEZA | \$4,119.50 | \$57,673.00 |
| HRAEI-CE0600 | MINI HOJA SIERRA 20/10.0/0.35/0.5MM GC125R | 11 | PIEZA | \$4,119.50 | \$45,314.50 |
| HRAEI-CE0601 | MINI HOJA SIERRA 25/10.0/0.5/0.7MM GC138R | 7 | PIEZA | \$4,119.50 | \$28,836.50 |
| HRAEI-CE0602 | MINI HOJA SIERRA 35/10.0/0.5/0.7MM GC148R | 2 | PIEZA | \$4,119.50 | \$8,239.00 |
| HRAEI-CE0609 | BROCA 1.5/105.0/28.0 MM DENTAL GC468R | 2 | PIEZA | \$2,086.50 | \$4,173.00 |
| HRAEI-CE0613 | FRESA ROSEN 1.8 MM GE473SU | 2 | PIEZA | \$8,934.50 | \$17,869.00 |
| HRAEI-CE0614 | FRESA DIAMANTE 0.6 MM GE459SU | 1 | PIEZA | \$8,934.50 | \$8,934.50 |
| HRAEI-CE0615 | FRESA DIAMANTE 0.8 MM GE460SU | 2 | PIEZA | \$8,934.50 | \$17,869.00 |
| HRAEI-CE0616 | FRESA DIAMANTE 1.0 MM GE461SU | 2 | PIEZA | \$8,025.00 | \$16,050.00 |
| HRAEI-CE0629 | D-57 TAPERED ROUTER 1.5MM X 12MM // TREFINA PEQUENA 5400071057 | 4 | PIEZA | \$4,226.50 | \$16,906.00 |
| HRAEI-CE0630 | ROUND FLUTED BUR, SHORT // FRESA 5110010030 | 7 | PIEZA | \$2,354.00 | \$16,478.00 |
| HRAEI-CE0631 | ROUND FLUTED BUR, SHORT // FRESA 5110010050 (5120010050) | 5 | PIEZA | \$2,514.50 | \$12,572.50 |
| HRAEI-CE0632 | ROUND FLUTED BUR, MEDIUM // FRESA 5120010050 | 8 | PIEZA | \$2,354.00 | \$18,832.00 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|---|------------|---------------|----------------|--------------|
| HRAEI-CE0633 | ROUND FLUTED BUR, MEDIUM // FRESA 5120010030 | 6 | PIEZA | \$2,354.00 | \$14,124.00 |
| HRAEI-CE0634 | ROUND FLUTED BUR, ELITE, AGGRESSIVE // FRESA 5820010230 | 6 | PIEZA | \$3,103.00 | \$18,618.00 |
| HRAEI-CE0635 | ROUND FLUTED BUR, ELITE, AGGRESSIVE // FRESA 5820010250 | 4 | PIEZA | \$3,103.00 | \$12,412.00 |
| HRAEI-CE0636 | CORE IRRIGATION CASSETTE (1 CAJA DE CONSUMIBLE X 10 PZ.) 540005001. | 10 | PIEZA | \$3,418.65 | \$34,186.50 |
| HRAEI-CE0642 | ROUND CARBIDE BUR 0277010418 | 32 | PIEZA | \$1,016.50 | \$32,528.00 |
| HRAEI-CE0643 | APICOECTOMY CARBIDE BUR 0277010005 | 8 | PIEZA | \$1,230.50 | \$9,844.00 |
| HRAEI-CE0644 | EGG BUR 0277010050 | 5 | PIEZA | \$3,531.00 | \$17,655.00 |
| HRAEI-CE0645 | EGG/ OVAL SHAPED CARBIDE BUR 0277010062 | 5 | PIEZA | \$3,531.00 | \$17,655.00 |
| HRAEI-CE0646 | CROSS CUT FISSURE CARBIDE BUR, TAPERED 0277010210 | 6 | PIEZA | \$1,391.00 | \$8,346.00 |
| HRAEI-CE0652 | ADAPTADOR JACOBS PARA TODOS LOS SISTEMAS SA-JACOBS | 1 | PIEZA | \$219,350.00 | \$219,350.00 |
| HRAEI-CE0655 | HOJA PARA SIERRA MICRO SAGITAL GRUESA 41*14 PARA MS-3100C | 4 | PIEZA | \$7,864.50 | \$31,458.00 |
| HRAEI-CE0656 | HOJA PARA SIERRA MICRO SAGITAL 25.5*9.5 PARA ADAPTADOR MS-3101 | 24 | PIEZA | \$7,864.50 | \$188,748.00 |
| HRAEI-CE0657 | HOJA PARA SIERRA MICRO SAGITAL 25.5*4.5 PARA ADAPTADOR MS-3102 | 24 | PIEZA | \$7,864.50 | \$188,748.00 |
| HRAEI-CE0658 | HOJA PARA SIERRA MICRO SAGITAL 15.2*9.5 PARA ADAPTADOR MS-3104 | 24 | PIEZA | \$7,864.50 | \$188,748.00 |
| HRAEI-CE0659 | HOJA PARA SIERRA MICRO SAGITAL 25.5*5.5 PARA ADAPTADOR MS-3106 | 24 | PIEZA | \$7,864.50 | \$188,748.00 |
| HRAEI-CE0660 | HOJA PARA SIERRA MICRO SAGITAL 34*4 PARA ADAPTADOR MS-3108 | 4 | PIEZA | \$7,864.50 | \$31,458.00 |
| HRAEI-CE0661 | HOJA PARA SIERRA SAGITAL 41*19.5 PARA SIERRAS E- MS-3231. | 4 | PIEZA | \$7,864.50 | \$31,458.00 |
| HRAEI-CE0662 | HOJA PARA SIERRA SAGITAL 41*9.5 PARA SIERRAS E-S MS-3240. | 4 | PIEZA | \$7,864.50 | \$31,458.00 |
| HRAEI-CE0663 | HOJA PARA SIERRA-ALTERNANTE L-CABEZA 6.6 9 MR-0500. | 4 | PIEZA | \$7,864.50 | \$31,458.00 |
| HRAEI-CE0664 | HOJA PARA SIERRA ALTERNANTE MICRO L-CABEZA MR-0520 | 4 | PIEZA | \$7,864.50 | \$31,458.00 |
| HRAEI-CE0665 | HOJA PARA SIERRA ALTERNANTE MICRO L-CABEZA MR-0540 | 4 | PIEZA | \$7,864.50 | \$31,458.00 |
| HRAEI-CE0666 | HOJA PARA SIERRA +C1SERRA ALTERNANTE MICRO L-CABEZA MR-0560 | 3 | PIEZA | \$7,864.50 | \$23,593.50 |
| HRAEI-CE0667 | HOJA PARA SIERRA ALTERNANTE MICRO L-CABEZA MR-0580 | 3 | PIEZA | \$7,864.50 | \$23,593.50 |
| HRAEI-CE0668 | HOJA PARA SIERRA ALTERNANTE MICRO L-CABEZA MR-0600 | 3 | PIEZA | \$7,864.50 | \$23,593.50 |
| HRAEI-CE0669 | HOJA PARA SIERRA-ALTERNANTE L-CABEZA 39.5 9 MR-14006 | 4 | PIEZA | \$7,864.50 | \$31,458.00 |
| HRAEI-CE0670 | BROCA R1 PARA TORNILLOS R1.25 PARA ADAPTADORES ADG-10 | 3 | PIEZA | \$7,811.00 | \$23,433.00 |
| HRAEI-CE0673 | BROCA R1.55 PARA TORNILLOS R2.0 PARA ADAPTADORES ADG-155 | 1 | PIEZA | \$7,811.00 | \$7,811.00 |
| HRAEI-CE0674 | BROCA PARA TORNILLOS R1.5 X 4.0 PARA ADAPTADORES S-1504TD | 4 | PIEZA | \$7,811.00 | \$31,244.00 |
| HRAEI-CE0677 | BROCA PARA TORNILLOS R2.0 X 6.0 PARA ADAPTADORES S-2006TD | 4 | PIEZA | \$7,811.00 | \$31,244.00 |
| HRAEI-CE0679 | FRESA ESFÉRICA ESTRIADA R 1.5 LONGITUD EST S-15SB | 3 | PIEZA | \$7,918.00 | \$23,754.00 |
| HRAEI-CE0680 | FRESA ESFÉRICA ESTRIADA Ø 2 LONGITUD EST S-2SB | 4 | PIEZA | \$7,918.00 | \$31,672.00 |
| HRAEI-CE0681 | FRESA ESFÉRICA ESTRIADA R 2.5 LONGITUD EST S-25SB | 3 | PIEZA | \$7,918.00 | \$23,754.00 |
| HRAEI-CE0685 | FRESA ESFÉRICA ESTRIADA R 4 P/ADAPTORE M-4B | 3 | PIEZA | \$7,918.00 | \$23,754.00 |
| HRAEI-CE0689 | FRESA ESFÉRICA ESTRIADA R 1,5 LONGITUD ESTANDAR S-15SB | 3 | PIEZA | \$7,918.00 | \$23,754.00 |
| HRAEI-CE0690 | FRESA ESFÉRICA ESTRIADA R 2 LONGITUD EXTENDIDO S-2B | 1 | PIEZA | \$7,918.00 | \$7,918.00 |
| HRAEI-CE0691 | FRESA ESFÉRICA ESTRIADA R 2 LONGITUD ESTANDAR S-2SB | 3 | PIEZA | \$7,918.00 | \$23,754.00 |
| HRAEI-CE0692 | FRESA ESFÉRICA ESTRIADA Ø 2,5 LONGITUD EXTENDIDO S-25B / (S-25SB) | 2 | PIEZA | \$7,918.00 | \$15,836.00 |
| HRAEI-CE0693 | FRESA ESFÉRICA ESTRIADA Ø 2,5 LONGITUD ESTANDAR S-25SB | 3 | PIEZA | \$7,918.00 | \$23,754.00 |
| HRAEI-CE0705 | FRESA ESFÉRICA REVESTIMIENTO DIAMANTADO S-15D | 1 | PIEZA | \$8,025.00 | \$8,025.00 |
| HRAEI-CE0706 | FRESA ESFÉRICA REVESTIMIENTO DIAMANTADO S-15SD | 1 | PIEZA | \$8,025.00 | \$8,025.00 |
| HRAEI-CE0708 | FRESA EN CLAVIJA ESTRIADA, 1.3 MM, LONGITUD 12.8 MM A-CRN-M | 15 | PIEZA | \$8,025.00 | \$120,375.00 |
| HRAEI-CE0712 | FRESA ESFÉRICA REVESTIMIENTO DIAMANTADO L-3SD | 36 | PIEZA | \$8,025.00 | \$288,900.00 |
| HRAEI-CE0713 | FRESA ESFÉRICA REVESTIMIENTO DIAMANTADO L-4D | 42 | PIEZA | \$8,025.00 | \$337,050.00 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|---|------------|-----------------------------|----------------|--------------|
| HRAEI-CE0714 | FRESA ESFÉRICA REVESTIMIENTO DIAMANTADO L-5D | 30 | PIEZA | \$8,025.00 | \$240,750.00 |
| HRAEI-CE0715 | FRESA ESFÉRICA REVESTIMIENTO DIAMANTADO L-6D | 50 | PIEZA | \$8,025.00 | \$401,250.00 |
| HRAEI-CE0736 | TUBO RESTRICCTOR AMBAR PARA USARSE CON CIRCUITO REUSABLE DE 10MM | 6 | PIEZA | \$10,458.00 | \$62,748.00 |
| HRAEI-CE0782 | CUCHILLETE DE 2.8 MM CUCHILLETE RECTO 15° HIALURONATO DE SODIO AL 1.6% PROTECTALON 1.1 ML., VISCOELÁSTICO COHESIVO CARTUCHO E INYECTOR ACRIJET LENTE INTRAOCULAR ASFÉRICO HIDROFÍLICO OCÚVA MONOFOCAL HÁPTICAS EN C 6 MM ÓPTICA 12.5 MM DIÁMETRO TOTAL CÁNULA D | 11 | PAQUETE | \$4,162.54 | \$45,787.94 |
| HRAEI-CE0800 | ANIOSYME PRIME 2367544. | 12 | PIEZA DE 750 ML | \$500.67 | \$6,008.02 |
| HRAEI-CE0864 | CASSETTE PARA MAQUINA CICLADORA (PARA SOLUCIONES) | 1 | PIEZA | \$0.01 | \$0.01 |
| HRAEI-CE0865 | DUPLOCATH DE 25Y 35 CM PARA USO DE TISSEEL (LAPAROSCOPIA) | 7 | PIEZA | \$0.00 | \$0.00 |
| HRAEI-CE0888 | MASCARILLA FACIAL1PEDIATRICA 1. | 57 | PIEZA | \$46.00 | \$2,622.00 |
| HRAEI-CE0889 | MASCARILLA FACIAL1PEDIATRICA 2 | 60 | PIEZA | \$46.00 | \$2,760.00 |
| HRAEI-CE0901 | CDWA4 INDICADOR DE LAVADO PARA PRUEBAS DE EFICACIA DE LAVADO. NIVEL DE DESAFIO: MUY ALTO. MEDIDAS: 70 X 30 MM | 3 | CAJA CON 200 PIEZAS | \$715.79 | \$2,147.37 |
| HRAEI-CE0902 | CT50 CINTA TESTIGO PARA PROCESO DE ESTERILIZACIÓN POR FORMALDEHÍDO | 10 | ROLLO | \$195.79 | \$1,957.90 |
| HRAEI-CE0903 | CDWU INDICADOR DE LAVADO POR ULTRASONIDO PARA PRUEBAS DE CAPACIDAD DE CAVITACIÓN. TUBO DE 2 ML | 14 | CAJA CON 30 PIEZAS | \$3,673.68 | \$51,431.52 |
| HRAEI-CE0904 | BT102 CONTROL BIOLÓGICO DE LECTURA RÁPIDA (2 HORAS) POR FLUORESCENCIA PARA PROCESOS DE FORMALDEHÍDO, 106. GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS. | 16 | CAJA CON 50 PIEZAS | \$7,052.63 | \$112,842.08 |
| HRAEI-CE0936 | ACEITE LUBRICANTE PARA INSTRUMENTAL DE CIRUGIA, R444. | 7 | ENVASE | \$799.67 | \$5,597.67 |
| HRAEI-CE0937 | ACEITE LUBRICANTE PARA MOTORES DE CIRUGIA, ANIOSLUB, FRASCO CON 1 LT. MARCA ANIOS. | 11 | PIEZA | \$910.00 | \$10,010.00 |
| HRAEI-CE1034 | CALIBRADOR.SANGRE CALIBRADORA PARA CALIBRACIÓN AUTOMÁTICA DE EQUIPO AUTOMATIZADO DE HEMATOLOGÍA. | 1 | PIEZA | \$3,200.00 | \$3,200.00 |
| HRAEI-CE1042 | CFQ 250 COLOR TEST, CONTROL FÍSICO -QUÍMICO MLTIPARAMETRO, TIRAS DE 20 X 110 mm, MARCA EEE. | 25 | CAJA CON 250 PIEZAS | \$273.68 | \$6,842.00 |
| HRAEI-CE1051 | CARTUCHO PARA SELLADO DE BOLSAS | 7 | PIEZA | \$404.25 | \$2,829.75 |
| HRAEI-MA0001 | BOLSAS. BOLSA DE PAPEL GRADO MÉDICO. PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON O SIN TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO; CON REACTIVO QUÍMICO IMPRESO Y SISTEMA DE APERTURA. MEDIDAS: 7.5 X 23.0 X 4.0 CM. | 49 | ENVASE CON 1000 PIEZAS | \$627.59 | \$30,752.09 |
| HRAEI-MA0002 | BOLSAS. BOLSA DE PAPEL GRADO MÉDICO. PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON O SIN TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO; CON REACTIVO QUÍMICO IMPRESO Y SISTEMA DE APERTURA. MEDIDAS: 12.0 X 26.0 X 4.0 CM. | 15 | ENVASE CON 1000 PIEZAS | \$777.19 | \$11,657.86 |
| HRAEI-MA0003 | BOLSA BOLSA DE PAPEL GRADO MÉDICO. PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON O SIN TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO; CON REACTIVO QUÍMICO IMPRESO Y SISTEMA DE APERTURA. MEDIDAS: 14.0 X 33.0 X 4.5 CM (CON CARTERA INTEGRADA DE 25 X 30 CM). 14.0 X 33.0 X 4.5 CM (CON CARTERA INTEGRADA DE 25 X 30 CM). | 20 | ENVASE CON 1000 PIEZAS | \$2,229.42 | \$44,588.36 |
| HRAEI-MA0004 | BOLSAS. BOLSA DE PAPEL GRADO MÉDICO. PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON O SIN TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO; CON REACTIVO QUÍMICO IMPRESO Y SISTEMA DE APERTURA. MEDIDAS: 6.0 X 18.0 X 3.0 CM. | 5 | ENVASE CON 1000 PIEZAS | \$310.46 | \$1,552.30 |
| HRAEI-MA0005 | BOLSAS. BOLSA DE PAPEL GRADO MÉDICO. PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON O SIN TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO; CON REACTIVO QUÍMICO IMPRESO Y SISTEMA DE APERTURA. MEDIDAS: 25 X 38 X 8 CM. | 16 | ENVASE CON 250 A 500 PIEZAS | \$574.71 | \$9,195.37 |
| HRAEI-MA0006 | BOLSA BOLSA PARA ESTERILIZACIÓN CON GAS O VAPOR. MEDIDAS: 9.0 X 12.5 X 5.0 CM. 9.0 X 12.5 X 5.0 CM. | 5 | ENVASE CON 1000 PIEZAS | \$489.25 | \$2,446.27 |
| HRAEI-MA0010 | TESTIGOS. CONTROLES BIOLÓGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS. | 24 | ENVASE CON 100 PIEZAS | \$4,099.54 | \$98,389.03 |
| HRAEI-MA0016 | AGUJAS . DENTALES. TIPO: CARPULE. DESECHABLES. LONGITUD: 20-25 MM. CALIBRE: 30 G. TAMAÑO: CORTA. | 1,227 | PIEZA | \$1.10 | \$1,348.60 |
| HRAEI-MA0024 | BABEROS. DE TELA NO TEJIDA DE RAYÓN. ANATÓMICO AUTOAJUSTABLE DESECHABLE. TAMAÑO: ADULTO. | 10 | PIEZA | \$1.33 | \$13.30 |
| HRAEI-MA0121 | EYECTORES. PARA SALIVA DE PLÁSTICO DESECHABLE. | 100 | PIEZA | \$0.78 | \$77.59 |
| HRAEI-MA0139 | BOLSA BOLSA DE PAPEL GRADO MÉDICO, CON POROSIDAD CONTROLADA, HIDRÓFUGO, PARA | 2 | ENVASE CON | \$439.43 | \$878.86 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|--|------------|------------------------|----------------|-------------|
| | ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON O SIN TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO, CON REACTIVO QUÍMICO IMPRESO Y PELÍCULA PLÁSTICA TRANSPARENTE, TERMOSELLABLE DE: 10.0 X 42.0 CM. 10.0 X 42.0 CM. | | 1000 PIEZAS | | |
| HRAEI-MA0140 | BOLSAS. BOLSA DE PAPEL GRADO MÉDICO CON POROSIDAD CONTROLADA HIDRÓFUGO PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON O SIN TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO CON REACTIVO QUÍMICO IMPRESO Y PELÍCULA PLÁSTICA TRANSPARENTE TERMOSELLABLE DE: 25.0 X 36.0 CM. | 2 | ENVASE CON 1000 PIEZAS | \$1,073.28 | \$2,146.56 |
| HRAEI-MA0141 | BOLSA DE PAPEL GRADO MÉDICO, CON POROSIDAD CONTROLADA, HIDRÓFUGO, PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON O SIN TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO, CON REACTIVO QUÍMICO IMPRESO Y PELÍCULA PLÁSTICA TRANSPARENTE, TERMOSELLABLE DE: 40.0 X 58.0 CM. 40.0 X 58.0 CM. | 4 | ENVASE CON 250 PIEZAS | \$4.15 | \$16.60 |
| HRAEI-MA0142 | BOLSA DE PAPEL GRADO MÉDICO, CON POROSIDAD CONTROLADA, HIDRÓFUGO, PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON O SIN TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO, CON REACTIVO QUÍMICO IMPRESO Y PELÍCULA PLÁSTICA TRANSPARENTE, TERMOSELLABLE DE: 7.5 X 58.0 CM. 7.5 X 58.0 CM. | 3 | ENVASE CON 1000 PIEZAS | \$361.57 | \$1,084.72 |
| HRAEI-MA0143 | BOLSA DE PAPEL GRADO MÉDICO, CON POROSIDAD CONTROLADA, HIDRÓFUGO, PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON O SIN TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO, CON REACTIVO QUÍMICO IMPRESO Y PELÍCULA PLÁSTICA TRANSPARENTE, TERMOSELLABLE DE: 30.0 X 51.0 CM. 30.0 X 51.0 CM. | 6 | ENVASE CON 500 PIEZAS | \$589.47 | \$3,536.81 |
| HRAEI-MA0145 | BOLSAS. BOLSA DE PAPEL GRADO MÉDICO. PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON O SIN TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO. CON REACTIVO QUÍMICO IMPRESO Y SISTEMA DE APERTURA. MEDIDAS: 7.5 X 48.0 X 4.0 CM. | 2 | ENVASE CON 1000 PIEZAS | \$0.87 | \$1.75 |
| HRAEI-MA0146 | BOLSAS. BOLSA DE PAPEL GRADO MÉDICO. PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON O SIN TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO. CON REACTIVO QUÍMICO IMPRESO Y SISTEMA DE APERTURA. MEDIDAS: 11.0 X 18.0 X 4.0 CM. | 29 | ENVASE CON 1000 PIEZAS | \$604.37 | \$17,526.70 |
| HRAEI-MA0147 | BOLSAS. BOLSA DE PAPEL GRADO MÉDICO. PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON O SIN TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO. CON REACTIVO QUÍMICO IMPRESO Y SISTEMA DE APERTURA. MEDIDAS: 18.0 X 33.0 X 6.0 CM. | 11 | ENVASE CON 1000 PIEZAS | \$1,646.54 | \$18,111.92 |
| HRAEI-MA0148 | BOLSA BOLSA DE PAPEL GRADO MÉDICO. PARA ESTERILIZAR, CON GAS O VAPOR. CON O SIN TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO. CON REACTIVO QUÍMICO IMPRESO Y SISTEMA DE APERTURA. MEDIDAS: 32.0 X 62.0 X 12.0 CM. 32.0 X 62.0 X 12.0 CM. | 2 | ENVASE CON 250 PIEZAS | \$27.34 | \$54.68 |
| HRAEI-MA0149 | BOLSA ROLLO MIXTO DE PAPEL Y LAMINADO PLÁSTICO (PARA ESTERILIZAR EN GAS O VAPOR), CON O SIN TRATAMIENTO QUE COADYUVE A LA FORMACIÓN DE UNA BARRERA BACTERIANA CON O SIN APERTURA LATERAL. ANCHO: 22 LARGO: 7.5 CM. 200 M. 7.5 CM. 200 M. | 8 | ROLLO | \$379.04 | \$3,032.32 |
| HRAEI-MA0151 | BOLSA ROLLO MIXTO DE PAPEL Y LAMINADO PLÁSTICO (PARA ESTERILIZAR EN GAS O VAPOR), CON O SIN TRATAMIENTO QUE COADYUVE A LA FORMACIÓN DE UNA BARRERA BACTERIANA CON O SIN APERTURA LATERAL. ANCHO: 22 LARGO: 30.0 CM. 200 M. 30.0 CM. 200 M. | 1 | ROLLO | \$1,346.78 | \$1,346.78 |
| HRAEI-MA0152 | BOLSA ROLLO MIXTO DE PAPEL Y LAMINADO PLÁSTICO (PARA ESTERILIZAR EN GAS O VAPOR), CON O SIN TRATAMIENTO QUE COADYUVE A LA FORMACIÓN DE UNA BARRERA BACTERIANA CON O SIN APERTURA LATERAL. ANCHO: 22 LARGO: 40.0 CM. 200 M. 40.0 CM. 200 M. | 1 | PIEZA | \$1,864.52 | \$1,864.52 |
| HRAEI-MA0166 | ABATELENGUAS. DE MADERA DESECHABLES. LARGO: 142.0 MM. ANCHO: 18.0 MM. | 11 | ENVASE CON 500 PIEZAS | \$38.91 | \$427.98 |
| HRAEI-MA0167 | ACEITES. DE ALMENDRAS DULCES. | 1 | ENVASE CON 4 LTS | \$1,399.86 | \$1,399.86 |
| HRAEI-MA0171 | AGUJAS HIPODÉRMICAS. HIPODÉRMICAS CON PABELLÓN LUER-LOCK HEMBRA DE PLÁSTICO DESECHABLES. LONGITUD: 38 MM. CALIBRE: 20 G. | 6,091 | PIEZA | \$0.36 | \$2,216.60 |
| HRAEI-MA0172 | AGUJAS HIPODÉRMICAS. HIPODÉRMICAS CON PABELLÓN LUER-LOCK HEMBRA DE PLÁSTICO DESECHABLES. LONGITUD: 32 MM. CALIBRE: 21 G. | 3,788 | PIEZA | \$0.30 | \$1,136.40 |
| HRAEI-MA0173 | AGUJAS HIPODÉRMICAS. HIPODÉRMICAS CON PABELLÓN LUER-LOCK HEMBRA DE PLÁSTICO DESECHABLES. LONGITUD: 32 MM. CALIBRE: 22. | 3,995 | PIEZA | \$0.30 | \$1,198.50 |
| HRAEI-MA0176 | AGUJAS. TIPO: HUBER ANGULADA A 90° DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782. LONGITUD: 19.1 MM. CALIBRE: 19 G. | 201 | PIEZA | \$142.97 | \$28,736.70 |
| HRAEI-MA0177 | AGUJAS. TIPO: HUBER ANGULADA A 90° DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782. LONGITUD: 31.8 MM. CALIBRE: 19 G. | 284 | PIEZA | \$95.83 | \$27,216.85 |
| HRAEI-MA0178 | AGUJAS. TIPO: HUBER ANGULADA A 90° DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782. LONGITUD: 19.1 MM. CALIBRE: 20 G. | 137 | PIEZA | \$91.65 | \$12,556.71 |
| HRAEI-MA0180 | AGUJAS. TIPO: HUBER ANGULADA A 90° DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782. LONGITUD: 19.1 MM. CALIBRE: 22 G. | 45 | PIEZA | \$120.96 | \$5,443.20 |
| HRAEI-MA0181 | AGUJA TIPO: HUBER, ANGULADA A 90°, DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS | 29 | PIEZA | \$99.99 | \$2,899.57 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|--|------------|---|----------------|-------------|
| | CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782. 31.8 MM. 22 G. 31.8 MM. 22 G. | | | | |
| HRAEI-MA0184 | AGUJAS. PARA BIOPSIA DE HUESO. REESTERILIZABLE. TIPO: JAMSHIDI. LONGITUD: CALIBRE: 4 CM. 15 G. | 15 | PIEZA | \$883.95 | \$13,259.30 |
| HRAEI-MA0187 | ALGODONES. TORUNDAS. | 20 | ENVASE CON 500 G | \$62.51 | \$1,250.11 |
| HRAEI-MA0190 | ANTISÉPTICOS. ALCOHOL DESNATURALIZADO. | 5 | ENVASE CON 20 LITROS | \$957.01 | \$4,785.05 |
| HRAEI-MA0192 | ANTISÉPTICOS. IODOPOVIDONA SOLUCIÓN. CADA 100 ML CONTIENEN: IODOPOVIDONA 11 G. EQUIVALENTE A 1.1 G DE YODO. | 4 | ENVASE CON 3.5 LTS | \$350.60 | \$1,402.41 |
| HRAEI-MA0193 | DESINFECTANTES. SOLUCIÓN CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRÍO DEL 8 AL 12.5% DE GLUTARALDEHIDO PARA PREPARAR UNA DILUCIÓN DE USO FINAL DEL 2 AL 3.5%. PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL TERMOSENSIBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGÁNICO. FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO. ENVASE CON 6 FRASCOS. PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUÍMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACIÓN MEDIANTE CULTIVOS. LA DILUCIÓN Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERÁ DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE. | 6 | FRASCO | \$5,898.38 | \$35,390.30 |
| HRAEI-MA0194 | DESINFECTANTES. DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFTALALDEHÍDO AL 0.55%. | 4 | ENVASE CON 3.785 L CON 15 TIRAS REACTIVAS | \$730.82 | \$2,923.28 |
| HRAEI-MA0196 | APLICADORES. CON ALGODÓN. DE MADERA. | 3,150 | PIEZA | \$0.00 | \$0.00 |
| HRAEI-MA0199 | APÓSITOS. TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTÉRIL Y DESECHABLE. MEDIDAS: 7.0 A 8.5 X 5.08 A 6.0 CM. | 697 | PIEZA | \$2.20 | \$1,533.82 |
| HRAEI-MA0200 | APÓSITOS. TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTÉRIL Y DESECHABLE. MEDIDAS: 10.0 A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM. | 14,836 | PIEZA | \$5.13 | \$76,083.66 |
| HRAEI-MA0201 | APÓSITOS. COMBINADOS. DE CELULOSA CON TELA NO TEJIDA. MEDIDAS: 20 X 8 CM. | 2 | ENVASE CON 200 PIEZAS | \$116.00 | \$232.01 |
| HRAEI-MA0203 | APÓSITOS. CON PETROLATO. MEDIDAS: 10 X 10 CM. ENVASE INDIVIDUAL. | 168 | PIEZA | \$4.87 | \$818.11 |
| HRAEI-MA0204 | APÓSITOS. CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM A 20 CM. | 197 | PIEZA | \$40.02 | \$7,883.16 |
| HRAEI-MA0208 | APÓSITOS. DE HIDROPOLÍMERO PARA TRATAMIENTO DE HERIDAS. 15 A 20 CM X 15 A 20 CM. | 92 | PIEZA | \$138.39 | \$12,731.99 |
| HRAEI-MA0210 | APÓSITOS. DE NYLON TRENZADO Y SELLADO AL CALOR QUE CONTIENE UN TEJIDO DE CARBÓN ACTIVADO IMPREGNADO CON PLATA. 10.5 X 19 CM. | 632 | PIEZA | \$97.92 | \$61,887.12 |
| HRAEI-MA0211 | APÓSITOS. HIDROCOLOIDES PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS EXTRADELGADO AUTOADHERIBLE. ESTÉRIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM ± 0.6 CM X 10.0 CM ± 0.6 CM. | 139 | PIEZA | \$23.93 | \$3,326.45 |
| HRAEI-MA0212 | APÓSITOS. HIDROCOLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO CON GROSOR MÍNIMO DE 2 MM. ESTÉRIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM ± 3.0 CM X 16.0 CM ± 4.0 CM. | 212 | PIEZA | \$78.11 | \$16,559.91 |
| HRAEI-MA0213 | APÓSITOS. HIDROCOLOIDES PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTÉRIL. TAMAÑO: DE 15 A 21 CM X 15 A 21 CM. | 98 | PIEZA | \$72.32 | \$7,087.21 |
| HRAEI-MA0219 | BOLSAS. DE HULE NATURAL O SINTÉTICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE CON TAPÓN PARA: AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML). | 144 | PIEZA | \$55.38 | \$7,974.72 |
| HRAEI-MA0220 | BOLSAS. DE HULE NATURAL O SINTÉTICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE HIELO (CAPACIDAD 1000 G). | 87 | PIEZA | \$61.57 | \$5,356.56 |
| HRAEI-MA0233 | BOLSAS. PARA ENEMA. CAPACIDAD 1500 ML CON TUBO TRANSPORTADOR DE 5.0 A 6.0 MM DE DIÁMETRO INTERNO 128 CM DE LONGITUD Y DISPOSITIVO OBTURADOR DE PLÁSTICO PARA CONTROL DE FLUJO. EL EXTREMO PROXIMAL DEBE TENER LA PUNTA ROMA SIN FILOS UN ORIFICIO LATERAL CERCANO A LA PUNTA LUBRICANTE Y PROTECTOR PLÁSTICO. DESECHABLE. | 4 | PIEZA | \$14.83 | \$59.33 |
| HRAEI-MA0234 | BOLSAS PARA RECOLECCIÓN DE ORINA. SISTEMA PARA RECOLECCIÓN DE ORINA; ESTÉRIL RECTANGULAR O TRIANGULAR DE CLORURO DE POLIVINILO CON ESCALA GRADUADA GRADUACIONES CADA 200 ML EL SISTEMA DE DRENAJE DEBE SER UN CIRCUITO CERRADO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: CON SITIO PARA TOMA DE MUESTRAS DISPOSITIVO ANTIRREFLUJO Y PINZA EN EL TUBO DE VACIADO CAPACIDAD: 2000 ML. | 51 | PIEZA | \$16.80 | \$856.80 |
| HRAEI-MA0235 | BOLSAS. PARA UROCULTIVO (NIÑO). ESTÉRIL, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, FORMA RECTANGULAR, CON CAPACIDAD DE 50 ML Y ESCALA DE 10, 20, 30 Y 50 ML, CON ORIFICIO REDONDO DE 30 MM, ÁREA ADHESIVA. DE 45 X 60 MM. | 1,814 | PIEZA | \$2.03 | \$3,680.24 |
| HRAEI-MA0236 | BOLSAS. PARA UROCULTIVO (NIÑA). ESTÉRIL, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, FORMA | 256 | PIEZA | \$3.26 | \$833.52 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|--|------------|-----------------------|----------------|-------------|
| | RECTANGULAR, CON CAPACIDAD DE 50 ML Y ESCALA DE 10, 20, 30 Y 50 ML. CON ORIFICIO EN FORMA DE PERA, 2.5 CM EN SU LADO MÁS ANCHO Y 1 CM EN EL MÁS ANGOSTO. ÁREA ADHESIVA DE 45 X 60 MM. | | | | |
| HRAEI-MA0237 | BOLSAS. PARA USO GENERAL DE POLIETILENO. MEDIDAS: 30 X 20 CM. | 328 | ENVASE CON 100 PIEZAS | \$31.27 | \$10,258.01 |
| HRAEI-MA0238 | BOLSAS. PARA USO GENERAL DE POLIETILENO. MEDIDAS: 60 X 80 CM. | 6 | ENVASE CON 100 PIEZAS | \$2.46 | \$14.78 |
| HRAEI-MA0242 | BOLSAS. PARA ILEOSTOMÍA O COLOSTOMÍA. TAMAÑO INFANTIL. AUTOADHERIBLE DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO SUAVE TRANSPARENTE A PRUEBA DE OLOR DRENABLE EN FORMA DE BOTELLA DE 23 X 13 CM ABIERTA EN SU PARTE MÁS ANGOSTA CON CUELLO ANCHO 5 A 6 CM Y 3 A 5 CM DE LARGO CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SÓDICA CON ADHESIVO CON GUÍA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 6 A 60 MM LA CARA INTERNA DEBERÁ TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACIÓN DE LA PIEL. | 223 | PIEZA | \$20.14 | \$4,491.22 |
| HRAEI-MA0244 | BRAZALETES. PARA IDENTIFICACIÓN. DE PLÁSTICO. ADULTO. | 18 | ENVASE CON 100 PIEZAS | \$93.58 | \$1,684.44 |
| HRAEI-MA0245 | BRAZALETE PARA IDENTIFICACIÓN. DE PLÁSTICO. INFANTIL. INFANTIL. | 88 | ENVASE CON 100 PIEZAS | \$0.48 | \$42.08 |
| HRAEI-MA0247 | CÁNULAS. DE PLÁSTICO TRANSPARENTE O TRANSLUCIDO. TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: LONGITUD: 0 50 MM. | 2 | PIEZA | \$24.52 | \$49.03 |
| HRAEI-MA0248 | CÁNULAS OROFARÍNGEAS. DE PLÁSTICO TRANSPARENTE O TRANSLUCIDO. TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 1 LONGITUD: 60 MM. | 121 | PIEZA | \$7.39 | \$893.74 |
| HRAEI-MA0250 | CÁNULA OROFARÍNGEAS. DE PLÁSTICO TRANSPARENTE O TRANSLUCIDO. TIPO: GUEDEL/BERMAN. 3 80 MM. 3 80 MM. | 43 | PIEZA | \$4.69 | \$201.82 |
| HRAEI-MA0251 | CÁNULA OROFARÍNGEAS. DE PLÁSTICO TRANSPARENTE O TRANSLUCIDO. TIPO: GUEDEL/BERMAN. 4 90 MM. | 30 | PIEZA | \$30.57 | \$917.10 |
| HRAEI-MA0253 | CÁNULAS OROFARÍNGEAS. DE PLÁSTICO TRANSPARENTE O TRANSLUCIDO. TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 6 LONGITUD: 110 MM. | 44 | PIEZA | \$12.50 | \$550.00 |
| HRAEI-MA0254 | CATÉTERES. PARA VENOCCLISIS. DE FLUOROPOLÍMEROS (POLITETRAFLUORETILENO FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO RADIOPACO CON AGUJA. LONGITUD: 46-52 MM CALIBRE: 14 G. ENVASE CON 50 PIEZAS.*PARA LA ADQUISICIÓN DE ESTAS CLAVES DEBERÁ ACATARSE EL MATERIAL ESPECÍFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCIÓN. | 1,897 | PIEZA | \$4.64 | \$8,802.21 |
| HRAEI-MA0255 | CATÉTERES. PARA VENOCCLISIS. DE FLUOROPOLÍMEROS (POLITETRAFLUORETILENO FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO RADIOPACO CON AGUJA. LONGITUD: 46-52 MM CALIBRE: 16 G. | 1,029 | PIEZA | \$4.95 | \$5,093.53 |
| HRAEI-MA0256 | CATÉTERES. PARA VENOCCLISIS. DE FLUOROPOLÍMEROS (POLITETRAFLUORETILENO FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO RADIOPACO CON AGUJA. LONGITUD: 28-34 MM CALIBRE: 18 G. | 862 | PIEZA | \$6.07 | \$5,231.23 |
| HRAEI-MA0257 | CATÉTERES. PARA VENOCCLISIS. DE FLUOROPOLÍMEROS (POLITETRAFLUORETILENO FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO RADIOPACO CON AGUJA. LONGITUD: 28-34 MM CALIBRE: 20 G. ENVASE CON 50 PIEZAS.*PARA LA ADQUISICIÓN DE ESTAS CLAVES DEBERÁ ACATARSE EL MATERIAL ESPECÍFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCIÓN. | 1,775 | PIEZA | \$3.09 | \$5,492.71 |
| HRAEI-MA0258 | CATÉTERES. PARA VENOCCLISIS. DE FLUOROPOLÍMEROS (POLITETRAFLUORETILENO FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO RADIOPACO CON AGUJA. LONGITUD: 23-27 MM CALIBRE: 22 G. ENVASE CON 50 PIEZAS.*PARA LA ADQUISICIÓN DE ESTAS CLAVES DEBERÁ ACATARSE EL MATERIAL ESPECÍFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCIÓN. | 132 | PIEZA | \$7.01 | \$924.97 |
| HRAEI-MA0259 | CATÉTERES. PARA VENOCCLISIS. DE FLUOROPOLÍMEROS (POLITETRAFLUORETILENO FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO RADIOPACO CON AGUJA. LONGITUD: 17-24 MM CALIBRE: 24 G. | 381 | PIEZA | \$4.78 | \$1,821.08 |
| HRAEI-MA0262 | CATÉTERES. PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL RADIOPACO ESTÉRIL Y DESECHABLE DE POLIURETANO QUE PERMITA RETIRAR LA AGUJA Y EL MANDRIL UNA VEZ INSTALADO LONGITUD 60 A 70 CM CALIBRE L6 G CON AGUJA DE 3.5 A 6.5 CM DE LARGO DE PARED DELGADA CALIBRE L4 G CON MANDRIL Y ADAPTADOR PARA VENOCCLISIS LUER LOCK. | 17 | PIEZA | \$41.42 | \$704.09 |
| HRAEI-MA0265 | CATÉTERES. PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL CALIBRE 5 FR X 20 CM DE LONGITUD DE POLIURETANO O SILICÓN CON PUNTA FLEXIBLE RADIOPACO CON LUMEN INTERNO DISTAL CALIBRE 16 G DISPOSITIVO DE FIJACIÓN AJUSTABLE Y EQUIPO DE COLOCACIÓN QUE CONTIENE: JERINGA CON CAPACIDAD MÍNIMA DE 5 CC. AGUJA CALIBRE 16 G O 18 G DE 6.35 A 7.20 CM DE LONGITUD. GUÍA DE ALAMBRE DE 45 A 70 CM CON PUNTA FLEXIBLE EN "J"CONTENIDA EN FUNDA DE PLÁSTICO CON DISPENSADOR. DILATADOR VASCULAR Y SISTEMA PARA EVITAR EXTRAVASACIÓN DE SANGRE. ESTÉRIL Y DESECHABLE. PIEZA. *EN LA ADQUISICIÓN DE ESTA | 43 | PIEZA | \$142.64 | \$6,133.36 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|--|------------|---------------|----------------|-------------|
| | CLAVE DEBERÁ ACATARSE EL MATERIAL ESPECÍFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCIÓN. | | | | |
| HRAEI-MA0266 | CATÉTERES. PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL CALIBRE 7 FR X 20 CM DE LONGITUD DE POLIURETANO O SILICÓN CON PUNTA FLEXIBLE RADIOPACO CON DOS LÚMENES INTERNOS DISTAL CALIBRE 16 O 18 G Y PROXIMAL CALIBRE 14 G O 16 G O 18 G. DISPOSITIVO DE FIJACIÓN AJUSTABLE CON MÍNIMO UNA CÁPSULA DE INYECCIÓN Y EQUIPO DE COLOCACIÓN QUE CONTIENE: JERINGA CON CAPACIDAD MÍNIMA DE 5 CC. AGUJA CALIBRE 18 G DE 6.35 A 7.20 CM DE LONGITUD. GUÍA DE ALAMBRE DE 45 CM A 70 CM CON PUNTA FLEXIBLE EN "J" CONTENIDA EN FUNDA DE PLÁSTICO CON DISPENSADOR DILATADOR VASCULAR Y SISTEMA PARA EVITAR EXTRAVASACIÓN DE SANGRE. ESTÉRIL Y DESECHABLE. PIEZA. * EN LA ADQUISICIÓN DE ESTA CLAVE DEBERÁ ACATARSE EL MATERIAL ESPECÍFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCIÓN. | 9 | PIEZA | \$168.56 | \$1,517.00 |
| HRAEI-MA0269 | CATÉTERES. PARA SUMINISTRO DE OXÍGENO. CON TUBO DE CONEXIÓN Y CÁNULA NASAL. DE PLÁSTICO CON DIÁMETRO INTERNO DE 2.0 MM. LONGITUD 180 CM. | 50 | PIEZA | \$12.46 | \$622.89 |
| HRAEI-MA0270 | CATÉTERES. CATÉTER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 0 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICÓN, RADIOPACO, ESTÉRIL Y DESECHABLE, CON DOS LÚMENES INTERNOS CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATÉTER INTRODUCTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUÍA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIÁMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CÁPSULAS DE INYECCIÓN LUER LOCK. PIEZA. EL CATÉTER INTRODUCTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MÉDICAS DETERMINARÁN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICIÓN DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS. | 5 | PIEZA | \$316.95 | \$1,584.75 |
| HRAEI-MA0271 | CATÉTERES. PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL DE UN LUMEN DE ELASTÓMERO DE SILICÓN RADIOPACO CON AGUJA INTRODUCTORA PERCUTÁNEA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. NEONATAL. CALIBRE: 2.0 A 3.0 FR. | 2 | PIEZA | \$244.27 | \$488.54 |
| HRAEI-MA0272 | CATÉTERES. PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL DE UN LUMEN DE ELASTÓMERO DE SILICÓN RADIOPACO CON AGUJA INTRODUCTORA PERCUTÁNEA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. NEONATAL. CALIBRE: 4.0 FR. | 42 | PIEZA | \$308.40 | \$12,952.66 |
| HRAEI-MA0274 | CATÉTERES. PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL DE DOBLE LUMEN DE INSERCIÓN PERIFÉRICA DE POLIURETANO O ELASTÓMERO DE SILICÓN CON AGUJA INTRODUCTORA CON FUNDA O CAMISA DESPRENDIBLE. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TAMAÑO NEONATAL. CALIBRE 1.9 A 3.0 FR. | 2 | PIEZA | \$1,251.35 | \$2,502.70 |
| HRAEI-MA0277 | CATÉTERES. CATÉTER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR, LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICÓN, RADIOPACO, CON DOS LÚMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATÉTER INTRODUCTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUÍA DE ALAMBRE DE 0.46 MM DE DIÁMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML, Y DOS CÁPSULAS DE INYECCIÓN LUER-LOCK. ESTÉRIL Y DESECHABLE. PIEZA. EL CATÉTER INTRODUCTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MÉDICAS DETERMINARÁN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICIÓN DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS. | 26 | PIEZA | \$286.13 | \$7,439.44 |
| HRAEI-MA0280 | CATÉTERES. CATÉTER VENOSO, SUBCUTÁNEO, IMPLANTABLE, QUE CONTIENE: UN CONTENEDOR METÁLICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICÓN O POLIURETANO PARA PUNCIÓN Y UN CATÉTER DE ELASTÓMERO DE SILICÓN, PARA LA ADMINISTRACIÓN DE BOLO O INFUSIÓN CONTINUA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 7 FR. | 4 | PIEZA | \$4,195.00 | \$16,780.00 |
| HRAEI-MA0281 | CATÉTERES. CATÉTER VENOSO, SUBCUTÁNEO, IMPLANTABLE, QUE CONTIENE: UN CONTENEDOR METÁLICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICÓN O POLIURETANO PARA PUNCIÓN Y UN CATÉTER DE ELASTÓMERO DE SILICÓN, PARA LA ADMINISTRACIÓN DE BOLO O INFUSIÓN CONTINUA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 9 FR. | 9 | PIEZA | \$3,150.00 | \$28,350.00 |
| HRAEI-MA0282 | CEPILLOS. PARA USO QUIRÚRGICO. DE PLÁSTICO DE FORMA RECTANGULAR CON DOS AGARRADERAS LATERALES SIMÉTRICAS Y CERDAS DE NYLON. | 124 | PIEZA | \$11.94 | \$1,481.14 |
| HRAEI-MA0283 | CEPILLOS. PARA LAVADO DE INSTRUMENTAL. CON CERDAS DE FIBRA VEGETAL LECHUGUILLA. | 15 | PIEZA | \$29.38 | \$440.64 |
| HRAEI-MA0286 | CINTAS. UMBILICALES. DE ALGODÓN TEJIDO PLANO (TRENZADO DE 21 HILOS) ESTÉRILES. LONGITUD: 41 CM. ANCHO: 4 MM. | 287 | SOBRE | \$1.23 | \$352.38 |
| HRAEI-MA0300 | CONECTORES. LÍNEA DE TRANSFERENCIA DE ELASTÓMERO DE SILICÓN ESTÉRIL SISTEMA DIANEAL (LARGA VIDA) 120 CM DE LONGITUD. | 78 | PIEZA | \$1,110.90 | \$86,650.32 |
| HRAEI-MA0301 | CUBREBOCAS. DE DOS CAPAS DE TELA NO TEJIDA RESISTENTE A FLUIDOS ANTIESTÁTICO HIPOALERGÉNICO CON BANDAS O AJUSTE ELÁSTICO A LA CABEZA. DESECHABLE. | 9,700 | PIEZA | \$0.42 | \$4,076.38 |
| HRAEI-MA0302 | ESCOBILLON DE ALAMBRE GALVANIZADO CON CERDAS DE NYLON O DE ORIGEN ANIMAL. TAMAÑOS: CHICO. CHICO. | 1 | PIEZA | \$35.84 | \$35.84 |
| HRAEI-MA0310 | BOLSAS. PARA ALIMENTACIÓN ENTERAL. DE CLORURO DE POLIVINILO (PVC) DE 500 ML CONSTA DE: BOLSA CON ASA U ORIFICIO PARA COLGARSE Y UNA ABERTURA CON UN DISPOSITIVO QUE PERMITA LLENARLA Y OBTURARLA GRADUACIONES CADA 50 ML CÁMARA Y TUBO DE CONEXIÓN INTEGRADOS CON DISPOSITIVO CONTROLADOR DE FLUJO Y OBTURADOR CONECTOR Y | 646 | EQUIPO | \$51.33 | \$33,159.18 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|---|------------|-----------------------|----------------|--------------|
| | PROTECTOR DEL CONECTOR. DESECHABLE. | | | | |
| HRAEI-MA0311 | EQUIPOS. PARA ALIMENTACIÓN ENTERAL DE CLORURO DE POLIVINILO (PVC) DE 1500 ML CONSTA DE: BOLSA CON ASA U ORIFICIO PARA COLGARSE Y UNA ABERTURA CON UN DISPOSITIVO QUE PERMITA LLENARLA Y OBTURARLA GRADUACIONES CADA 100 ML CÁMARA Y TUBO DE CONEXIÓN INTEGRADOS CON DISPOSITIVO CONTROLADOR DE FLUJO Y OBTURADOR CONECTOR Y PROTECTOR DEL CONECTOR. DESECHABLE. | 99 | EQUIPO | \$16.66 | \$1,649.68 |
| HRAEI-MA0316 | EQUIPO. PARA DRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL. CON TRES CÁMARAS PARA SELLO DE AGUA SUCCIÓN Y COLECCIÓN DE LÍQUIDOS. CON DOS VÁLVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESIÓN POSITIVA Y NEGATIVA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. CAPACIDAD 2100 A 2500 ML. | 271 | EQUIPO | \$480.50 | \$130,215.50 |
| HRAEI-MA0319 | EQUIPOS. PARA TRANSFUSIÓN, CON FILTRO, SIN AGUJA. | 241 | EQUIPO | \$10.00 | \$2,410.00 |
| HRAEI-MA0320 | EQUIPOS. PARA VENOCLISIS. SIN AGUJA ESTÉRILES DESECHABLES. | 210 | EQUIPO | \$4.31 | \$904.74 |
| HRAEI-MA0321 | EQUIPOS. PARA VENOCLISIS. SIN AGUJA ESTÉRILES DESECHABLES. MICROGOTERO. | 129 | EQUIPO | \$4.08 | \$526.24 |
| HRAEI-MA0329 | ESCAFANDRAS. PARA APLICACIÓN DE OXÍGENO O AEROSOLES EN NIÑOS. DE ACRÍLICO. CILÍNDRICA. 15 X 20 X 25 CM. | 9 | PIEZA | \$1,795.17 | \$16,156.53 |
| HRAEI-MA0330 | ESPACIADORES. DE VOLUMEN DE PLÁSTICO DE FORMA OVOIDE CON ABERTURAS EN AMBOS EXTREMOS Y QUE SE AJUSTE A LA ENTRADA DE LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS EN SUSPENSIÓN O AEROSOL PARA LA TERAPÉUTICA BRONCODILATADORA. CON CAPACIDAD INTERIOR DE 300 ML ± 10 ML Y LONGITUD DE 19 CM ± 1 CM. | 11 | PIEZA | \$168.00 | \$1,848.00 |
| HRAEI-MA0332 | ESPACIADORES DE VOLUMEN. DE PLÁSTICO RÍGIDO RESISTENTE QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL. PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA ÚTIL: TRES MESES. PEDIÁTRICO. | 33 | PIEZA | \$120.85 | \$3,988.00 |
| HRAEI-MA0333 | ESPACIADORES DE VOLUMEN. DE PLÁSTICO RÍGIDO RESISTENTE QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL. PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA ÚTIL: TRES MESES. ADULTO. | 36 | PIEZA | \$120.86 | \$4,351.00 |
| HRAEI-MA0334 | ESPEJO. VAGINAL DESECHABLE MEDIANO VALVA SUPERIOR DE 10.7 CM VALVA INFERIOR DE 12.0 CM ORIFICIO CENTRAL DE 3.4 CM. | 87 | PIEZA | \$4.80 | \$417.28 |
| HRAEI-MA0337 | GASAS. SECA CORTADA DE ALGODÓN 100%. TEJIDA. DOBLADA EN 12 CAPAS. NO ESTÉRIL. TIPO DE TEJIDO VII. DE 20 X 12 TÍTULO DE HILO DE 28 A 32 M/G TANTO EN URDIMBRE COMO EN TRAMA. PESO MÍNIMO POR M2 19G/ M2 LARGO: 7.5 CM. ANCHO: 5 CM. ÁREA: 432 CM2. | 899 | ENVASE CON 200 PIEZAS | \$52.44 | \$47,140.07 |
| HRAEI-MA0340 | GASAS. ROLLO TEJIDO DE PUNTO. LARGO: 91 M. ANCHO: 45 CM. | 5 | ROLLO | \$824.95 | \$4,124.75 |
| HRAEI-MA0343 | GORROS. GORRO DE TELA NO TEJIDA DE POLIPROPILENO DESECHABLE. IMPERMEABLE A LA PENETRACIÓN DE LÍQUIDOS Y FLUIDOS; ANTIESTÁTICA Y RESISTENTE A LA TENSIÓN. CINTAS DE AJUSTE EN EL EXTREMO DISTAL. TAMAÑO ESTÁNDAR. DESECHABLE. | 3,104 | PIEZA | \$0.84 | \$2,592.88 |
| HRAEI-MA0344 | GORROS. GORRO REDONDO CON ELÁSTICO AJUSTABLE AL CONTORNO DE LA CARA DE TELA NO TEJIDA DE POLIPROPILENO DESECHABLE. IMPERMEABLE A LA PENETRACIÓN DE LÍQUIDOS Y FLUIDOS; ANTIESTÁTICA Y RESISTENTE A LA TENSIÓN. TAMAÑO: CHICO. DESECHABLE. | 3,508 | PIEZA | \$0.72 | \$2,525.76 |
| HRAEI-MA0345 | GUANTE PARA CIRUGÍA. DE LÁTEX NATURAL, ESTÉRILES Y DESECHABLES. TALLAS: 6 ½. | 166 | PAR | \$6.33 | \$1,049.98 |
| HRAEI-MA0346 | GUANTES. PARA CIRUGÍA. DE LÁTEX NATURAL, ESTÉRILES Y DESECHABLES. TALLAS: 7. | 3,763 | PAR | \$6.97 | \$26,210.84 |
| HRAEI-MA0347 | GUANTES. PARA CIRUGÍA. DE LÁTEX NATURAL ESTÉRILES Y DESECHABLES. TALLAS: 7 1/2. | 994 | PAR | \$12.65 | \$12,575.24 |
| HRAEI-MA0348 | GUANTE PARA CIRUGÍA. DE LÁTEX NATURAL, ESTÉRILES Y DESECHABLES. TALLAS: 8 | 265 | PAR | \$6.51 | \$1,725.06 |
| HRAEI-MA0350 | GUANTES. PARA EXPLORACIÓN AMBIDIESTRO ESTÉRILES. DE LÁTEX DESECHABLES. TAMAÑOS: CHICO. | 1,277 | PIEZA | \$2.89 | \$3,696.28 |
| HRAEI-MA0352 | GUANTES. PARA EXPLORACIÓN AMBIDIESTRO ESTÉRILES. DE LÁTEX DESECHABLES. TAMAÑOS: GRANDE. | 1,597 | PIEZA | \$1.25 | \$1,988.71 |
| HRAEI-MA0355 | GUATAS. DE TELA NO TEJIDA DE ALGODÓN 100% O MEZCLAS DE FIBRAS DE ALGODÓN Y FIBRAS ARTIFICIALES Y/O SINTÉTICAS. LONGITUD: 5 M ANCHO: 5 CM. | 115 | PIEZA | \$1.97 | \$227.08 |
| HRAEI-MA0356 | GUATAS. DE TELA NO TEJIDA DE ALGODÓN 100% O MEZCLAS DE FIBRAS DE ALGODÓN Y FIBRAS ARTIFICIALES Y/O SINTÉTICAS. LONGITUD: 5 M ANCHO: 10 CM. | 143 | PIEZA | \$2.95 | \$421.38 |
| HRAEI-MA0357 | GUATAS. DE TELA NO TEJIDA DE ALGODÓN 100% O MEZCLAS DE FIBRAS DE ALGODÓN Y FIBRAS ARTIFICIALES Y/O SINTÉTICAS. LONGITUD: 5 M ANCHO: 15 CM. | 220 | PIEZA | \$4.46 | \$980.16 |
| HRAEI-MA0358 | GUATAS. DE TELA NO TEJIDA DE ALGODÓN 100% O MEZCLAS DE FIBRAS DE ALGODÓN Y FIBRAS ARTIFICIALES Y/O SINTÉTICAS. LONGITUD: 5 M ANCHO: 20 CM. | 243 | PIEZA | \$5.73 | \$1,393.48 |
| HRAEI-MA0360 | JABONES. NEUTRO. PASTILLA DE 100 G. | 274 | PIEZA | \$2.37 | \$650.35 |
| HRAEI-MA0361 | JABONES. PARA USO PREQUIRÚRGICO. LÍQUIDO Y NEUTRO (PH 7). | 4 | ENVASE CON | \$180.55 | \$722.22 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|--|------------|--------------------|----------------|-------------|
| | | | 3.850 LITROS | | |
| HRAEI-MA0365 | HEMOSTÁTICO GASA HEMOSTÁTICA ABSORBENTE SOLUBLE. | 755 | SOBRE | \$55.88 | \$42,188.48 |
| HRAEI-MA0372 | ANTISÉPTICOS. GEL ANTISÉPTICO PARA MANOS QUE NO REQUIERE ENJUAGUE. FORMULADO A BASE DE ALCOHOL ETÍLICO DE 60-80% W/W; ADICIONADO CON HUMECTANTES Y EMOLIENTES; HIPOALERGÉNICO. | 741 | ENVASE CON 500 ML | \$28.80 | \$21,342.66 |
| HRAEI-MA0373 | JALEAS. LUBRICANTE. ASÉPTICA. | 45 | ENVASE CON 135 G | \$42.78 | \$1,925.20 |
| HRAEI-MA0374 | JERINGAS. DE PLÁSTICO. CON PIVOTE TIPO LUER LOCK CON AGUJA ESTÉRILES Y DESECHABLES. CAPACIDAD 10 ML ESCALA GRADUADA EN ML DIVISIONES DE 1.0 Y SUBDIVISIONES DE 0.2. CON AGUJA DE: LONGITUD: 38 MM CALIBRE: 20 G. | 562 | PIEZA | \$3.24 | \$1,820.88 |
| HRAEI-MA0377 | JERINGAS. DE PLÁSTICO. CON PIVOTE TIPO LUER LOCK ESTÉRILES Y DESECHABLES. CAPACIDAD 20 ML ESCALA GRADUADA EN ML DIVISIONES DE 5.0 Y SUBDIVISIONES DE 1.0. CON AGUJA DE: LONGITUD: 32 MM CALIBRE: 20 G. | 325 | PIEZA | \$2.60 | \$845.00 |
| HRAEI-MA0378 | JERINGAS. DE PLÁSTICO SIN AGUJA CON PIVOTE TIPO LUER LOCK ESTÉRILES Y DESECHABLES. CAPACIDAD: 3 ML ESCALA GRADUADA EN ML DIVISIONES DE 0.5 Y SUBDIVISIONES DE 0.1. | 25,764 | PIEZA | \$0.86 | \$22,177.32 |
| HRAEI-MA0379 | JERINGAS. DE PLÁSTICO SIN AGUJA CON PIVOTE TIPO LUER LOCK ESTÉRILES Y DESECHABLES. CAPACIDAD: 5 ML ESCALA GRADUADA EN ML DIVISIONES DE 1.0 Y SUBDIVISIONES DE 0.2. | 430 | PIEZA | \$0.79 | \$338.52 |
| HRAEI-MA0380 | JERINGAS. DE PLÁSTICO SIN AGUJA CON PIVOTE TIPO LUER LOCK ESTÉRILES Y DESECHABLES. CAPACIDAD: 10 ML ESCALA GRADUADA EN ML DIVISIONES DE 1.0 Y SUBDIVISIONES DE 0.2. | 773 | PIEZA | \$1.95 | \$1,507.35 |
| HRAEI-MA0381 | JERINGAS. DE PLÁSTICO SIN AGUJA CON PIVOTE TIPO LUER LOCK ESTÉRILES Y DESECHABLES. CAPACIDAD: 20 ML. ESCALA GRADUADA EN ML DIVISIONES DE 5.0 Y SUBDIVISIONES DE 1.0. | 586 | PIEZA | \$2.15 | \$1,259.90 |
| HRAEI-MA0382 | JERINGA DE PLÁSTICO, PARA TUBERCULINA, DE 1 ML DE CAPACIDAD, CON AGUJA DE 27 G X 13 MM CON ESCALA GRADUADA EN ML, CON DIVISIONES DE 0.1 Y SUBDIVISIONES DE 0.01 ML, ESTÉRIL Y DESECHABLE. | 75 | PIEZA | \$0.75 | \$56.25 |
| HRAEI-MA0385 | JERINGAS. DE PLÁSTICO CON BULBO DE HULE DESECHABLES. CAPACIDAD:60 ML. | 14 | PIEZA | \$125.37 | \$1,755.19 |
| HRAEI-MA0391 | JERINGAS. PARA EXTRAER SANGRE O INYECTAR SUSTANCIAS CON PIVOTE TIPO LUER LOCK DE POLIPROPILENO VOLUMEN DE 5 ML Y AGUJA CALIBRE 21 G Y 32 MM DE LONGITUD. ESTÉRIL. | 513 | PIEZA | \$1.85 | \$949.05 |
| HRAEI-MA0392 | JERINGAS. JERINGA PARA INSULINA DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO; GRADUADA DE 0 A 100 UNIDADES CON CAPACIDAD DE 1 ML. CON AGUJA DE ACERO INOXIDABLE LONGITUD 13 MM CALIBRE 27 G. ESTÉRIL Y DESECHABLE. | 827 | PIEZA | \$1.52 | \$1,257.04 |
| HRAEI-MA0393 | JERINGAS. DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO CON PIVOTE TIPO LUER LOCK CAPACIDAD DE 3 ML ESCALA GRADUADA EN ML CON DIVISIONES DE 0.5 ML Y SUBDIVISIONES DE 0.1 ML CON AGUJA CALIBRE 22 G Y 32 MM DE LONGITUD. ESTÉRIL Y DESECHABLE. | 1,707 | PIEZA | \$1.63 | \$2,777.64 |
| HRAEI-MA0398 | JERINGAS. DE PLÁSTICO. DESECHABLES CON AGUJA RETRACTABLE. CAPACIDAD: 3 ML. CALIBRE: 23 G. LONGITUD: 25 MM. | 772 | PIEZA | \$1.76 | \$1,357.25 |
| HRAEI-MA0401 | LUBRICANTES. GLICERINA. | 22 | ENVASE CON 1 LITRO | \$160.00 | \$3,520.00 |
| HRAEI-MA0402 | LLAVES. DE TRES VÍAS CON TUBO DE EXTENSIÓN. DE PLÁSTICO RÍGIDO O EQUIVALENTE CON TUBO DE EXTENSIÓN DE CLORURO DE POLIVINILO DE 80 CM DE LONGITUD. | 500 | PIEZA | \$4.79 | \$2,394.47 |
| HRAEI-MA0403 | LLAVES. DE CUATRO VÍAS SIN EXTENSIÓN DE PLÁSTICO. ESTÉRIL Y DESECHABLE. | 215 | PIEZA | \$3.50 | \$752.50 |
| HRAEI-MA0404 | LLAVES. DE 4 VÍAS CON MARCAS INDICADORAS DEL SENTIDO EN EL QUE FLUYEN LAS SOLUCIONES Y POSICIÓN DE CERRADO ADITAMENTO DE CIERRE LUER LOCK (MÓVIL) EN EL RAMAL DE LA LLAVE QUE SE CONECTA AL TUBO DE LA EXTENSIÓN. TUBO DE EXTENSIÓN REMOVIBLE DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO LONGITUD 80 CM Y DIÁMETRO INTERNO 2.7 MM MÍNIMO CONECTOR LUER LOCK HEMBRA EN EL EXTREMO DEL TUBO QUE SE CONECTA CON LA LLAVE Y CONECTOR LUER MACHO EN EL EXTREMO PROXIMAL CON ADITAMENTO DE CIERRE LUER LOCK (MÓVIL). | 85 | PIEZA | \$5.07 | \$430.89 |
| HRAEI-MA0408 | MEDIAS ANTIEMBÓLICAS ELÁSTICAS DE COMPRESIÓN MEDIANA PARA MIEMBROS INFERIORES HASTA EL MUSLO. TALLAS: MEDIANA CORTA. | 9 | ENVASE CON 1 PAR | \$63.94 | \$575.50 |
| HRAEI-MA0410 | MEDIAS ANTIEMBÓLICAS ELÁSTICAS DE COMPRESIÓN MEDIANA PARA MIEMBROS INFERIORES HASTA EL MUSLO. TALLAS: GRANDE CORTA. | 35 | ENVASE CON 1 PAR | \$68.79 | \$2,407.68 |
| HRAEI-MA0411 | MEDIAS ANTIEMBÓLICAS ELÁSTICAS DE COMPRESIÓN MEDIANA PARA MIEMBROS INFERIORES HASTA EL MUSLO. TALLAS: GRANDE LARGA. | 24 | ENVASE CON 1 PAR | \$72.48 | \$1,739.52 |
| HRAEI-MA0412 | MEDIAS ANTIEMBÓLICAS ELÁSTICAS DE COMPRESIÓN MEDIANA PARA MIEMBROS INFERIORES. HASTA LA RODILLA. TALLAS: CHICA. | 68 | ENVASE CON 1 PAR | \$35.13 | \$2,388.67 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|---|------------|--------------------|----------------|-------------|
| HRAEI-MA0415 | PAÑALES. DE FORMA ANATÓMICA DESECHABLES PARA NIÑOS. MEDIDAS: CHICO. | 395 | PIEZA | \$2.22 | \$876.90 |
| HRAEI-MA0416 | PAÑALES. DE FORMA ANATÓMICA DESECHABLES PARA NIÑOS. MEDIDAS: MEDIANO. | 134 | PIEZA | \$2.73 | \$366.29 |
| HRAEI-MA0417 | PAÑALES. DE FORMA ANATÓMICA DESECHABLES PARA NIÑOS. MEDIDAS: GRANDE. | 183 | PIEZA | \$2.88 | \$527.04 |
| HRAEI-MA0418 | PAÑALES. PREDOBLADOS DESECHABLES. PARA ADULTOS. | 404 | PIEZA | \$8.52 | \$3,443.64 |
| HRAEI-MA0422 | POPOTE PARA BEBER. DE PLÁSTICO, FLEXIBLES, DESECHABLES. DE PLÁSTICO, FLEXIBLES, DESECHABLES. | 275 | PIEZA | \$25.00 | \$6,875.00 |
| HRAEI-MA0424 | PROTECTORES. DE PIEL. TINTURA DE BENJUÍ AL 20%. | 10 | ENVASE CON 1000 ML | \$350.00 | \$3,500.00 |
| HRAEI-MA0425 | RASTRILLO CON DIENTES DE BORDES ROMOS Y HOJA DE UN FILO. DESECHABLES. DESECHABLES. | 621 | PIEZA | \$2.00 | \$1,239.22 |
| HRAEI-MA0426 | RASTRILLOS. DE CABEZA FIJA RECTANGULAR. DE 1 A 1.5 CM DE ANCHO Y DE 3.5 A 4.5 CM DE LONGITUD. CON BORDE LISO BANDA LUBRICANTE DOBLE HOJA DE AFEITAR SOBREPUESTAS UNIDAS CADA 3 A 5 MM. MANGO RÍGIDO REFORZADO RESISTENTE DE 7.5 A 10 CM DE LONGITUD Y CURVATURA O ANGULACIÓN A LA UNIÓN DE LA CABEZA. DESECHABLES. | 144 | PIEZA | \$12.54 | \$1,805.76 |
| HRAEI-MA0427 | SISTEMAS. SISTEMA DE SUCCIÓN CERRADO PARA PACIENTE CON TUBO ENDOTRAQUEAL CONECTADO A VENTILADOR 10 FR CONTIENE: UN TUBO DE SUCCIÓN DE CLORURO DE POLIVINILO CON UNA MARCA DE PROFUNDIDAD DE 2 CM EMPEZANDO DESDE LOS 10 CM HASTA 42 CM Y UNA MARCA TOPE. DOS ORIFICIOS LATERALES EN LA PUNTA PROXIMAL DEL TUBO ENVUELTO EN UNA CAMISA DE POLIETILENO TRANSPARENTE ENSAMBLADA A UNA PIEZA EN FORMA DE "T" O "L" TRANSPARENTE CON PUERTO PARA IRRIGACIÓN CON CONEXIONES LATERALES CÓNICAS CON ENTRADA MACHO DE 15 A 16 MM DE DIÁMETRO EXTERNO Y UNA CONEXIÓN CÓNICA CON ENTRADA HEMBRA DE 15 MM DE DIÁMETRO INTERNO EN LA PARTE CENTRAL EN SU EXTREMO DISTAL SE ENCUENTRA ENSAMBLADA LA VÁLVULA PARA CONTROLAR LA SUCCIÓN CON CONEXIÓN ESTRIADA UNIVERSAL. INCLUYE ETIQUETA DE IDENTIFICACIÓN PARA CONTROL. ESTÉRIL Y DESECHABLE. | 35 | PIEZA | \$80.52 | \$2,818.12 |
| HRAEI-MA0428 | SISTEMAS. SISTEMA DE SUCCIÓN CERRADO PARA PACIENTE CON TUBO ENDOTRAQUEAL CONECTADO A VENTILADOR 12 FR CONTIENE: UN TUBO DE SUCCIÓN DE CLORURO DE POLIVINILO CON MARCA DE PROFUNDIDAD DE 2 CM EMPEZANDO DESDE LOS 10 CM HASTA 42 CM Y UNA MARCA TOPE. DOS ORIFICIOS LATERALES EN LA PUNTA PROXIMAL DEL TUBO ENVUELTO EN UNA CAMISA DE POLIETILENO TRANSPARENTE ENSAMBLADA A UNA PIEZA EN FORMA DE "T" O "L" TRANSPARENTE CON PUERTO PARA IRRIGACIÓN CON CONEXIONES LATERALES CÓNICAS CON ENTRADA MACHO DE 15 A 16 MM DE DIÁMETRO EXTERNO Y UNA CONEXIÓN CÓNICA CON ENTRADA HEMBRA DE 15 MM DE DIÁMETRO INTERNO EN LA PARTE CENTRAL EN SU EXTREMO DISTAL SE ENCUENTRA ENSAMBLADA LA VÁLVULA PARA CONTROLAR LA SUCCIÓN CON CONEXIÓN ESTRIADA UNIVERSAL. INCLUYE ETIQUETA DE IDENTIFICACIÓN PARA CONTROL. ESTÉRIL Y DESECHABLE. | 13 | PIEZA | \$107.56 | \$1,398.22 |
| HRAEI-MA0429 | SISTEMAS. SISTEMA DE SUCCIÓN CERRADO PARA PACIENTE CON TUBO ENDOTRAQUEAL CONECTADO A VENTILADOR 14 FR CONTIENE: UN TUBO DE SUCCIÓN DE CLORURO DE POLIVINILO CON MARCA DE PROFUNDIDAD DE 2 CM EMPEZANDO DESDE LOS 10 CM HASTA 42 CM Y UNA MARCA TOPE. DOS ORIFICIOS LATERALES EN LA PUNTA PROXIMAL DEL TUBO ENVUELTO EN UNA CAMISA DE POLIETILENO TRANSPARENTE ENSAMBLADA A UNA PIEZA EN FORMA DE "T" O "L" TRANSPARENTE CON PUERTO PARA IRRIGACIÓN CON UNA O DOS CONEXIONES LATERALES CÓNICAS CON ENTRADA MACHO DE 15 A 16 MM DE DIÁMETRO EXTERNO Y UNA CONEXIÓN CÓNICA CON ENTRADA HEMBRA DE 15 MM DE DIÁMETRO INTERNO EN LA PARTE CENTRAL EN SU EXTREMO DISTAL SE ENCUENTRA ENSAMBLADA LA VÁLVULA PARA CONTROLAR LA SUCCIÓN CON CONEXIÓN ESTRIADA UNIVERSAL. INCLUYE ETIQUETA DE IDENTIFICACIÓN PARA CONTROL. ESTÉRIL Y DESECHABLE. | 29 | PIEZA | \$92.19 | \$2,673.41 |
| HRAEI-MA0430 | SISTEMAS. SISTEMA DE SUCCIÓN CERRADO PARA PACIENTE CON TUBO ENDOTRAQUEAL CONECTADO A VENTILADOR 16 FR CONTIENE: UN TUBO DE SUCCIÓN DE CLORURO DE POLIVINILO CON MARCA DE PROFUNDIDAD DE 2 CM EMPEZANDO DESDE LOS 10 CM HASTA 42 CM Y UNA MARCA TOPE. DOS ORIFICIOS LATERALES EN LA PUNTA PROXIMAL DEL TUBO ENVUELTO EN UNA CAMISA DE POLIETILENO TRANSPARENTE ENSAMBLADA A UNA PIEZA EN FORMA DE "T" O "L" TRANSPARENTE CON PUERTO PARA IRRIGACIÓN CON UNA O DOS CONEXIONES LATERALES CÓNICAS CON ENTRADA MACHO DE 15 A 16 MM DE DIÁMETRO EXTERNO Y UNA CONEXIÓN CÓNICA CON ENTRADA HEMBRA DE 15 MM DE DIÁMETRO INTERNO EN LA PARTE CENTRAL EN SU EXTREMO DISTAL SE ENCUENTRA ENSAMBLADA LA VÁLVULA PARA CONTROLAR LA SUCCIÓN CON CONEXIÓN ESTRIADA UNIVERSAL. INCLUYE ETIQUETA DE IDENTIFICACIÓN PARA CONTROL. ESTÉRIL Y DESECHABLE. | 15 | PIEZA | \$107.75 | \$1,616.25 |
| HRAEI-MA0431 | SISTEMAS. SISTEMA DE SUCCIÓN CERRADO PARA PACIENTE CON TRAQUEOSTOMÍA CONECTADO A VENTILADOR 14 FR CONTIENE: UN TUBO DE SUCCIÓN DE CLORURO DE POLIVINILO DE 30.5 CM DE LARGO MARCA TOPE A 4.5 CM. DOS ORIFICIOS LATERALES EN LA PUNTA PROXIMAL DEL TUBO ENVUELTO EN UNA CAMISA DE POLIETILENO TRANSPARENTE ENSAMBLADA A UNA PIEZA EN FORMA DE "T" TRANSPARENTE CON PUERTO PARA IRRIGACIÓN CONEXIONES CÓNICAS LATERALES ENTRADA MACHO DE 22 MM DE DIÁMETRO EXTERNO Y UNA CONEXIÓN CÓNICA CON ENTRADA HEMBRA DE 16 MM DE DIÁMETRO INTERNO EN LA PARTE CENTRAL EN SU EXTREMO | 29 | PIEZA | \$353.17 | \$10,241.80 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|---|------------|---------------|----------------|-------------|
| | DISTAL SE ENCUENTRA ENSAMBLADA LA VÁLVULA PARA CONTROLAR LA SUCCIÓN CON CONEXIÓN ESTRIADA UNIVERSAL. INCLUYE CONECTOR DE TUBO CORRUGADO CONECTOR GIRATORIO Y ETIQUETA DE IDENTIFICACIÓN PARA CONTROL. ESTÉRIL Y DESECHABLE. | | | | |
| HRAEI-MA0432 | SISTEMAS. SISTEMA DE SUCCIÓN CERRADO PARA PACIENTE CON TRAQUEOSTOMÍA CONECTADO A VENTILADOR 16 FR CONTIENE: UN TUBO DE SUCCIÓN DE CLORURO DE POLIVINILO DE 30.5 CM DE LARGO MARCA TOPE A 4.5 CM. DOS ORIFICIOS LATERALES EN LA PUNTA PROXIMAL DEL TUBO ENVUELTO EN UNA CAMISA DE POLIETILENO TRANSPARENTE ENSAMBLADA A UNA PIEZA EN FORMA DE T TRANSPARENTES CON PUERTO PARA IRRIGACIÓN CONEXIONES CÓNICAS LATERALES ENTRADA MACHO DE 22 MM DE DIÁMETRO EXTERNO Y UNA CONEXIÓN CÓNICA CON ENTRADA HEMBRA DE 16 MM DE DIÁMETRO INTERNO EN LA PARTE CENTRAL EN SU EXTREMO DISTAL SE ENCUENTRA ENSAMBLADA LA VÁLVULA PARA CONTROLAR LA SUCCIÓN CON CONEXIÓN ESTRIADA UNIVERSAL. INCLUYE CONECTOR DE TUBO CORRUGADO CONECTOR GIRATORIO Y ETIQUETA DE IDENTIFICACIÓN PARA CONTROL. ESTÉRIL Y DESECHABLE. | 54 | PIEZA | \$137.10 | \$7,403.40 |
| HRAEI-MA0439 | SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO. DE LÁTEX ESTÉRILES DESECHABLES CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 5 ML CON VÁLVULA PARA JERINGA. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. CALIBRE: 10 FR. | 56 | PIEZA | \$29.50 | \$1,652.00 |
| HRAEI-MA0440 | SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO. DE LÁTEX PUNTA REDONDA. TIPO: NELATON. LONGITUD: 40 CM CALIBRE: 8 FR. | 1,296 | PIEZA | \$11.50 | \$14,908.29 |
| HRAEI-MA0441 | SONDA DE LÁTEX, PUNTA REDONDA. TIPO: NELATON. LONGITUD: CALIBRE: 40 CM. 10 FR. 40 CM. 10 FR. | 1,282 | PIEZA | \$11.54 | \$14,794.28 |
| HRAEI-MA0442 | SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO. DE LÁTEX PUNTA REDONDA. TIPO: NELATON. LONGITUD: 40 CM CALIBRE: 12 FR. | 770 | PIEZA | \$7.22 | \$5,556.72 |
| HRAEI-MA0443 | SONDA DE LÁTEX, PUNTA REDONDA. TIPO: NELATON. LONGITUD: CALIBRE: 40 CM. 14 FR. 40 CM. 14 FR. | 1,360 | PIEZA | \$7.63 | \$10,379.14 |
| HRAEI-MA0444 | SONDA DE LÁTEX, PUNTA REDONDA. TIPO: NELATON. LONGITUD: CALIBRE: 40 CM. 16 FR. 40 CM. 16 FR. | 1,708 | PIEZA | \$7.54 | \$12,882.89 |
| HRAEI-MA0445 | SONDA DE LÁTEX, PUNTA REDONDA. TIPO: NELATON. LONGITUD: CALIBRE: 40 CM. 18 FR. 40 CM. 18 FR. | 113 | PIEZA | \$6.64 | \$750.76 |
| HRAEI-MA0446 | SONDA DE LÁTEX, PUNTA REDONDA. TIPO: NELATON. LONGITUD: CALIBRE: 40 CM. 20 FR. 40 CM. 20 FR. | 594 | PIEZA | \$12.86 | \$7,638.14 |
| HRAEI-MA0447 | SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO. DE LÁTEX PUNTA REDONDA. TIPO: NELATON. LONGITUD: 40 CM. CALIBRE: 22 FR. | 42 | PIEZA | \$11.57 | \$485.86 |
| HRAEI-MA0448 | SONDA DE LÁTEX, PUNTA REDONDA. TIPO: NELATON. LONGITUD: CALIBRE: 40 CM. 24 FR. 40 CM. 24 FR. | 6 | PIEZA | \$13.41 | \$80.46 |
| HRAEI-MA0449 | SONDA DE LÁTEX, PUNTA REDONDA. TIPO: NELATON. LONGITUD: CALIBRE: 40 CM. 26 FR. 40 CM. 26 FR. | 45 | PIEZA | \$9.68 | \$435.65 |
| HRAEI-MA0450 | SONDA DE LÁTEX, PUNTA REDONDA. TIPO: NELATON. LONGITUD: CALIBRE: 40 CM. 28 FR. 40 CM. 28 FR. | 6 | PIEZA | \$11.08 | \$66.49 |
| HRAEI-MA0452 | SONDAS. PARA ALIMENTACIÓN. DE PLÁSTICO TRANSPARENTE ESTÉRIL Y DESECHABLE CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM. TAMAÑO: *ADULTO LONGITUD: 125.0 CM CALIBRE:16 FR. *PUEDA NO SER ESTÉRIL. | 159 | PIEZA | \$19.08 | \$3,033.72 |
| HRAEI-MA0455 | SONDAS. DE NUTRICIÓN ENTERAL DE POLIURETANO RADIOPACA CON PUNTA DE TUNGSTENO DE 3 G POR 114.3 CM CON GUÍA METÁLICA BOLSA DE PLÁSTICO Y UNA SONDA POR BOLSA. ESTÉRIL. CALIBRE: 10 FR. | 2 | BOLSA | \$235.50 | \$471.00 |
| HRAEI-MA0456 | SONDAS. DE NUTRICIÓN ENTERAL DE POLIURETANO RADIOPACA CON PUNTA DE TUNGSTENO DE 3 G POR 114.3 CM CON GUÍA METÁLICA BOLSA DE PLÁSTICO Y UNA SONDA POR BOLSA. ESTÉRIL. CALIBRE: 12 FR. | 3 | BOLSA | \$223.90 | \$671.71 |
| HRAEI-MA0457 | SONDA PARA YEYUNOSTOMÍA, ESPECIAL PARA NUTRICIÓN A LARGO PLAZO DESECHABLE. LONGITUD: 120 CM CALIBRE: 12 FR. | 12 | PIEZA | \$260.00 | \$3,120.00 |
| HRAEI-MA0458 | SONDAS. PARA YEYUNOSTOMÍA ESPECIAL PARA NUTRICIÓN A LARGO PLAZO. DESECHABLE. LONGITUD: CALIBRE: 120 CM. 14 FR. | 4 | PIEZA | \$3,980.00 | \$15,920.00 |
| HRAEI-MA0459 | SONDAS. PARA YEYUNOSTOMÍA ESPECIAL PARA NUTRICIÓN A LARGO PLAZO. DESECHABLE. LONGITUD: 120 CM. CALIBRE: 16 FR. | 2 | PIEZA | \$3,980.00 | \$7,960.00 |
| HRAEI-MA0461 | SONDA PARA YEYUNOSTOMÍA, ESPECIAL PARA NUTRICIÓN A LARGO PLAZO. DESECHABLE. 120 CM. 20 FR. 120 CM. 20 FR. | 2 | PIEZA | \$260.00 | \$520.00 |
| HRAEI-MA0465 | SONDAS. GASTROINTESTINALES DESECHABLES Y CON MARCA RADIOPACA. TIPO: LEVIN. CALIBRE: 14 FR. | 389 | PIEZA | \$9.65 | \$3,753.85 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|---|------------|---------------|----------------|-------------|
| HRAEI-MA0466 | SONDA GASTROINTESTINALES DESECHABLES Y CON MARCA RADIOPACA. TIPO: LEVIN. 16 FR. 16 FR. | 487 | PIEZA | \$7.61 | \$3,708.38 |
| HRAEI-MA0467 | SONDA GASTROINTESTINAL DESECHABLES Y CON MARCA RADIOPACA. TIPO: LEVIN. 18 FR. 18 FR. | 73 | PIEZA | \$7.26 | \$530.30 |
| HRAEI-MA0468 | SONDAS. PARA ASPIRAR SECRECIONES. DE PLÁSTICO CON VÁLVULA DE CONTROL. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: INFANTIL. LONGITUD: 55 CM. CALIBRE: 10 FR. DIÁMETRO EXTERNO: 3.3 MM. | 359 | PIEZA | \$3.06 | \$1,099.55 |
| HRAEI-MA0469 | SONDAS. PARA ASPIRAR SECRECIONES. DE PLÁSTICO CON VÁLVULA DE CONTROL. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: ADULTO. LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR DIÁMETRO EXTERNO: 6.0 MM. | 457 | PIEZA | \$3.26 | \$1,491.18 |
| HRAEI-MA0472 | SONDAS. PARA DRENAJE TORÁCICO DE ELASTÓMERO DE SILICÓN RADIOPACA. LONGITUD: 45 A 51 CM. CALIBRE: 36 FR. | 221 | PIEZA | \$88.43 | \$19,542.56 |
| HRAEI-MA0473 | SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTÓMERO DE SILICÓN, CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 5 ML. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. CALIBRE: 14 FR. | 153 | PIEZA | \$38.00 | \$5,814.00 |
| HRAEI-MA0474 | SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTÓMERO DE SILICÓN CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 5 ML. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. CALIBRE: 16 FR. | 1 | PIEZA | \$38.00 | \$38.00 |
| HRAEI-MA0475 | SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTÓMERO DE SILICÓN, CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 5 ML. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. CALIBRE: 18 FR. | 58 | PIEZA | \$317.16 | \$18,395.28 |
| HRAEI-MA0476 | SONDA PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTÓMERO DE SILICÓN, CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 5 ML. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. 20 FR. 20 FR. | 11 | PIEZA | \$317.16 | \$3,488.76 |
| HRAEI-MA0479 | SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO. DE LÁTEX, CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 5 ML CON VÁLVULA PARA JERINGA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. CALIBRE: 12 FR. | 3 | PIEZA | \$10.27 | \$30.80 |
| HRAEI-MA0480 | SONDA PARA DRENAJE URINARIO. DE LÁTEX, CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 5 ML CON VÁLVULA PARA JERINGA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. 14 FR. 14 FR. | 164 | PIEZA | \$29.38 | \$4,818.32 |
| HRAEI-MA0481 | SONDA PARA DRENAJE URINARIO. DE LÁTEX, CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 5 ML CON VÁLVULA PARA JERINGA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. 16 FR. 16 FR. | 1 | PIEZA | \$12.90 | \$12.90 |
| HRAEI-MA0482 | SONDA PARA DRENAJE URINARIO. DE LÁTEX, CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 5 ML CON VÁLVULA PARA JERINGA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. CALIBRE: 18 FR. CALIBRE: 18 FR. | 73 | PIEZA | \$9.33 | \$681.03 |
| HRAEI-MA0485 | SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO. DE LÁTEX CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 5 ML CON VÁLVULA PARA JERINGA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. CALIBRE: 24 FR. | 7 | PIEZA | \$17.93 | \$125.51 |
| HRAEI-MA0487 | SONDA PARA DRENAJE URINARIO. DE LÁTEX, CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 30 ML CON VÁLVULA PARA JERINGA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. 14 FR. 14 FR. | 133 | PIEZA | \$12.93 | \$1,720.35 |
| HRAEI-MA0488 | SONDA PARA DRENAJE URINARIO. DE LÁTEX, CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 30 ML CON VÁLVULA PARA JERINGA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. 16 FR. 16 FR. | 78 | PIEZA | \$9.07 | \$707.55 |
| HRAEI-MA0489 | SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO. DE LÁTEX CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 30 ML CON VÁLVULA PARA JERINGA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. CALIBRE: 18 FR. | 99 | PIEZA | \$30.46 | \$3,015.61 |
| HRAEI-MA0491 | SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO. DE LÁTEX, CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 30 ML CON VÁLVULA PARA JERINGA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. CALIBRE: 22 FR. | 17 | PIEZA | \$21.20 | \$360.37 |
| HRAEI-MA0496 | SONDA PARA ESÓFAGO. DE TRES VÍAS, PUNTA CERRADA CON CUATRO ORIFICIOS, DE LÁTEX, CON ARILLO RADIOPACO. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: SENGSTAKEN BLAKEMORE. LONGITUD: CALIBRE: 65 CM. 14 FR. LONGITUD: CALIBRE: 65 CM. 14 FR. | 14 | PIEZA | \$705.51 | \$9,877.14 |
| HRAEI-MA0497 | SONDA PARA ESÓFAGO. DE TRES VÍAS, PUNTA CERRADA CON CUATRO ORIFICIOS, DE LÁTEX, CON ARILLO RADIOPACO. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: SENGSTAKEN BLAKEMORE. 100 CM. 16 FR. 100 CM. 16 FR. | 34 | PIEZA | \$788.76 | \$26,818.01 |
| HRAEI-MA0498 | SONDA PARA ESÓFAGO. DE TRES VÍAS, PUNTA CERRADA CON CUATRO ORIFICIOS, DE LÁTEX, CON ARILLO RADIOPACO. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: SENGSTAKEN BLAKEMORE. 100 CM. 18 FR. 100 CM. 18 FR. | 11 | PIEZA | \$805.35 | \$8,858.85 |
| HRAEI-MA0499 | SONDA PARA ESÓFAGO. DE TRES VÍAS, PUNTA CERRADA CON CUATRO ORIFICIOS, DE LÁTEX, CON ARILLO RADIOPACO. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: SENGSTAKEN BLAKEMORE. 100 CM. 21 FR. | 11 | PIEZA | \$805.35 | \$8,858.85 |
| HRAEI-MA0503 | SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTÓMERO DE SILICÓN CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 5 ML CON VÁLVULA PARA JERINGA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. CALIBRE: 10 FR. | 16 | PIEZA | \$41.20 | \$659.20 |
| HRAEI-MA0506 | SONDA PARA DRENAJE URINARIO, DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTÓMERO DE SILICÓN, | 1 | PIEZA | \$162.82 | \$162.82 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|---|------------|------------------------------|----------------|-------------|
| | CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 30 ML CON VÁLVULA PARA JERINGA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. CALIBRE: 12 FR. | | | | |
| HRAEI-MA0507 | SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTÓMERO DE SILICÓN CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 30 ML CON VÁLVULA PARA JERINGA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. CALIBRE: 14 FR. | 6 | PIEZA | \$204.81 | \$1,228.85 |
| HRAEI-MA0508 | SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTÓMERO DE SILICÓN CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 30 ML CON VÁLVULA PARA JERINGA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. CALIBRE: 16 FR. | 105 | PIEZA | \$102.99 | \$10,813.86 |
| HRAEI-MA0509 | SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTÓMERO DE SILICÓN CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 30 ML CON VÁLVULA PARA JERINGA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. CALIBRE: 18 FR. | 89 | PIEZA | \$107.06 | \$9,527.91 |
| HRAEI-MA0510 | SONDAS. PARA DRENAJE URINARIO DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTÓMERO DE SILICÓN CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 30 ML CON VÁLVULA PARA JERINGA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. CALIBRE: 20 FR. | 33 | PIEZA | \$174.04 | \$5,743.29 |
| HRAEI-MA0511 | SONDA PARA DRENAJE URINARIO, DE PERMANENCIA PROLONGADA. DE ELASTÓMERO DE SILICÓN, CON GLOBO DE AUTORRETENCIÓN DE 30 ML CON VÁLVULA PARA JERINGA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: FOLEY DE DOS VÍAS. 22 FR. | 1 | PIEZA | \$275.67 | \$275.67 |
| HRAEI-MA0513 | SONDAS. PARA ASPIRACIÓN DE PLÁSTICO TRANSPARENTE LIBRE DE PIRÓGENOS ATÓXICO DE 55 CM DE LONGITUD CON VÁLVULA DE CONTROL DE ASPIRACIÓN CON PUNTA ROMA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 12 FR. | 41 | PIEZA | \$9.62 | \$394.48 |
| HRAEI-MA0515 | SONDAS. PARA ASPIRACIÓN DE PLÁSTICO TRANSPARENTE LIBRE DE PIRÓGENOS ATÓXICO DE 55 CM DE LONGITUD CON VÁLVULA DE CONTROL DE ASPIRACIÓN CON PUNTA ROMA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. 16 FR. | 73 | PIEZA | \$9.95 | \$726.23 |
| HRAEI-MA0518 | SUTURA CATGUT SIMPLE CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 68 A 75 CM. CALIBRE DE LA SUTURA: 2-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CÍRCULO, AHUSADA (25-27 MM). LONGITUD DE LA HEBRA: 68 A 75 CM. CALIBRE DE LA SUTURA: 2-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CÍRCULO, AHUSADA (25-27 MM). | 61 | PIEZA | \$20.34 | \$1,240.77 |
| HRAEI-MA0519 | SUTURAS. CATGUT SIMPLE CON AGUJA LONGITUD DE LA HEBRA: 68 A 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 3-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: (25-27 MM) | 19 | PIEZA | \$78.84 | \$1,497.88 |
| HRAEI-MA0521 | SUTURAS. SEDA NEGRA TRENZADA CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 2-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CÍRCULO AHUSADA (25-26 MM). | 83 | PIEZA | \$16.19 | \$1,343.56 |
| HRAEI-MA0524 | SUTURAS. SINTÉTICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE NYLON CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 45 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 2-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CÍRCULO CORTANTE (19-26 MM). | 479 | PIEZA | \$60.91 | \$29,176.69 |
| HRAEI-MA0525 | SUTURAS. SINTÉTICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE NYLON CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 45 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 3-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CÍRCULO CORTANTE (19-26 MM) | 244 | PIEZA | \$71.99 | \$17,564.75 |
| HRAEI-MA0526 | SUTURAS. SINTÉTICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE NYLON CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 45 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 4-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CÍRCULO REVERSO CORTANTE (12-13 MM) | 151 | ENVASE CON 12 PIEZAS | \$17.27 | \$2,607.61 |
| HRAEI-MA0528 | TALCO COMPUESTO DE SILICATO DE MAGNESIO HIDRATADO Y SILICATO DE ALUMINIO CON PERFUME. PARA PACIENTES. PARA PACIENTES. | 2 | ENVASE TIPO SALERO CON 100 G | \$54.41 | \$108.82 |
| HRAEI-MA0530 | TAPONES. TAPONES LUER LOCK PARA CATÉTER DE HICKMAN PARA HEPARINIZACIÓN. ESTÉRIL Y DESECHABLE. | 3,836 | PIEZA | \$3.99 | \$15,305.64 |
| HRAEI-MA0531 | TELAS ADHESIVAS. DE ACETATO CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS. LONGITUD: 10 M. ANCHO: 1.25 CM. | 808 | PIEZA | \$12.93 | \$10,443.88 |
| HRAEI-MA0533 | TELA ADHESIVA DE ACETATO CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS. LONGITUD: 10 M. ANCHO: 5.00 CM. PRESENTACIÓN: 10 M. 5.00 CM. 10 M. 5.00 CM. | 347 | PIEZA | \$28.60 | \$9,922.84 |
| HRAEI-MA0538 | TOALLAS. PARA GINECO-OBSTETRICIA. RECTANGULARES CONSTITUIDAS POR CUATRO CAPAS DE MATERIAL ABSORBENTE. DESECHABLES. | 558 | PIEZA | \$1.52 | \$846.13 |
| HRAEI-MA0544 | TUBO PARA ASPIRADOR. DE HULE LÁTEX COLOR ÁMBAR. DIÁMETRO INTERNO 6.3 MM ESPESOR DE PARED 3.77 MM. | 20 | ENVASE CON 10 M | \$296.40 | \$5,927.96 |
| HRAEI-MA0545 | TUBO PARA CANALIZACIÓN. DE LÁTEX NATURAL RADIOPACO. LONGITUD 45 CM. DIÁMETRO: 7.94 MM (5/16"). | 148 | PIEZA | \$12.12 | \$1,793.91 |
| HRAEI-MA0546 | TUBO TUBO PARA CANALIZACIÓN. DE LÁTEX NATURAL, RADIOPACO. LONGITUD 45 CM. 12.70 MM (1/2). 12.70 MM (1/2). | 134 | PIEZA | \$11.90 | \$1,594.60 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|--|------------|----------------------|----------------|-------------|
| HRAEI-MA0547 | TUBO PARA CANALIZACIÓN. DE LÁTEX NATURAL, RADIOPACO. LONGITUD 45 CM. 19.05 MM (3/4). 19.05 MM (3/4). | 88 | PIEZA | \$11.90 | \$1,047.20 |
| HRAEI-MA0548 | TUBO TUBO PARA CANALIZACIÓN. DE LÁTEX NATURAL, RADIOPACO. LONGITUD 45 CM. 25.40 MM (1). 25.40 MM (1). | 32 | PIEZA | \$11.90 | \$380.80 |
| HRAEI-MA0553 | VENDAS. DE GASA DE ALGODÓN. LONGITUD: ANCHO: 2.7 M. 10 CM. | 213 | PIEZA | \$9.77 | \$2,081.01 |
| HRAEI-MA0554 | VENDAS. ELÁSTICAS DE TEJIDO PLANO ; DE ALGODÓN CON FIBRAS SINTÉTICAS. LONGITUD: 5 M ANCHO: 5 CM. | 292 | PIEZA | \$3.26 | \$951.00 |
| HRAEI-MA0555 | VENDA ELÁSTICAS DE TEJIDO PLANO; DE ALGODÓN CON FIBRAS SINTÉTICAS. LONGITUD: 5 ANCHO: 5 M. 10 CM. 5 M. 10 CM. | 10,504 | PIEZA | \$5.64 | \$59,277.57 |
| HRAEI-MA0556 | VENDAS. ELÁSTICAS DE TEJIDO PLANO ; DE ALGODÓN CON FIBRAS SINTÉTICAS. LONGITUD: 5 M ANCHO: 15 CM. | 134 | PIEZA | \$10.58 | \$1,418.17 |
| HRAEI-MA0557 | VENDAS. ELÁSTICAS DE TEJIDO PLANO ; DE ALGODÓN CON FIBRAS SINTÉTICAS. LONGITUD: 5 M ANCHO: 30 CM. | 665 | ENVASE CON UNA PIEZA | \$18.40 | \$12,236.00 |
| HRAEI-MA0558 | VENDA ENYESADA, DE GASA DE ALGODÓN, RECUBIERTAS DE UNA CAPA UNIFORME DE YESO GRADO MÉDICO. LONGITUD: 2.75 M. 5 CM. 2.75 M. 5 CM. | 265 | PIEZA | \$9.12 | \$2,417.46 |
| HRAEI-MA0559 | VENDAS. ENYESADAS DE GASA DE ALGODÓN RECUBIERTAS DE UNA CAPA UNIFORME DE YESO GRADO MÉDICO. LONGITUD: ANCHO: 2.75 M. 10 CM. | 188 | PIEZA | \$13.70 | \$2,576.51 |
| HRAEI-MA0560 | VENDA ENYESADAS, DE GASA DE ALGODÓN, RECUBIERTAS DE UNA CAPA UNIFORME DE YESO GRADO MÉDICO. LONGITUD: 2.75 M. 15 CM. 2.75 M. 15 CM. | 1,423 | PIEZA | \$18.96 | \$26,974.15 |
| HRAEI-MA0561 | VENDAS. ENYESADAS DE GASA DE ALGODÓN RECUBIERTAS DE UNA CAPA UNIFORME DE YESO GRADO MÉDICO. LONGITUD: ANCHO: 2.75 M. 20 CM. | 190 | PIEZA | \$26.37 | \$5,010.77 |
| HRAEI-MA0565 | AGUJAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO. DE ACERO INOXIDABLE PUNTA TIPO LÁPIZ CONECTOR ROSCADO LUER HEMBRA TRANSLÚCIDO Y MANDRIL CON BOTÓN INDICADOR; SIN DEPÓSITO Ó CON DEPÓSITO DE 0.2ML EN PABELLÓN PARA LÍQUIDO CEFALORRAQUÍDEO. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: WHITACRE. LONGITUD: 8.7 A 9.1 CM. CALIBRE: 22 G. | 325 | PIEZA | \$52.96 | \$17,211.62 |
| HRAEI-MA0566 | AGUJA PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO. DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LÁPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLÚCIDO Y MANDRIL CON BOTÓN INDICADOR; SIN DEPÓSITO Ó CON DEPÓSITO DE 0.2ML EN PABELLÓN PARA LÍQUIDO CEFALORRAQUÍDEO. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: WHITACRE. LONGITUD: 11.6 A 11.9 CM. 25 27 G. 11.6 A 11.9 CM. 25 27 G. | 817 | PIEZA | \$56.15 | \$45,875.83 |
| HRAEI-MA0567 | AGUJAS. PARA RAQUIANESTESIA O PUNCIÓN LUMBAR. CON MANDRIL. REESTERILIZABLES. TIPO: GREEN. LONGITUD: 7.5 CM. CALIBRE: 20 G. | 23 | PIEZA | \$126.67 | \$2,913.41 |
| HRAEI-MA0568 | AGUJAS. PARA RAQUIANESTESIA O PUNCIÓN LUMBAR. CON MANDRIL. REESTERILIZABLES. TIPO: GREEN. LONGITUD: 8.2 CM. CALIBRE: 20 G. | 4 | PIEZA | \$217.66 | \$870.64 |
| HRAEI-MA0571 | AGUJA PARA RAQUIANESTESIA O PUNCIÓN LUMBAR. CON MANDRIL. DESECHABLES ESTÉRILES. LONGITUD: CALIBRE: 7.5 A 8.8 CM. 20 G. 7.5 A 8.8 CM. 20 G. | 19 | PIEZA | \$108.32 | \$2,058.08 |
| HRAEI-MA0574 | CATÉTER EPIDURAL CON ADAPTADOR GUÍA, ESTÉRIL, DESECHABLE, CALIBRE 18 O 19 G, DE MATERIAL PLÁSTICO FLEXIBLE, RADIOPACO, RESISTENTE A ACODADURAS CON MARCAS INDELEBLES CM A CM, INICIANDO A PARTIR DE 4.8 A 5.5 CM, DEL PRIMER ORIFICIO PROXIMAL HASTA 20 CM CON PUNTA ROMA SIN ORIFICIO, CON BORDES UNIFORMEMENTE REDONDEADOS, CON ORIFICIOS LATERALES DISTRIBUIDOS EN FORMA ESPIRAL EN 1 1/2 CM A PARTIR DE LA PUNTA PROXIMAL Y CON LONGITUD DE 900 A 1050 MM. | 14 | PIEZA | \$18.90 | \$264.60 |
| HRAEI-MA0576 | EQUIPO BÁSICO PARA BLOQUEO EPIDURAL CONTIENE: AGUJA TIPO TUOHY, CALIBRE 16 O 17 G, LONGITUD DE 75 A 91 MM, CON ADAPTADOR LUER LOCK HEMBRA Y MANDRIL PLÁSTICO CON BOTÓN INDICADOR DE ORIENTACIÓN DEL BISEL, CON O SIN ORIFICIO EN LA PARTE CURVA DEL BISEL. CATÉTER EPIDURAL CON ADAPTADOR GUÍA, CALIBRE 18 O 19 G, DE MATERIAL PLÁSTICO FLEXIBLE, RADIOPACO, RESISTENTE A ACODADURAS, CON MARCAS INDELEBLES CM A CM INICIANDO A PARTIR DE 4.8 A 5.5 CM DEL PRIMER ORIFICIO PROXIMAL, HASTA 20 CM, CON PUNTA ROMA SIN ORIFICIO, CON BORDES UNIFORMEMENTE REDONDEADOS, CON ORIFICIOS LATERALES DISTRIBUIDOS EN FORMA DE ESPIRAL EN 1.5 CM A PARTIR DE LA PUNTA DEL EXTREMO PROXIMAL Y CON LONGITUD DE 900 A 1050 MM. SUJETADOR FILTRANTE DE 0.2 MICRAS O SUJETADOR PARA CATÉTER Y FILTRO ANTIBACTERIANO DE 0.2 MICRAS; CON CONECTOR LUER LOCK HEMBRA, CON TAPÓN QUE PERMITA LA UNIÓN ENTRE EL CATÉTER EPIDURAL Y LA JERINGA O EL FILTRO ANTIBACTERIANO. JERINGA DE PLÁSTICO, DE 7 A 10 ML, CON PIVOTE LUER MACHO Y CUERPO SILICONIZADO, PARA TÉCNICA DE PÉRDIDA DE RESISTENCIA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. CONTIENE: AGUJA TIPO TUOHY, CALIBRE 16 O 17 G, LONGITUD DE 75 A 91 MM, CON ADAPTADOR LUER LOCK HEMBRA Y MANDRIL PLÁSTICO CON BOTÓN INDICADOR DE ORIENTACIÓN DEL BISEL, CON O SIN ORIFICIO EN LA PARTE CURVA DEL BISEL. CATÉTER EPIDURAL CON ADAPTADOR GUÍA, CALIBRE 18 O 19 G, DE MATERIAL PLÁSTICO FLEXIBLE, RADIOPACO, RESISTENTE A ACODADURAS, CON MARCAS INDELEBLES CM A CM INICIANDO A PARTIR DE 4.8 A 5.5 CM DEL PRIMER ORIFICIO | 163 | EQUIPO | \$110.00 | \$17,930.00 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|--|------------|---------------|----------------|-------------|
| | PROXIMAL, HASTA 20 CM, CON PUNTA ROMA SIN ORIFICIO, CON BORDES UNIFORMEMENTE REDONDEADOS, CON ORIFICIOS LATERALES DISTRIBUIDOS EN FORMA DE ESPIRAL EN 1.5 CM A PARTIR DE LA PUNTA DEL EXTREMO PROXIMAL Y CON LONGITUD DE 900 A 1050 MM. SUJETADOR FILTRANTE DE 0.2 MICRAS O SUJETADOR PARA CATÉTER Y FILTRO ANTIBACTERIANO DE 0.2 MICRAS; CON CONECTOR LUER LOCK HEMBRA, CON TAPÓN QUE PERMITA LA UNIÓN ENTRE EL CATÉTER EPIDURAL Y LA JERINGA O EL FILTRO ANTIBACTERIANO. JERINGA DE PLÁSTICO, DE 7 A 10 ML, CON PIVOTE LUER MACHO Y CUERPO SILICONIZADO, PARA TÉCNICA DE PÉRDIDA DE RESISTENCIA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. | | | | |
| HRAEI-MA0577 | EQUIPO PARA ANESTESIA EPIDURAL CONTIENE: - AGUJA MODELO TUOHY CALIBRE 17 G LONGITUD 75-91 MM. - SUJETADOR FILTRANTE DE 0.2 MICRAS O FILTRO EPIDURAL DE 0.2 MICRAS Y UN ADAPTADOR LUER-LOCK PARA CATÉTER CON TAPÓN DE SEGURIDAD. - CATÉTER EPIDURAL CALIBRE 19 G LONGITUD 900 A 1050 MM RADIOPACO PUNTA ROMA ORIFICIOS LATERALES CON ADAPTADOR LUER MACHO. - 3 AGUJAS HIPODÉRMICAS: -UNA CALIBRE 18 Ó 19 G X 38 MM. -UNA CALIBRE 25 G X 16 MM Y -UNA CALIBRE 21 Ó 22 G X 38 MM. JERINGA PARA TÉCNICA DE PÉRDIDA DE RESISTENCIA DE 7 Ó 10 ML. - JERINGA DE 3 Ó 5 ML. - JERINGA DE 20 ML. - 4 GASAS SECAS DE 10 X 10 CM. - SOLUCIÓN DE IODOPOVIDONA 30 A 40 ML. - 3 APLICADORES. - CHAROLA PARA ANTISÉPTICO. - CAMPO HENDIDO. CAMPO DE TRABAJO. ESTÉRIL Y DESECHABLE. | 31 | EQUIPO | \$637.57 | \$19,764.67 |
| HRAEI-MA0580 | TUBOS. ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACIÓN DE BRONQUIO IZQUIERDO DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SU SELLADO MARCAS NUMÉRICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO TERMOSENSIBLE DE DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO ROTULADOS CON VÁLVULAS DE AUTOSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA CON PUNTA TRAUMÁTICA Y LÍNEAS RADIOPACAS EMPAQUE INDIVIDUAL ESTÉRIL. INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLÁSTICO EN ÁNGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCIÓN ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATÉTERES DE SUCCIÓN EXTRALARGOS ESTÉRILES CALIBRE 37 FR DIÁMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.5 MM DIÁMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.5 MM. | 3 | PIEZA | \$1,569.20 | \$4,707.59 |
| HRAEI-MA0582 | TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, TRANSPARENTE. CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALÓN Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTÉRIL. LONGITUD: 28-30 CM. CALIBRE: 30 FR. | 10 | PIEZA | \$112.59 | \$1,125.85 |
| HRAEI-MA0586 | TUBOS. ENDOTRAQUEALES DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO TRANSPARENTE. CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE CON BALÓN Y CONECTOR RADIOPACO ESTÉRIL. LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE: 38 FR. | 46 | PIEZA | \$352.94 | \$16,235.42 |
| HRAEI-MA0590 | TUBOS. ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, TRANSPARENTE. CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALÓN Y CONECTOR, RADIOPACO, ESTÉRIL. LONGITUD: 32-36 CM CALIBRE: 34 FR. | 35 | PIEZA | \$81.85 | \$2,864.79 |
| HRAEI-MA0594 | TUBOS. ENDOTRAQUEALES. DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VÁLVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO. CON ORIFICIO. TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIÁMETRO INTERNO: 5.0 MM CALIBRE: 20 FR. | 44 | PIEZA | \$85.18 | \$3,748.04 |
| HRAEI-MA0595 | TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VÁLVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO CON ORIFICIO. TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIÁMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 22 FR. | 66 | PIEZA | \$90.53 | \$5,974.98 |
| HRAEI-MA0596 | TUBO ENDOTRAQUEAL. DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VÁLVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO. CON ORIFICIO. TIPO: MURPHY. DIÁMETRO INTERNO: 6.0 MM. 24 FR. 6.0 MM. 24 FR. | 47 | PIEZA | \$86.33 | \$4,057.39 |
| HRAEI-MA0597 | TUBOS. ENDOTRAQUEALES. DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VÁLVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO. CON ORIFICIO. TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIÁMETRO INTERNO: 6.5 MM CALIBRE: 26 FR. | 43 | PIEZA | \$59.56 | \$2,560.95 |
| HRAEI-MA0598 | TUBOS. ENDOTRAQUEALES. DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO CON MARCA RADIOPACA ESTÉRILES DESECHABLES CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN INCLUYE UNA VÁLVULA UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO. CON ORIFICIO. TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIÁMETRO INTERNO: 7.0 MM CALIBRE: 28 FR. | 42 | PIEZA | \$34.80 | \$1,461.74 |
| HRAEI-MA0599 | TUBOS. ENDOTRAQUEALES. DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO CON MARCA RADIOPACA ESTÉRILES DESECHABLES CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN INCLUYE UNA VÁLVULA UN | 191 | PIEZA | \$21.60 | \$4,125.54 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|--|------------|---------------|----------------|-------------|
| | CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO. CON ORIFICIO. TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIÁMETRO INTERNO: 7.5 MM CALIBRE: 30 FR. | | | | |
| HRAEI-MA0600 | TUBO ENDOTRAQUEALES. DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VÁLVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO. CON ORIFICIO. TIPO: MURPHY. DIÁMETRO INTERNO: 8.0 MM. 32 FR. 8.0 MM. 32 FR. | 113 | PIEZA | \$28.62 | \$3,234.16 |
| HRAEI-MA0601 | TUBOS. ENDOTRAQUEALES. DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VÁLVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO. CON ORIFICIO. TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIÁMETRO INTERNO: 8.5 MM CALIBRE: 34 FR. | 3 | PIEZA | \$91.26 | \$273.78 |
| HRAEI-MA0602 | TUBOS. ENDOTRAQUEALES. DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO CON MARCA RADIOPACA ESTÉRILES DESECHABLES CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN INCLUYE UNA VÁLVULA UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO. CON ORIFICIO. TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIÁMETRO INTERNO: 9.0 MM CALIBRE: 36 FR. | 27 | PIEZA | \$23.63 | \$638.01 |
| HRAEI-MA0603 | TUBO ENDOTRAQUEAL. DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VÁLVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO. CON ORIFICIO. TIPO: MURPHY. DIÁMETRO INTERNO: 9.5 MM. 38. | 22 | PIEZA | \$106.65 | \$2,346.30 |
| HRAEI-MA0604 | TUBO ENDOTRAQUEAL. DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VÁLVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO. CON ORIFICIO. TIPO: MURPHY. DIÁMETRO INTERNO: 10.0 MM. 40 FR. | 1 | PIEZA | \$43.50 | \$43.50 |
| HRAEI-MA0605 | TUBOS. ENDOTRAQUEALES SIN GLOBO. DE ELASTÓMERO DE SILICÓN TRANSPARENTE GRADUADOS CON MARCA RADIOPACA ESTÉRILES Y DESECHABLES. DIÁMETRO INTERNO: 2.0 MM CALIBRE: 8 FR. | 57 | PIEZA | \$117.59 | \$6,702.63 |
| HRAEI-MA0606 | TUBO ENDOTRAQUEAL, SIN GLOBO. DE ELASTÓMERO DE SILICÓN TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES Y DESECHABLES. DIÁMETRO INTERNO: 2.5 MM 10 FR. | 66 | PIEZA | \$76.24 | \$5,031.77 |
| HRAEI-MA0607 | TUBO ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO. DE ELASTÓMERO DE SILICÓN TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES Y DESECHABLES. DIÁMETRO INTERNO: 3.0 MM 12 FR. | 17 | PIEZA | \$80.94 | \$1,376.00 |
| HRAEI-MA0608 | TUBOS. ENDOTRAQUEALES SIN GLOBO. DE ELASTÓMERO DE SILICÓN TRANSPARENTE GRADUADOS CON MARCA RADIOPACA ESTÉRILES Y DESECHABLES. DIÁMETRO INTERNO: 3.5 MM CALIBRE: 14 FR. | 48 | PIEZA | \$76.02 | \$3,648.96 |
| HRAEI-MA0609 | TUBO ENDOTRAQUEAL, SIN GLOBO. DE ELASTÓMERO DE SILICÓN TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES Y DESECHABLES. DIÁMETRO INTERNO: 4.0 MM 16 FR. | 56 | PIEZA | \$64.32 | \$3,601.92 |
| HRAEI-MA0610 | TUBO ENDOTRAQUEAL, SIN GLOBO. DE ELASTÓMERO DE SILICÓN TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES Y DESECHABLES. DIÁMETRO INTERNO: 4.5 MM 18 FR. | 50 | PIEZA | \$76.04 | \$3,801.77 |
| HRAEI-MA0611 | TUBO ENDOTRAQUEAL, SIN GLOBO. DE ELASTÓMERO DE SILICÓN TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES Y DESECHABLES. DIÁMETRO INTERNO: 5.0 MM 20 FR. | 67 | PIEZA | \$68.98 | \$4,621.66 |
| HRAEI-MA0613 | TUBOS. ENDOTRAQUEALES SIN GLOBO. DE ELASTÓMERO DE SILICÓN TRANSPARENTE GRADUADOS CON MARCA RADIOPACA ESTÉRILES Y DESECHABLES. DIÁMETRO INTERNO: 6.0 MM CALIBRE: 24 FR. | 62 | PIEZA | \$75.85 | \$4,702.70 |
| HRAEI-MA0614 | TUBOS. ENDOTRAQUEALES SIN GLOBO. DE ELASTÓMERO DE SILICÓN TRANSPARENTE GRADUADOS CON MARCA RADIOPACA ESTÉRILES Y DESECHABLES. DIÁMETRO INTERNO: 6.5 MM CALIBRE: 26 FR. | 56 | PIEZA | \$92.71 | \$5,191.71 |
| HRAEI-MA0615 | TUBOS. ENDOTRAQUEALES SIN GLOBO. DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE GRADUADOS CON MARCA RADIOPACA ESTÉRILES Y DESECHABLES. DIÁMETRO INTERNO: 3.0 MM CALIBRE: 12 FR. | 4 | PIEZA | \$20.03 | \$80.13 |
| HRAEI-MA0616 | TUBOS. ENDOTRAQUEALES SIN GLOBO. DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE GRADUADOS CON MARCA RADIOPACA ESTÉRILES Y DESECHABLES. DIÁMETRO INTERNO: 3.5 MM CALIBRE: 14 FR. | 3 | PIEZA | \$55.70 | \$167.10 |
| HRAEI-MA0617 | TUBOS. ENDOTRAQUEALES SIN GLOBO. DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE | 15 | PIEZA | \$9.98 | \$149.70 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|---|------------|---------------|----------------|-------------|
| | GRADUADOS CON MARCA RADIOPACA ESTÉRILES Y DESECHABLES. DIÁMETRO INTERNO: 4.0 MM CALIBRE: 16 FR. | | | | |
| HRAEI-MA0618 | TUBO ENDOTRAQUEAL, SIN GLOBO. DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES Y DESECHABLES. DIÁMETRO INTERNO: 4.5 MM CALIBRE: 18 FR. 4.5 MM CALIBRE: 18 FR. | 9 | PIEZA | \$18.60 | \$167.40 |
| HRAEI-MA0619 | TUBOS. ENDOTRAQUEALES SIN GLOBO. DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE GRADUADOS CON MARCA RADIOPACA ESTÉRILES Y DESECHABLES. DIÁMETRO INTERNO: 5.0 MM CALIBRE: 20 FR. | 10 | PIEZA | \$24.24 | \$242.40 |
| HRAEI-MA0620 | TUBOS. ENDOTRAQUEALES SIN GLOBO. DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE GRADUADOS CON MARCA RADIOPACA ESTÉRILES Y DESECHABLES. DIÁMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 22 FR. | 16 | PIEZA | \$6.54 | \$104.68 |
| HRAEI-MA0622 | TUBO ENDOTRAQUEAL, SIN GLOBO. DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES Y DESECHABLES. DIÁMETRO INTERNO: 6.5 MM CALIBRE: 26 FR. | 8 | PIEZA | \$24.24 | \$193.92 |
| HRAEI-MA0897 | EQUIPOS. DOMO DE PLÁSTICO PARA TRANSDUCTOR PARA MEDICIÓN DE PRESIÓN ARTERIAL Y PULMONAR MEDIDA ESTÁNDAR. | 16 | PIEZA | \$221.33 | \$3,541.26 |
| HRAEI-MA0957 | CÁNULA. PARA DRENAJE TORÁCICO. CON MARCA RADIOPACA. LONGITUD: 45 CM. CALIBRE: 28 FR. | 95 | PIEZA | \$45.30 | \$4,303.47 |
| HRAEI-MA1032 | CATÉTERES. PARA DRENAJE TORÁCICO CON INTRODUTOR Y MARCA RADIOPACA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 12.0 FR. | 33 | PIEZA | \$75.74 | \$2,499.53 |
| HRAEI-MA1034 | CATÉTERES. PARA EMBOLECTOMÍA. ESTÉRILES Y DESECHABLES. MODELO: FOGARTY. LONGITUD: 80 CM. CALIBRE: 3 FR. | 11 | PIEZA | \$581.70 | \$6,398.70 |
| HRAEI-MA1035 | CATÉTER PARA EMBOLECTOMÍA. ESTÉRILES Y DESECHABLES. MODELO: FOGARTY. LONGITUD: 80 CM. 4 FR. 80 CM. 4 FR. | 32 | PIEZA | \$494.27 | \$15,816.74 |
| HRAEI-MA1037 | CATÉTERES. PARA EMBOLECTOMÍA. ESTÉRILES Y DESECHABLES. MODELO: FOGARTY. LONGITUD: 80 CM. CALIBRE: 6 FR. | 2 | PIEZA | \$462.35 | \$924.70 |
| HRAEI-MA1038 | CATÉTERES. PARA EMBOLECTOMÍA. ESTÉRILES Y DESECHABLES. MODELO: FOGARTY. LONGITUD: 80 CM. CALIBRE: 7 FR. | 12 | PIEZA | \$739.67 | \$8,876.04 |
| HRAEI-MA1366 | CAMPO QUIRÚRGICO CAMPO QUIRÚRGICO DE INCISIÓN SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELÍCULA IMPERMEABLE; DE POLIÉSTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MÉDICO, AUTOADHERIBLES, HIPOALERGÉNICO, ESTÉRILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10 A 30 CM X 20 A 30 CM SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS EN EMPAQUE INDIVIDUAL LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARÁ LA UNIDAD MÉDICA DE ACUERDO A SUS NECESIDADES MEDIDAS: 10 A 30 CM X 20 A 30 CM SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS EN EMPAQUE INDIVIDUAL LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARÁ LA UNIDAD MÉDICA DE ACUERDO A SUS NECESIDADES | 98 | PIEZA | \$27.57 | \$2,701.86 |
| HRAEI-MA1368 | CAMPO QUIRÚRGICO CAMPO QUIRÚRGICO DE INCISIÓN SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELÍCULA IMPERMEABLE; DE POLIÉSTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MÉDICO, AUTOADHERIBLES, HIPOALERGÉNICO, ESTÉRILES Y DESECHABLES. 45 A 60 CM X 50 A 90 CM 45 A 60 CM X 50 A 90 CM | 41 | PIEZA | \$267.03 | \$10,948.39 |
| HRAEI-MA1446 | CONECTORES. DE DOS VÍAS EN (Y) DE PLÁSTICO DESECHABLE. | 440 | PIEZA | \$9.65 | \$4,245.47 |
| HRAEI-MA1448 | CONECTORES. DE UNA VÍA. DE PLÁSTICO DESECHABLES. TIPO: SIMS. GRUESO. | 1,520 | PIEZA | \$2.30 | \$3,496.00 |
| HRAEI-MA1449 | CONECTORES. DE PLÁSTICO CON TRANSPARENCIA DE CRISTAL EN "Y" DE 8 MM EN SUS 3 ENTRADAS. | 254 | PIEZA | \$11.44 | \$2,905.76 |
| HRAEI-MA1452 | EQUIPO PARA CITOLOGÍA BILIAR INCLUYE: CAMISA PARA EL CEPILLO, CEPILLO CON DIÁMETRO DE 3 MM, PUNTA FLEXIBLE DE 3.5 CM. LONGITUD: 200 CM. 6 FR. LONGITUD: 200 CM. 6 FR. | 2 | JUEGO | \$2,229.00 | \$4,458.00 |
| HRAEI-MA1457 | EQUIPO PARA PRÓTESIS BILIARES QUE INCLUYE: CABLE GUÍA CATÉTER GUÍA CATÉTER POSICIONADOR. CALIBRE: 10 FR. PRÓTESIS: 5-15 CM. | 2 | JUEGO | \$3,062.97 | \$6,125.95 |
| HRAEI-MA1471 | EQUIPO PARA LIGAR VÁRICES ESOFÁGICAS Y RECTALES. | 1 | EQUIPO | \$6,315.14 | \$6,315.14 |
| HRAEI-MA1475 | ESFINTERÓTOMO PARA VÍAS BILIARES DE TRIPLE LUMEN CALIBRE DEL CATÉTER 5.5 A 7 FR CON PUNTA DISTAL CORTA O LARGA DE 5 MM O 20 MM Y 200 CM DE LONGITUD. ESTÉRIL Y DESECHABLE. CON ÁREA DE CORTE DE: 20 A 25 MM. | 1 | PIEZA | \$7,352.28 | \$7,352.28 |
| HRAEI-MA1477 | ESFINTEROTOMO PARA VÍAS BILIARES DE PRECORTE CON PUNTA DISTAL RECTA O EN FORMA DE "J" CALIBRE DEL CATÉTER 6 - 7 FR CON PUNTA DISTAL DE 4.5 FR Y 200 CM DE LONGITUD QUE ACEPTA GUÍA DE 0.035". ESTÉRIL Y DESECHABLE. CON ÁREA DE CORTE DE 4 - 6 MM. | 2 | PIEZA | \$7,466.56 | \$14,933.13 |
| HRAEI-MA1531 | SONDA PARA DRENAJE. EN FORMA DE T. DE LÁTEX. TIPO: KEHR. 12 FR. 12 FR. | 14 | PIEZA | \$65.47 | \$916.52 |
| HRAEI-MA1532 | SONDAS. PARA DRENAJE. EN FORMA DE T. DE LÁTEX. TIPO: KEHR. CALIBRE: 14 FR. | 49 | PIEZA | \$39.37 | \$1,929.32 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|--|------------|-----------------------|----------------|-------------|
| HRAEI-MA1533 | SONDA PARA DRENAJE. EN FORMA DE T. DE LÁTEX. TIPO: KEHR. 16 FR. 16 FR. | 24 | PIEZA | \$41.49 | \$995.72 |
| HRAEI-MA1534 | SONDA PARA DRENAJE. EN FORMA DE T. DE LÁTEX. TIPO: KEHR. 18 FR. 18 FR. | 13 | PIEZA | \$85.14 | \$1,106.80 |
| HRAEI-MA1567 | ESPÁTULA. DE AYRE MODIFICADA DE MADERA INASTILLABLE. INSTRUMENTO ALARGADO CON DOS DIFERENTES EXTREMOS. DIMENSIONES: LARGO TOTAL 170.0 MM. ANCHO 7.0 MM. GROSOR 1.5 MM. EXTREMO 1: FORMA BIFURCADA EN FORMA DE HUESO DONDE LA CRESTA A ES DE MAYOR TAMAÑO QUE LA CRESTA B. LARGO DE LA CRESTA A: 25 MM. LARGO DE LA CRESTA B: 22 MM. APERTURA MÁXIMA: 17 MM. EXTREMO 2 FORMA CÓNICA TERMINADO EN PUNTA: LARGO TOTAL 35 MM. APERTURA MÁXIMA O ANCHO 12.0 MM. LARGO DE CONO 35 MM. ANCHO DE CUELLO 6.0 MM. ANCHO DE VÉRTICE 3.0 MM. | 298 | ENVASE CON 500 PIEZAS | \$1.64 | \$487.30 |
| HRAEI-MA1568 | JERINGAS. DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO PARA ASPIRACIÓN MANUAL ENDOUTERINA REESTERILIZABLE CAPACIDAD DE 60 ML CON ANILLO DE SEGURIDAD ÉMBOLO EN FORMA DE ABANICO EXTREMO INTERNO EN FORMA CÓNICA CON ANILLO DE GOMA NEGRO EN SU INTERIOR Y DOS VÁLVULAS DE CONTROL EXTERNAS. PARA CÁNULAS DE 4, 5, 6, 7, 8, 9, Y 12 MM DE DIÁMETRO. | 25 | PIEZA | \$1,870.00 | \$46,750.00 |
| HRAEI-MA1575 | APÓSITOS. ABSORBENTES A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTÉRIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM ± 2.0 CM X 10.0 CM ± 2.0 CM. | 177 | PIEZA | \$13.54 | \$2,396.58 |
| HRAEI-MA1576 | APOSITO ABSORBENTE, A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTÉRIL. DE 10.0 CM 2.0 CM X 20.0 CM 2.0 CM. DE 10.0 CM 2.0 CM X 20.0 CM 2.0 CM. | 87 | PIEZA | \$38.87 | \$3,381.50 |
| HRAEI-MA1579 | APÓSITOS. DE HIDROGEL CON ALANTOÍNA AL 0.6% Y COLÁGENO PARA HUMECTACIÓN Y REGENERACIÓN DE TEJIDO. | 27 | ENVASE CON 30 G | \$2,049.35 | \$55,332.45 |
| HRAEI-MA1586 | BOLSAS. BOTA QUIRÚRGICA DE TELA NO TEJIDA 100% DE POLIPROPILENO TIPO SMS DE 35 G/M2 MÍNIMO IMPERMEABLE A LA PENETRACIÓN DE LÍQUIDOS Y FLUIDOS ANTIESTÁTICA CON DOS CINTAS DE SUJECIÓN. DESECHABLE. | 533 | PAR | \$1.94 | \$1,035.93 |
| HRAEI-MA1606 | SONDAS. PARA ALIMENTACIÓN. DE PLÁSTICO TRANSPARENTE ESTÉRIL Y DESECHABLE CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM. TAMAÑO: PREMATUROS LONGITUD: 38.5 CM CALIBRE: 5 FR. | 1,404 | PIEZA | \$3.10 | \$4,354.62 |
| HRAEI-MA1607 | SONDAS. PARA ALIMENTACIÓN. DE PLÁSTICO TRANSPARENTE ESTÉRIL Y DESECHABLE CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM. TAMAÑO: INFANTIL LONGITUD: 38.5 CM CALIBRE: 8 FR. | 171 | PIEZA | \$2.88 | \$492.51 |
| HRAEI-MA1630 | VENDAS. DE MALLA ELÁSTICA. FORMA TUBULAR. LONGITUD: NÚMERO: 100 M. 5. | 1 | ENVASE CON 100 M | \$248.44 | \$248.44 |
| HRAEI-MA1632 | VENDAS. ELÁSTICA ADHESIVA. DE ALGODÓN Y FIBRA SINTÉTICA CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS. LONGITUD ANCHO. 2.7 M. 7.5 CM. | 2 | PIEZA | \$195.97 | \$391.94 |
| HRAEI-MA1633 | VENDAS. ELÁSTICA ADHESIVA. DE ALGODÓN Y FIBRA SINTÉTICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS. LONGITUD ANCHO. 2.7 M. 10.0 CM. | 3 | PIEZA | \$203.97 | \$611.91 |
| HRAEI-MA1658 | CATÉTERES. PARA DIÁLISIS PERITONEAL CRÓNICA. DE INSTALACIÓN SUBCUTÁNEA, BLANDO, DE SILICÓN CON DOS COJINETES DE POLIÉSTER O DACRÓN, CON CONECTOR, CON TAPÓN, SEGURO, CON BANDA RADIOPAKA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: TENCKHOFF. TAMAÑO: ADULTO. PIEZA. EL TAMAÑO DEL CATÉTER SERÁ SELECCIONADO POR LAS INSTITUCIONES. | 13 | PIEZA | \$391.20 | \$5,085.60 |
| HRAEI-MA1662 | CATÉTERES. PARA DIÁLISIS PERITONEAL, DE INSTALACIÓN SUBCUTÁNEA, BLANDO DE SILICÓN, CON DOS COJINETES DE POLIÉSTER O DACRÓN, CON CONECTOR, TAPÓN Y SEGURO, CON BANDA RADIOPAKA. RADIOPAKA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: COLA DE COCHINO. TAMAÑO: ADULTO. | 4 | PIEZA | \$377.88 | \$1,511.50 |
| HRAEI-MA1663 | CATÉTER PARA DIÁLISIS PERITONEAL, DE INSTALACIÓN SUBCUTÁNEA, BLANDO DE SILICÓN, CON DOS COJINETES DE POLIÉSTER O DACRÓN, CON CONECTOR, TAPÓN Y SEGURO, CON BANDA RADIOPAKA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: COLA DE COCHINO. TAMAÑO: PEDIÁTRICO. TAMAÑO: PEDIÁTRICO. | 5 | PIEZA | \$2,439.80 | \$12,199.00 |
| HRAEI-MA1666 | CATÉTER PARA DIÁLISIS PERITONEAL, DE INSTALACIÓN SUBCUTÁNEA, BLANDO DE SILICÓN, CON 2 COJINETES DE POLIÉSTER, CON CONECTOR, TAPÓN Y SEGURO, CON BANDA RADIOPAKA, CURVATURA DERECHA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: CUELLO DE CISNE. TAMAÑO: ADULTO. TAMAÑO: ADULTO. | 8 | PIEZA | \$2,419.36 | \$19,354.88 |
| HRAEI-MA1667 | CATÉTERES. PARA DIÁLISIS PERITONEAL DE INSTALACIÓN SUBCUTÁNEA BLANDO DE SILICÓN CON 2 COJINETES DE POLIÉSTER CON CONECTOR TAPÓN Y SEGURO CON BANDA RADIOPAKA CURVATURA DERECHA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: CUELLO DE CISNE. TAMAÑO: PEDIÁTRICO. | 3 | PIEZA | \$2,419.36 | \$7,258.08 |
| HRAEI-MA1668 | CATÉTER PERMANENTE, PARA HEMODIÁLISIS. TAMAÑO ADULTO DE DOBLE LUMEN, DE ELASTÓMERO DE SILICÓN, CON DIÁMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACIÓN MÍNIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MÍNIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATÉTER DE DOBLE LUMEN. AGUJA INTRODUTOR CALIBRE 18 G. INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENDIBLE. GUÍA DE | 14 | PIEZA | \$1,443.74 | \$20,212.41 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|---|------------|-----------------------|----------------|--------------|
| | ALAMBRE DE 0.038, CON LONGITUD DE 68.0 CM COMO MÍNIMO.JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCIÓN. ESTÉRIL Y DESECHABLE. | | | | |
| HRAEI-MA1969 | TIRAS. DE FLUORESCENCIA PARA USO OFTALMOLÓGICO. | 100 | PIEZA | \$191.33 | \$19,133.33 |
| HRAEI-MA1993 | AGUJA PARA BIOPSIA, DESECHABLE. TIPO: TRUCUT. LONGITUD: CALIBRE: 20 CM. 18 G. LONGITUD: CALIBRE: 20 CM. 18 G. | 60 | PIEZA | \$160.47 | \$9,627.98 |
| HRAEI-MA1998 | AGUJA PARA BIOPSIA, DESECHABLES. TIPO: TRUCUT. LONGITUD: CALIBRE: 9.65 CM. 14 G. LONGITUD: CALIBRE: 9.65 CM. 14 G. | 719 | PIEZA | \$238.11 | \$171,198.91 |
| HRAEI-MA1999 | AGUJAS. PARA BIOPSIA DESECHABLES. TIPO: TRUCUT. LONGITUD: 15.20 CM. CALIBRE: 14 G. | 227 | PIEZA | \$464.68 | \$105,482.80 |
| HRAEI-MA2033 | CÁNULA PARA TRAQUEOSTOMÍA, PEDIÁTRICA, DE CLORURO DE POLIVINILO, SIN GLOBO, RADIOPACA, CON CONECTOR INCLUIDO CON ENTRADA DE 15 MM, SIN ENDOCÁNULA, CON OBTURADOR Y CINTA DE FIJACIÓN. ESTÉRIL Y DESECHABLE. 3.5 MM±0.15 MM. 5.3 MM±0.5 MM. 40 MM±5 MM. 3.5 MM±0.15 MM. 5.3 MM±0.5 MM. 40 MM±5 MM. | 9 | PIEZA | \$770.14 | \$6,931.28 |
| HRAEI-MA2034 | CÁNULA PARA TRAQUEOSTOMÍA, PEDIÁTRICA, DE CLORURO DE POLIVINILO, SIN GLOBO, RADIOPACA, CON CONECTOR INCLUIDO CON ENTRADA DE 15 MM, SIN ENDOCÁNULA, CON OBTURADOR Y CINTA DE FIJACIÓN. ESTÉRIL Y DESECHABLE. 4.0 MM±0.15 MM. 6.1 MM±0.5 MM. 41 MM±5 MM. 4.0 MM±0.15 MM. 6.1 MM±0.5 MM. 41 MM±5 MM. | 21 | PIEZA | \$579.28 | \$12,164.78 |
| HRAEI-MA2041 | COMPRESAS. PARA VIENTRE. DE ALGODÓN CON TRAMA RADIOPACA. LONGITUD: ANCHO: 70 CM. 45 CM. | 60 | ENVASE CON 6 PIEZAS | \$62.27 | \$3,736.20 |
| HRAEI-MA2046 | EQUIPO PARA GASTROTOMÍA PERCUTÁNEA DE ELASTÓMERO DE SILICÓN. CONTIENE: BOTÓN CON DISPOSITIVO DE RETENCIÓN Y OBTURADOR RADIOPACO. INCLUYE ACCESORIOS PARA SU COLOCACIÓN. ESTÉRIL. LA LONGITUD LA SELECCIONARÁ CADA INSTITUCIÓN DE ACUERDO A SUS NECESIDADES. 24 FR. | 27 | EQUIPO | \$4,376.82 | \$118,174.09 |
| HRAEI-MA2048 | GASA SECA CORTADA, DE ALGODÓN CON MARCA RADIOPACA. LARGO: ANCHO: 10 CM. 10 CM. LARGO: ANCHO: 10 CM. 10 CM. | 18 | ENVASE CON 200 PIEZAS | \$5.14 | \$92.46 |
| HRAEI-MA2072 | SUTURAS. CATGUT CRÓMICO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 30 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 4-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CÍRCULO DOBLE ARMADO REVERSO CORTANTE (12-13 MM). | 36 | PIEZA | \$45.07 | \$1,622.50 |
| HRAEI-MA2074 | SUTURAS. CATGUT CRÓMICO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 68 A 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CÍRCULO AHUSADA (25-27 MM). | 12 | PIEZA | \$20.62 | \$247.49 |
| HRAEI-MA2077 | SUTURAS. CATGUT CRÓMICO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 68 A 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 4-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CÍRCULO AHUSADA (25-27 MM). | 60 | PIEZA | \$20.31 | \$1,218.55 |
| HRAEI-MA2078 | SUTURA CATGUT CRÓMICO CON AGUJA. 68 A 75 CM. 0 1/2 CÍRCULO, AHUSADA (35-37 MM). 68 A 75 CM. 0 1/2 CÍRCULO, AHUSADA (35-37 MM). | 24 | PIEZA | \$21.81 | \$523.35 |
| HRAEI-MA2080 | SUTURAS. CATGUT CRÓMICO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 68 A 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 1 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CÍRCULO AHUSADA (35-37 MM). | 2,940 | PIEZA | \$41.74 | \$122,719.16 |
| HRAEI-MA2086 | SUTURAS. MONOFILAMENTO NYLON CON AGUJA DE 1/2 CÍRCULO PUNTA ESPATULADA DOBLE ARMADO (6 MM) CALIBRE 10-0 LONGITUD DE LA HEBRA 30-45 CM. | 12 | PIEZA | \$139.47 | \$1,673.63 |
| HRAEI-MA2088 | SUTURA SEDA NEGRA TRENZADA SIN AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: CALIBRE DE LA SUTURA: 75 CM. 0 SOBRE CON 7 A 12 HEBRAS LONGITUD DE LA HEBRA: CALIBRE DE LA SUTURA: 75 CM. 0 SOBRE CON 7 A 12 HEBRAS. | 144 | SOBRE | \$28.26 | \$4,068.85 |
| HRAEI-MA2089 | SUTURA SEDA NEGRA TRENZADA SIN AGUJA. 75 CM. 2-0 SOBRE CON 7 A 12 HEBRAS 75 CM. 2-0 SOBRE CON 7 A 12 HEBRAS | 216 | SOBRE | \$37.35 | \$8,066.70 |
| HRAEI-MA2090 | SUTURAS. SEDA NEGRA TRENZADA SIN AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 3-0 SOBRE CON 7 A 12 HEBRAS. | 96 | SOBRE | \$38.69 | \$3,714.10 |
| HRAEI-MA2093 | SUTURA SEDA NEGRA TRENZADA SIN AGUJA. 75 CM. 1 SOBRE CON 7 A 12 HEBRAS 75 CM. 1 SOBRE CON 7 A 12 HEBRAS | 300 | SOBRE | \$33.22 | \$9,966.33 |
| HRAEI-MA2097 | SUTURAS. SEDA NEGRA TRENZADA CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 45 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 6-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CÍRCULO REVERSO CORTANTE (11-13 MM). | 48 | PIEZA | \$91.18 | \$4,376.66 |
| HRAEI-MA2098 | SUTURAS. SEDA NEGRA TRENZADA CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 4-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CÍRCULO AHUSADA (20-25 MM). | 60 | PIEZA | \$18.42 | \$1,105.28 |
| HRAEI-MA2102 | SUTURA SINTÉTICA ABSORBIBLES DE POLIGLICONATO CON AGUJA 67-75 CM. 0 1/2 CÍRCULO, AHUSADA (25-27 MM). 67-75 CM. 0 1/2 CÍRCULO, AHUSADA (25-27 MM). | 36 | PIEZA | \$224.14 | \$8,069.05 |
| HRAEI-MA2110 | SUTURA SINTÉTICAS ABSORBIBLES, POLÍMERO DE ÁCIDO GLICÓLICO, TRENZADO, CON AGUJA. 67 CM. 4-0 3/8 DE CÍRCULO, REVERSO CORTANTE (19-19.5 MM). 67 CM. 4-0 3/8 DE CÍRCULO, REVERSO CORTANTE (19-19.5 MM). | 552 | PIEZA | \$20.55 | \$11,343.17 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|--|------------|---------------|----------------|-------------|
| HRAEI-MA2111 | SUTURA SINTÉTICA ABSORBIBLE, POLÍMERO DE ÁCIDO GLICÓLICO, TRENZADO, CON AGUJA. 67 CM. 5-0 INCOLORO 3/8 DE CÍRCULO, REVERSO CORTANTE (19-19.5 MM). 67 CM. 5-0 INCOLORO 3/8 DE CÍRCULO, REVERSO CORTANTE (19-19.5 MM). | 60 | PIEZA | \$32.14 | \$1,928.59 |
| HRAEI-MA2113 | SUTURA SINTÉTICAS ABSORBIBLES, POLÍMERO DE ÁCIDO GLICÓLICO, TRENZADO, CON AGUJA. 45 CM. 7-0 3/8 DE CÍRCULO, DOBLE ARMADO, ESPATULADA (6-6.5 MM). 45 CM. 7-0 3/8 DE CÍRCULO, DOBLE ARMADO, ESPATULADA (6-6.5 MM). | 12 | PIEZA | \$150.94 | \$1,811.24 |
| HRAEI-MA2114 | SUTURA SINTÉTICAS ABSORBIBLES, POLÍMERO DE ÁCIDO GLICÓLICO, TRENZADO, CON AGUJA. 67-70 CM. 0 1/2 CÍRCULO AHUSADA (35-37 MM). 67-70 CM. 0 1/2 CÍRCULO AHUSADA (35-37 MM). | 2,892 | PIEZA | \$14.02 | \$40,541.33 |
| HRAEI-MA2115 | SUTURA SINTÉTICAS ABSORBIBLES, POLÍMERO DE ÁCIDO GLICÓLICO, TRENZADO, CON AGUJA. 67-70 CM. 2-0 1/2 CÍRCULO, AHUSADA (35-37 MM). 67-70 CM. 2-0 1/2 CÍRCULO, AHUSADA (35-37 MM) | 792 | PIEZA | \$22.33 | \$17,688.00 |
| HRAEI-MA2116 | SUTURA SINTÉTICAS ABSORBIBLES, POLÍMERO DE ÁCIDO GLICÓLICO, TRENZADO, CON AGUJA. 67-70 CM. 1 1/2 CÍRCULO, AHUSADA (35-37 MM). 67-70 CM. 1 1/2 CÍRCULO, AHUSADA (35-37 MM). | 1,932 | PIEZA | \$19.40 | \$37,483.42 |
| HRAEI-MA2117 | SUTURA SINTÉTICA ABSORBIBLES, POLÍMERO DE ÁCIDO GLICÓLICO, TRENZADO, CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 67-70 CM. CALIBRE DE LA SUTURA: 2-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA:1/2 CÍRCULO, AHUSADA (25-26 MM).LONGITUD DE LA HEBRA: 67-70 CM. CALIBRE DE LA SUTURA: 2-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA:1/2 CÍRCULO, AHUSADA (25-26 MM). | 72 | PIEZA | \$17.08 | \$1,230.00 |
| HRAEI-MA2121 | SUTURA SINTÉTICAS ABSORBIBLES, POLÍMERO DE ÁCIDO GLICÓLICO, TRENZADO, CON AGUJA. 45 CM. 5-0 1/4 DE CÍRCULO, DOBLE ARMADO, ESPATULADA (6-8.73 MM). 45 CM. 5-0 1/4 DE CÍRCULO, DOBLE ARMADO, ESPATULADA (6-8.73 MM). | 84 | PIEZA | \$80.87 | \$6,793.19 |
| HRAEI-MA2126 | SUTURAS. SINTÉTICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE ACERO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 45 CM. CALIBRE DE LA SUTURA: 5 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CÍRCULO CORTANTE (48 MM). | 150 | PIEZA | \$55.53 | \$8,329.49 |
| HRAEI-MA2128 | SUTURAS. SINTÉTICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE NYLON CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 8 A 13 CM (NEGRO). CALIBRE DE LA SUTURA: 9-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CÍRCULO AHUSADA (4.7-6.5 MM). | 24 | PIEZA | \$90.15 | \$2,163.72 |
| HRAEI-MA2129 | SUTURA SINTÉTICA NO ABSORBIBLES, MONOFILAMENTO DE NYLON, CON AGUJA. 8 A 13 CM (NEGRO). 10-0 3/8 DE CÍRCULO, AHUSADA (4.7-6.5 MM). 8 A 13 CM (NEGRO). 10-0 3/8 DE CÍRCULO, AHUSADA (4.7-6.5 MM). | 144 | PIEZA | \$75.70 | \$10,900.93 |
| HRAEI-MA2132 | SUTURA SINTÉTICAS NO ABSORBIBLES, MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO, CON AGUJA. 75 CM. 1 1/2 DE CÍRCULO, CORTANTE (35-37 MM). 75 CM. 1 1/2 DE CÍRCULO, CORTANTE (35-37 MM). | 156 | PIEZA | \$21.59 | \$3,367.67 |
| HRAEI-MA2133 | SUTURA SINTÉTICAS NO ABSORBIBLES, MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO, CON AGUJA. 75 CM. 2 1/2 DE CÍRCULO, CORTANTE (35-37 MM). 75 CM. 2 1/2 DE CÍRCULO, CORTANTE (35-37 MM). | 264 | PIEZA | \$44.20 | \$11,668.75 |
| HRAEI-MA2135 | SUTURA SINTÉTICAS NO ABSORBIBLES, MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO, CON AGUJA. 75 CM. 0 1/2 DE CÍRCULO, CORTANTE (24-26 MM). 75 CM. 0 1/2 DE CÍRCULO, CORTANTE (24-26 MM). | 12 | PIEZA | \$22.74 | \$272.90 |
| HRAEI-MA2136 | SUTURAS. SINTÉTICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 45 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 2-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 3/8 DE CÍRCULO REVERSO CORTANTE (24-26 MM). | 12 | PIEZA | \$18.77 | \$225.20 |
| HRAEI-MA2139 | SUTURA SINTÉTICAS NO ABSORBIBLES, MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO, CON AGUJA. 45 CM. 5-0 3/8 DE CÍRCULO, REVERSO CORTANTE (16-17 MM). 45 CM. 5-0 3/8 DE CÍRCULO, REVERSO CORTANTE (16-17 MM). | 24 | PIEZA | \$13.43 | \$322.20 |
| HRAEI-MA2140 | SUTURA SINTÉTICA NO ABSORBIBLES, MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO, CON AGUJA. 45 CM. 6-0 3/8 DE CÍRCULO, REVERSO CORTANTE (11-13 MM). 45 CM. 6-0 3/8 DE CÍRCULO, REVERSO CORTANTE (11-13 MM). | 12 | PIEZA | \$361.13 | \$4,333.61 |
| HRAEI-MA2141 | SUTURA SINTÉTICAS NO ABSORBIBLES, MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO, CON AGUJA. 75 CM. 6-0 3/8 DE CÍRCULO, DOBLE ARMADO AHUSADA(12-13 MM).75 CM. 6-0 3/8 DE CÍRCULO, DOBLE ARMADO AHUSADA(12-13 MM). | 36 | PIEZA | \$65.37 | \$2,353.43 |
| HRAEI-MA2142 | SUTURA SINTÉTICA NO ABSORBIBLES, MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO, CON AGUJA. 60 CM. 7-0 3/8 DE CÍRCULO, DOBLE ARMADO AHUSADA (8-10 MM). 60 CM. 7-0 3/8 DE CÍRCULO, DOBLE ARMADO AHUSADA (8-10 MM). | 15 | PIEZA | \$133.25 | \$1,998.75 |
| HRAEI-MA2143 | SUTURAS. SINTÉTICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 90 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 2-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CÍRCULO DOBLE ARMADO AHUSADA (25-26 MM). | 84 | PIEZA | \$56.33 | \$4,732.00 |
| HRAEI-MA2144 | SUTURAS. SINTÉTICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 90 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 3-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CÍRCULO DOBLE ARMADO AHUSADA (25-26 MM). | 108 | PIEZA | \$52.87 | \$5,709.60 |
| HRAEI-MA2145 | SUTURAS. SINTÉTICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 90 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 4-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 1/2 | 108 | PIEZA | \$49.38 | \$5,333.31 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|---|------------|---------------|----------------|-------------|
| | CÍRCULO DOBLE ARMADO AHUSADA (15-17 MM). | | | | |
| HRAEI-MA2152 | SUTURAS. SINTÉTICAS NO ABSORBIBLES MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 2-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: RECTA CORTANTE (60 MM). | 336 | PIEZA | \$65.28 | \$21,934.07 |
| HRAEI-MA2153 | SUTURA SINTÉTICA NO ABSORBIBLES, MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO, CON AGUJA. 75 CM. 3-0 RECTA CORTANTE (60 MM). 75 CM. 3-0 RECTA CORTANTE (60 MM). | 12 | PIEZA | \$634.60 | \$7,615.18 |
| HRAEI-MA2162 | SUTURA SINTÉTICAS ABSORBIBLES. MONOFILAMENTO DE POLIDIOXANONA CON AGUJA. 70 CM. 4-0 1/2 CÍRCULO, PUNTA AHUSADA (25-30 MM). 70 CM. 4-0 1/2 CÍRCULO, PUNTA AHUSADA (25-30 MM). | 216 | PIEZA | \$55.18 | \$11,919.24 |
| HRAEI-MA2164 | SUTURA SINTÉTICA ABSORBIBLES. MONOFILAMENTO DE POLIDIOXANONA CON AGUJA. 70 CM. 0 1/2 CÍRCULO, PUNTA AHUSADA (35-40 MM). 70 CM. 0 1/2 CÍRCULO, PUNTA AHUSADA (35-40 MM). | 1,164 | PIEZA | \$41.33 | \$48,102.80 |
| HRAEI-MA2165 | SUTURAS. SINTÉTICAS ABSORBIBLES. MONOFILAMENTO DE POLIDIOXANONA CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 3-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CÍRCULO PUNTA AHUSADA (35-40 MM). | 108 | PIEZA | \$42.78 | \$4,619.70 |
| HRAEI-MA2166 | SUTURA SINTÉTICA ABSORBIBLES. MONOFILAMENTO DE POLIDIOXANONA CON AGUJA. 70 A 75 CM. 5-0 3/8 CÍRCULO, PUNTA AHUSADA DOBLE ARMADO (11-13 MM). 70 A 75 CM. 5-0 3/8 CÍRCULO, PUNTA AHUSADA DOBLE ARMADO (11-13 MM). | 312 | PIEZA | \$136.79 | \$42,677.74 |
| HRAEI-MA2167 | SUTURA SINTÉTICA ABSORBIBLES. MONOFILAMENTO DE POLIDIOXANONA CON AGUJA. 70 A 75 CM. 6-0 3/8 CÍRCULO, PUNTA AHUSADA DOBLE ARMADO (11-13 MM). 70 A 75 CM. 6-0 3/8 CÍRCULO, PUNTA AHUSADA DOBLE ARMADO (11-13 MM). | 84 | PIEZA | \$127.51 | \$10,710.89 |
| HRAEI-MA2168 | SUTURA DE MONOFILAMENTO SINTÉTICO ABSORBIBLE DE COPOLÍMERO DE GLICOLIDA Y ÉPSILON-CAPROLACTONA, CON COLOR. 70 CM. 1 AGUJA AHUSADA DE 1/2 CÍRCULO (35- 36 MM). 70 CM. 1 AGUJA AHUSADA DE 1/2 CÍRCULO (35- 36 MM). | 456 | PIEZA | \$25.04 | \$11,416.61 |
| HRAEI-MA2169 | SUTURA DE MONOFILAMENTO SINTÉTICO ABSORBIBLE DE COPOLÍMERO DE GLICOLIDA Y ÉPSILON-CAPROLACTONA, CON COLOR. 70 CM. 0 AGUJA AHUSADA DE 1/2 CÍRCULO (35- 36 MM). 70 CM. 0 AGUJA AHUSADA DE 1/2 CÍRCULO (35- 36 MM). | 144 | PIEZA | \$29.49 | \$4,246.97 |
| HRAEI-MA2170 | SUTURA DE MONOFILAMENTO SINTÉTICO ABSORBIBLE DE COPOLÍMERO DE GLICOLIDA Y ÉPSILON-CAPROLACTONA, CON COLOR. 70 CM. 2-0 AGUJA AHUSADA, DE 1/2 CÍRCULO (35 A 36 MM). 70 CM. 2-0 AGUJA AHUSADA, DE 1/2 CÍRCULO (35 A 36 MM). | 108 | PIEZA | \$43.06 | \$4,650.00 |
| HRAEI-MA2178 | SUTURAS. DE MONOFILAMENTO SINTÉTICO ABSORBIBLE DE COPOLÍMERO DE GLICOLIDA Y ÉPSILON-CAPROLACTONA CON COLOR. LONGITUD DE LA HEBRA: 70 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 3-0 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: AGUJA AHUSADA DE 1/2 CÍRCULO (25 A 26 MM). | 12 | PIEZA | \$46.29 | \$555.52 |
| HRAEI-MA2189 | SUTURAS. SINTÉTICAS NO ABSORBIBLES DE POLIÉSTER TRENZADO CON RECUBRIMIENTO CON AGUJA. LONGITUD DE LA HEBRA: 75 CM CALIBRE DE LA SUTURA: 2 CARACTERÍSTICAS DE LA AGUJA: 1/2 CÍRCULO CORTANTE (40-45 MM). | 60 | PIEZA | \$43.90 | \$2,633.86 |
| HRAEI-MA2199 | VENDA DE GOMA (SMARCH). DE HULE NATURAL, GRADO MÉDICO. LONGITUD: ANCHO: 2.7 M. 6 CM. LONGITUD: ANCHO: 2.7 M. 6 CM. | 46 | PIEZA | \$144.90 | \$6,665.40 |
| HRAEI-MA2200 | VENDAS. DE GOMA (SMARCH). DE HULE NATURAL GRADO MÉDICO. LONGITUD: 2.7 M ANCHO: 8 CM. | 12 | PIEZA | \$233.11 | \$2,797.29 |
| HRAEI-MA2220 | CATÉTER MULTIPROPÓSITO CON ORIFICIO TERMINAL, DE NYLON O POLITETRAFLUORETILENO, CON CAPACIDAD DE GUÍA DE 0.038". LONGITUD 100 CM. ESTÉRIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 5 FR. | 2 | PIEZA | \$450.00 | \$900.00 |
| HRAEI-MA2394 | COLLARINES TIPO: FILADELFIA. EVITA MOVIMIENTOS DE FLEXIÓN DORSAL VENTRAL Y LATERALES. ELABORADO EN ESPUMA PLÁSTICA BIVALVO CON ORIFICIOS PARA VENTILACIÓN EN LA PARTE DORSAL Y EN LA VENTRAL ABERTURA TRAQUEAL CON MARCO RÍGIDO Y ALMA DE PLÁSTICO DE ALTA RESISTENCIA ALREDEDOR DE TODO EL COLLARÍN CON APOYO OCCIPITAL Y EN MENTÓN CON AJUSTE DE ALTURA Y CIRCUNFERENCIA. PEDIÁTRICO. | 2 | PIEZA | \$586.73 | \$1,173.46 |
| HRAEI-MA2397 | COLLARINES TIPO: FILADELFIA. EVITA MOVIMIENTOS DE FLEXIÓN DORSAL VENTRAL Y LATERALES. ELABORADO EN ESPUMA PLÁSTICA BIVALVO CON ORIFICIOS PARA VENTILACIÓN EN LA PARTE DORSAL Y EN LA VENTRAL ABERTURA TRAQUEAL CON MARCO RÍGIDO Y ALMA DE PLÁSTICO DE ALTA RESISTENCIA ALREDEDOR DE TODO EL COLLARÍN CON APOYO OCCIPITAL Y EN MENTÓN CON AJUSTE DE ALTURA Y CIRCUNFERENCIA. GRANDE. | 1 | PIEZA | \$586.73 | \$586.73 |
| HRAEI-MA2400 | COLLARINES TIPO: THOMAS. BLANDO PARA LIMITAR LA FLEXIÓN DORSAL Y VENTRAL DE LA COLUMNA CERVICAL AJUSTABLE ACOJINADO ELABORADO EN HULE ESPUMA FORRADO EN ESTOQUINETE CIERRE DE VELCRO. CHICO. | 3 | PIEZA | \$59.58 | \$178.74 |
| HRAEI-MA2401 | COLLARINES TIPO: THOMAS. BLANDO PARA LIMITAR LA FLEXIÓN DORSAL Y VENTRAL DE LA COLUMNA CERVICAL AJUSTABLE ACOJINADO ELABORADO EN HULE ESPUMA FORRADO EN ESTOQUINETE CIERRE DE VELCRO. MEDIANO. | 2 | PIEZA | \$34.94 | \$69.88 |
| HRAEI-MA2402 | COLLARINES TIPO: THOMAS. BLANDO PARA LIMITAR LA FLEXIÓN DORSAL Y VENTRAL DE LA | 1 | PIEZA | \$59.58 | \$59.58 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|---|------------|---------------------------------|----------------|--------------|
| | COLUMNA CERVICAL AJUSTABLE ACOJINADO ELABORADO EN HULE ESPUMA FORRADO EN ESTOQUINETE CIERRE DE VELCRO. GRANDE. | | | | |
| HRAEI-MA2411 | GUATAS. SINTÉTICA DE ACRÍLICO REPELENTE AL AGUA DE SECADO INSTANTÁNEO PARA COLOCARSE CON VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO. LONGITUD: 3.65 M ANCHO: 5.0 CM. | 2 | PIEZA | \$15.94 | \$31.88 |
| HRAEI-MA2412 | GUATAS. SINTÉTICA DE ACRÍLICO, REPELENTE AL AGUA, DE SECADO INSTANTÁNEO, PARA COLOCARSE CON VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO. LONGITUD: 3 65 M ANCHO: 7.6 CM. | 2 | PIEZA | \$90.97 | \$181.94 |
| HRAEI-MA2413 | GUATAS. SINTÉTICA DE ACRÍLICO, REPELENTE AL AGUA, DE SECADO INSTANTÁNEO, PARA COLOCARSE CON VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO. LONGITUD: 3.65 M ANCHO: 10.0 CM. | 12 | PIEZA | \$130.12 | \$1,561.44 |
| HRAEI-MA2414 | GUATA TUBULAR DE ALGODÓN, ESTOQUINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS. LONGITUD. ANCHO: 22.81 M. 7.5 CM. LONGITUD. ANCHO: 22.81 M. 7.5 CM. | 24 | ROLLO | \$244.32 | \$5,863.61 |
| HRAEI-MA2421 | VENDAS. VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCIÓN QUÍMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M. ANCHO: 5.0 CM. PIEZA. | 47 | PIEZA | \$53.09 | \$2,495.04 |
| HRAEI-MA2423 | VENDAS. VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCIÓN QUÍMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M. ANCHO: 10.0 CM. | 46 | PIEZA | \$81.57 | \$3,752.15 |
| HRAEI-MA2491 | CATÉTER URETERALES EN DOBLEJ. DE ELASTÓMERO DE SILICÓN O COPOLÍMERO OLEFÍNICO EN BLOQUE, ESTÉRILES. 26 CM. 6 FR. 26 CM. 6 FR. | 4 | PIEZA | \$1,226.15 | \$4,904.60 |
| HRAEI-MA2504 | CATÉTERES. URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO O COPOLÍMERO OLEFÍNICO EN BLOQUE RADIOPACO LONGITUD: 24 CM. CALIBRE: 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE 060.345.0743 DEL CATÁLOGO DE MATERIAL DE CURACIÓN). | 22 | PIEZA | \$253.48 | \$5,576.63 |
| HRAEI-MA2525 | EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLÓGICOS; CONSTA DE: CATÉTER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J" DE POLIURETANO O COPOLÍMERO OLEFÍNICO EN BLOQUE CALIBRE 6 FR. LONGITUD: 24 CM. GUÍA METÁLICA DE ALAMBRE AFINADO CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.089 MM) Ó 0.038" (0.097 MM). PROPULSOR DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO RÍGIDO RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD. | 18 | EQUIPO O JUEGO | \$180.88 | \$3,255.84 |
| HRAEI-MA2534 | EQUIPO PARA IRRIGACIÓN TRANSURETRAL, ENY, PARA ADAPTARSE A LA BOLSA DE PLÁSTICO CON ENTRADA ESPECIAL. COMPLEMENTO DE LA CLAVE 060.833.0015. COMPLEMENTO DE LA CLAVE 060.833.0015. | 132 | EQUIPO | \$77.35 | \$10,210.20 |
| HRAEI-MA2588 | SONDA URETRAL PARA IRRIGACIÓN CONTINUA. DE LÁTEX, CON GLOBO DE 30 ML Y VÁLVULA. TIPO: FOLEY-OWEN (DE 3 VÍAS). 20 FR. 20 FR. | 9 | PIEZA | \$29.90 | \$269.10 |
| HRAEI-MA2589 | SONDA URETRAL PARA IRRIGACIÓN CONTINUA. DE LÁTEX, CON GLOBO DE 30 ML Y VÁLVULA. TIPO: FOLEY-OWEN (DE 3 VÍAS). 22 FR. 22 FR. | 3 | PIEZA | \$29.90 | \$89.70 |
| HRAEI-MA2637 | SUSTANCIAS BIOLÓGICAS ALBÚMINA BOVINA POLIMERIZADA AL 22% CONSERVADA EN AZIDA DE SODIO AL 0.1%. | 1 | FRASCO CON 10 ML | \$400.00 | \$400.00 |
| HRAEI-MA2658 | ALCOHOL ETÍLICO DEL 70 AL 96°. | 4 | ENVASE CON 18 LITROS | \$1,954.13 | \$7,816.53 |
| HRAEI-MA2660 | ANTISÉPTICOS. SOLUCIÓN CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPÍLICO AL 70%. CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO. | 2,999 | ENVASE CON 26 ML | \$34.96 | \$104,851.39 |
| HRAEI-MA2697 | CUBREOBJETO DE VIDRIO NO. 1. CON UN ESPESOR DE 0.13 A 0.16 MM. DIMENSIONES 24 X 50 MM. DIMENSIONES 24 X 50 MM. | 19,300 | PIEZA | \$1.90 | \$36,577.36 |
| HRAEI-MA2714 | EMBUDO DE POLIPROPILENO. DIÁMETRO:65 MM. DIÁMETRO:65 MM. | 200 | PIEZA | \$52.77 | \$10,554.00 |
| HRAEI-MA2716 | VASO DE PRECIPITADO, DE POLIPROPILENO. CON GRADUACIÓN PARA VOLÚMENES APROXIMADOS. EN CAPACIDADES DE: 600 ML. EN CAPACIDADES DE: 600 ML. | 1 | PIEZA | \$55.56 | \$55.56 |
| HRAEI-MA2756 | SUTURA CERA DE HUESO | 24 | PIEZA | \$103.25 | \$2,477.88 |
| HRAEI-MA2870 | AGUJAS HIPODÉRMICAS. HIPODÉRMICAS CON PABELLÓN LUER-LOCK HEMBRA DE PLÁSTICO DESECHABLES. LONGITUD: 16 MM. CALIBRE: 25 G. | 10 | PIEZA | \$0.60 | \$6.00 |
| HRAEI-MA2897 | SOLUCIÓN PARA LIM Y DESINFECCIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS Y SUPERFICIES ALTAS, A BASE DE CLORURO DE DIDECILMETILAMONIO, CLORHIDRATO DE POLIHEXAMETILENO DE BIGUANIDA, SIN PERFUME NI ALCOHOL, LISTO PARA SU USO, MARCA ANIOS PRODUCTO SURFA SAFE | 12 | FRASCO DE 750 ML CON ATOMIZADOR | \$462.15 | \$5,545.86 |
| HRAEI-MA2898 | ANIOS RL (SECADOR-LUBRICANTE). | 7 | GALÓN | \$2,165.83 | \$15,160.81 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|--|------------|------------------|----------------|--------------|
| HRAEI-MA2926 | BARRERA PARA UROSTOMÍA SISTEMA DE 2 PIEZAS | 152 | PIEZA | \$606.40 | \$92,172.68 |
| HRAEI-MA2956 | BOLSA DE PAPEL Y PLASTICO PARA ESTERILIZAR POR VAPOR CON BARRERA ANTIMICROBIANA | 11,274 | PIEZA | \$3.23 | \$36,460.12 |
| HRAEI-MA2963 | BOLSA PARA UROSTOMIA SISTEMA DE 2 PIEZAS CON VALVULA ANTIREFLUJO. | 1 | PIEZA | \$124.20 | \$124.20 |
| HRAEI-MA2964 | BOLSA RECOLECTORA CON VÁLVULA ANTIRREFLUJO | 52 | PIEZA | \$166.49 | \$8,657.51 |
| HRAEI-MA3035 | CATÉTER GUÍA PARA ANGIOPLASTÍA CORONARIA, CON CALIBRES DE 6 A 8 FR Y LUMEN INTERNO 0.070" Y 0.081" RESPECTIVAMENTE, DE 100 CM DE LARGO. TIPO. AMPLATZ DERECHA O IZQUIERDA. ASA 1. | 3 | PIEZA | \$1,916.59 | \$5,749.77 |
| HRAEI-MA3174 | CLORHEXIDINA AL 0.12% EN ALCOHOL ETÍLICO AL 7 % ENJUAGUE BUCAL. | 18 | PIEZA | \$228.31 | \$4,109.58 |
| HRAEI-MA3175 | CLORHEXIDINA AL 2% (TOALLAS PARA BAÑO) | 52 | PIEZA | \$246.15 | \$12,799.80 |
| HRAEI-MA3176 | CLORHEXIDINA AL 2% EN ALCOHOL AL 70% EN SOLUCIÓN. | 115 | PIEZA | \$154.61 | \$17,780.15 |
| HRAEI-MA3197 | CUBRE BOCAS N-95. | 150 | PIEZA | \$25.55 | \$3,832.50 |
| HRAEI-MA3215 | CUERDAS. GUÍA PARA REEMPLAZO DE CATÉTER CON PUNTA FLEXIBLE RECTA DE 0.035" DE DIÁMETRO Y 260 CM DE LONGITUD. | 3 | PIEZA | \$6,742.48 | \$20,227.45 |
| HRAEI-MA3245 | TUBOS. ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACIÓN DE BRONQUIO DERECHO DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "S" Y ORIFICIO TIPO MURPHY QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LÓBULO SUPERIOR DERECHO CON MARCAS NUMÉRICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO TERMOSENSIBLE DE DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO ROTULADOS CON VÁLVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA RADIOPACAS EMPAQUE INDIVIDUAL ESTÉRIL. INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLÁSTICO EN ÁNGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCIÓN ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATÉTERES DE SUCCIÓN EXTRALARGOS ESTÉRILES CALIBRE 35 FR DIÁMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM DIÁMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM. | 26 | PIEZA | \$2,011.30 | \$52,293.69 |
| HRAEI-MA3249 | TUBO ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACIÓN DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DEBARRIL QUE PERMITE SU SELLADO, MARCAS NUMÉRICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO ROTULADOS, CON VÁLVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMÁTICA Y LÍNEAS RADIOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTÉRIL. INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLÁSTICO EN ÁNGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCIÓN, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATÉTERES DE SUCCIÓN EXTRALARGOS, ESTÉRILES, CALIBRE 35 FR, DIÁMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM, DIÁMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM. PARA INTUBACIÓN DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DEBARRIL QUE PERMITE SU SELLADO, MARCAS NUMÉRICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO ROTULADOS, CON VÁLVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMÁTICA Y LÍNEAS RADIOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTÉRIL. INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLÁSTICO EN ÁNGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCIÓN, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATÉTERES DE SUCCIÓN EXTRALARGOS, ESTÉRILES, CALIBRE 35 FR, DIÁMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM, DIÁMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM. | 8 | PIEZA | \$1,983.46 | \$15,867.65 |
| HRAEI-MA3294 | ESPONJA NEUROQUIRÚRGICAS. DE ALGODÓN PENSADO O RAYÓN NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA. ESTÉRILES. 13.0 X 76.0 MM. 13.0 X 76.0 MM. | 5 | PIEZA | \$1,920.04 | \$9,600.20 |
| HRAEI-MA3297 | ESPONJAS NEUROQUIRÚRGICAS. DE ALGODÓN PENSADO O RAYÓN NO TEJIDO CON MARCA RADIOPACA. ESTÉRILES. MEDIDAS: 6.4 X 6.4 MM. | 110 | PIEZA | \$1,920.04 | \$211,204.29 |
| HRAEI-MA3324 | FRASCO DE LIPIODOL 10 ML. | 8 | FRASCO CON 10 ML | \$7,558.19 | \$60,465.51 |
| HRAEI-MA3366 | HEMOSTÁTICO SATÍN HEMOSTÁTICO ABSORBIBLE. | 130 | SOBRE | \$80.56 | \$10,472.67 |
| HRAEI-MA3387 | HOJA PARA BISTURÍ. DE ACERO INOXIDABLE. EMPAQUE INDIVIDUAL. ESTÉRILES Y DESECHABLES. | 3,006 | PIEZA | \$1.93 | \$5,794.16 |
| HRAEI-MA3412 | INTRODUCTORES. DE CATÉTER ARTERIAL O VENOSO. POR TÉCNICA PERCUTÁNEA. LONGITUD: 11 A 11.4 CM. CALIBRE: 8 FR. | 17 | PIEZA | \$171.58 | \$2,916.93 |
| HRAEI-MA3413 | INTRODUCTORES. DE CATÉTER ARTERIAL O VENOSO. POR TÉCNICA PERCUTÁNEA. LONGITUD: 11 A 11.4 CM. CALIBRE: 7 FR. | 3 | PIEZA | \$417.49 | \$1,252.47 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|---|------------|--------------------|----------------|--------------|
| HRAEI-MA3415 | INTRODUCTORES. DE CATÉTER ARTERIAL. CONSTA DE: UNA GUÍA METÁLICA DE 0.035" A 0.038" CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O CAMISA CON VÁLVULA HEMOSTÁTICA Y PUERTO LATERAL. CALIBRE: 5 FR. ESTÉRIL Y DESECHABLE. | 12 | PIEZA | \$208.90 | \$2,506.85 |
| HRAEI-MA3449 | MARCADOR PARA PIEL INDELEBLE. | 3 | PIEZA | \$47.84 | \$143.52 |
| HRAEI-MA3451 | IMPLANTE MATRIZ O ESPONJA DE COLÁGENO: ESTÉRIL. 10 CM X 12.5 CM. 10 CM X 12.5 CM. | 25 | PIEZA | \$10,450.00 | \$261,250.00 |
| HRAEI-MA3455 | IMPLANTE MATRIZ O ESPONJA DE COLÁGENO: ESTÉRIL. 7.5 CM X 7.5 CM. 7.5 CM X 7.5 CM. | 25 | PIEZA | \$5,463.00 | \$136,575.00 |
| HRAEI-MA3487 | PAQUETE DE PRUEBA MINI BOWIE & DICK | 30 | PIEZA | \$94.76 | \$2,842.80 |
| HRAEI-MA3628 | PREMIXSLIP LUBRICANTE DE ACEITE MINERAL, SOLUBLE AL AGUA | 2 | GALÓN | \$3,387.10 | \$6,774.20 |
| HRAEI-MA3766 | PUNTAS NASALES ADULTO. | 140 | PIEZA | \$20.10 | \$2,814.00 |
| HRAEI-MA3823 | SOLUCIÓN ESTERILIZANTE DE FORMALDEHIDO AL 2% 2700ML. | 9 | BOLSA | \$1,894.74 | \$17,052.66 |
| HRAEI-MA3835 | SURGISTAIN ANTIOXIDANTE, PICADURAS MANCHAS Y CORROSIÓN. | 2 | GALÓN | \$4,860.19 | \$9,720.38 |
| HRAEI-MA3850 | TOALLITAS JOHNSON DIVERSEY TB OXIVIR IMPREGNADAS CON PEROXIDO DE HIDROGENO AL 0.5%. | 24 | BOTE CON 160 PAÑOS | \$551.77 | \$13,242.48 |
| HRAEI-MA3974 | SOLUCIÓN CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPÍLICO AL 70% CON TINTA NARANJA. CONTIENE: 3 ML | 1,907 | ENVASE CON 3 ML | \$11.82 | \$22,547.58 |
| HRAEI-MA3975 | CEPILLO QUIRÚRGICO DESECHABLE CON CERDAS DE PLÁSTICO, ESPONJA IMPREGNADA CON SOLUCIÓN DE CLOROXILENOL AL 4%, EMOLIENTES Y LIMPIADOR DE UÑAS. | 130 | PIEZA | \$22.76 | \$2,958.80 |
| HRAEI-MA3976 | CEPILLO QUIRÚRGICO DESECHABLE CON CERDAS DE PLÁSTICO, ESPONJA IMPREGNADA CON SOLUCIÓN DE YODOPOVIDONA AL 8% Y LIMPIADOR DE UÑAS. | 79 | PIEZA | \$23.06 | \$1,821.73 |
| HRAEI-MA3977 | TUBO ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACIÓN DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SU SELLADO CON MARCAS NUMÉRICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO TERMOSENSIBLE, CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO ROTULADOS, CON VÁLVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMÁTICA Y LÍNEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL, ESTÉRIL. INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLÁSTICO EN ÁNGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCIÓN, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATÉTERES DE SUCCIÓN EXTRALARGOS, ESTÉRILES, CALIBRE 39 FR, DIÁMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM, DIÁMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 7.0 MM. | 3 | PIEZA | \$1,250.50 | \$3,751.49 |
| HRAEI-MA3978 | BOTA CUBREZAPATO CON ELÁSTICO A LA ALTURA DEL TALÓN, DE TELA NO TEJIDA DE POLIPROPILENO, DE MÁS DE TRES CAPAS, IMPERMEABLE A LA PENETRACIÓN DE LÍQUIDOS Y FLUIDOS, ANTIESTÁTICA Y PLANTILLA REFORZADA. DESECHABLE. | 325 | PAR | \$9.56 | \$3,107.00 |
| HRAEI-MA3993 | GUANTE DE NITRIL O POLIBUTADINE-ACRYLONITRIL, LIBRE DE LÁTEX, AMBIDIESTRO, DESECHABLE, ESTÉRIL. MEDIANO. MEDIANO. | 45 | PAR | \$4.74 | \$213.30 |
| HRAEI-MA3995 | HOJA DE BISTURÍ DE ACERO INOXIDABLE, EMPAQUE INDIVIDUAL, ESTERIL, DESECHABLE, NUMERO 10. | 1,225 | PIEZA | \$1.29 | \$1,577.19 |
| HRAEI-MA3996 | HOJA PARA BISTURÍ DE ACERO INOXIDABLE. EMPAQUE INDIVIDUAL. ESTÉRILES Y DESECHABLES. PIEZA. 12. | 601 | PIEZA | \$2.45 | \$1,472.45 |
| HRAEI-MA3997 | HOJA PARA BISTURÍ DE ACERO INOXIDABLE. EMPAQUE INDIVIDUAL. ESTÉRILES Y DESECHABLES. DE ACERO INOXIDABLE. EMPAQUE INDIVIDUAL. ESTÉRILES Y DESECHABLES. NUM 20 DE ACERO INOXIDABLE. EMPAQUE INDIVIDUAL. ESTÉRILES Y DESECHABLES. NUM 20. | 5,058 | PIEZA | \$1.32 | \$6,666.95 |
| HRAEI-MA3998 | HOJA PARA BISTURÍ DE ACERO INOXIDABLE. EMPAQUE INDIVIDUAL. ESTÉRILES Y DESECHABLES. NUM 15 DE ACERO INOXIDABLE. EMPAQUE INDIVIDUAL. ESTÉRILES Y DESECHABLES. NUM 15 | 3,883 | PIEZA | \$2.98 | \$11,589.82 |
| HRAEI-MA3999 | HOJA PARA BISTURÍ. DE ACERO INOXIDABLE. EMPAQUE INDIVIDUAL. ESTÉRILES Y DESECHABLES. | 2,743 | PIEZA | \$1.35 | \$3,713.31 |
| HRAEI-MA4000 | HOJA PARA BISTURÍ. DE ACERO INOXIDABLE. EMPAQUE INDIVIDUAL. ESTÉRILES Y DESECHABLES. | 1,442 | PIEZA | \$1.36 | \$1,960.92 |
| HRAEI-MA4001 | MALLA MALLA PARA LA CORRECCIÓN DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VÍA VAGINAL, ABDOMINAL O TRANSOBTURADOR. INCLUYE: INTRODUCTOR, CON EMPUÑADURA Y GUÍA RÍGIDA DE METAL O PLÁSTICO; CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON UNA O DOS AGUJAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR. ESTÉRIL Y DESECHABLE. | 1 | ENVASE | \$12,701.62 | \$12,701.62 |
| HRAEI-MA4005 | VASELINA LÍQUIDA. | 1 | ENVASE | \$2,000.00 | \$2,000.00 |
| HRAEI-MA4023 | PAPEL PARA IMPRESION IMPEDIANSIOMETRO, MADSEN, MODELO ZODIAC 901 | 1 | PIEZA | \$1,500.00 | \$1,500.00 |
| HRAEI-MA4072 | ETER. | 1 | FRASCO | \$332.31 | \$332.31 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|--|------------|--------------------|----------------|-------------|
| HRAEI-MA4266 | DUOTIP TEST | 100 | FRASCO | \$281.32 | \$28,132.00 |
| HRAEI-MA4270 | LÍQUIDO DESINFECTANTE, PARA MANOS Y PIEL QUE NO REQUIERE ENJUAGUE, PARA SER UTILIZADO EN ÁREAS BLANCAS Y/O AISLADAS. FORMULADO A BASE DE ALCOHOL ETÍLICO 55-65% Y 3.0% MÍNIMO DE GLICERINA, ADICIONADO CON AGENTES SUAVIZANTES Y HUMECTANTES. ENVASE PLÁSTICO CON 3.785 L MÍNIMO | 7 | ENVASE | \$150.50 | \$1,053.50 |
| HRAEI-MA4273 | GEL CONDUCTOR PARA ECG. CARRO ROJO COMPLETO CON DESFIBRILADOR SHDG5000 + AV12038-8 | 2 | PIEZA | \$761.80 | \$1,523.60 |
| HRAEI-MA4287 | EQUIPO PRIMARIO DE INFUSIÓN PLUM SET. (PARA PLUM A+) CON CLAVE Y SITIO EN Y, SIN DEHP LIBRE DE LATEX, PUNZON CONVERTIBLE, 103 PULGADAS CON DOS PUERTOS CLAVE Y OPTION LOK, SIN DEHP | 164 | PIEZA | \$213.93 | \$35,084.52 |
| HRAEI-MA4288 | EQUIPO SECUNDARIO DE INFUSIÓN PLUM SET. (PARA PLUM A+) LUER LOK SIN AGUJA | 178 | PIEZA | \$79.60 | \$14,168.94 |
| HRAEI-MA4289 | EQUIPO SOLUCET DE INFUSIÓN PLUM SET. (PARA PLUM A+) LUER LOK SIN AGUJA | 12 | PIEZA | \$190.77 | \$2,289.24 |
| HRAEI-MA4290 | EQUIPO ENTERAL PARA BOMBA DE INFUSIÓN PLUM SET. (PARA PLUM A+) LUER LOK SIN AGUJA | 14 | PIEZA | \$213.93 | \$2,995.02 |
| HRAEI-MA4291 | EQUIPO NITROFOTOPROTECTOR PARA BOMBA 5000/XLIV SET (PARA PLUM A+) LUER LOK SIN AGUJA | 51 | PIEZA | \$190.77 | \$9,729.27 |
| HRAEI-MA4294 | 2 JERINGAS CON TUBO DE LLENADO EN "J" Y TUBO CONECTOR DE BAJA PRESIÓN. PARA USO EN INYECTOR MEDRAD STELLANT D. | 20 | PIEZA | \$826.58 | \$16,531.60 |
| HRAEI-MA4296 | ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70 %. | 29 | FRASCO CON 1000 ML | \$110.00 | \$3,190.00 |
| HRAEI-MA4300 | ANTISÉPTICO PARA HIGIENE DE MANOS QUIRÚRGICO. SOLUCIÓN DE GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 1% Y ALCOHOL ETÍLICO AL 61 % W/W. | 226 | ENVASE CON 500 ML | \$46.05 | \$10,407.80 |
| HRAEI-MA4301 | GELES CONDUCTORES PARA ESTUDIOS DE IMAGENOLOGÍA. GEL CONDUCTOR. AGENTE ACUOSO PARA ULTRASONIDO Y PROCEDIMIENTOS ELECTROMÉDICOS CON BASE DE PROPANODIOL, TRIETANOLAMINA Y AGUA PURIFICADA. | 2 | ENVASE CON 3800 ML | \$1,102.02 | \$2,204.03 |
| HRAEI-MA4309 | CINTA TESTIGO | 99 | PIEZA | \$136.46 | \$13,509.26 |
| HRAEI-MA4323 | FILTRO E INTERCAMBIADOR DE CALOR Y HÚMEDAD NEONATAL. | 422 | PIEZA | \$72.59 | \$30,632.98 |
| HRAEI-MA4324 | FILTRO E INTERCAMBIADOR DE CALOR Y HÚMEDAD PEDIÁTRICO. | 296 | PIEZA | \$101.05 | \$29,910.80 |
| HRAEI-MA4325 | FILTRO E INTERCAMBIADOR DE CALOR Y HÚMEDAD ADULTO | 220 | PIEZA | \$44.25 | \$9,735.00 |
| HRAEI-MA4339 | NEBULIZADOR DE ALTO VOLUMEN DESECHABLE DE POLIPROPILENO 500CC. | 165 | PIEZA | \$252.76 | \$41,705.53 |
| HRAEI-MA4341 | TIENDA FACIAL CON TUBO. ADULTO. | 45 | PIEZA | \$74.95 | \$3,372.82 |
| HRAEI-MA4342 | MANGUERA CORRUGADA DESECHABLE DE 30 MTS | 22 | PIEZA | \$425.66 | \$9,364.52 |
| HRAEI-MA4349 | AGUJA JAMSHIDI CON MANGO EN T SOLA Y SOPORTE PARA TOMA DE MUESTRA 11G X 6. | 27 | PIEZA | \$1,279.86 | \$34,556.20 |
| HRAEI-MA4391 | AGUJA PARA ESCLEROTERAPIA, CALIBRE 4, LONGITUD 200 CM. AGUJA 23 G. MATERIAL PARA CIRUGIA MEDIANTE ENDOSCOPIOS. | 3 | PIEZA | \$2,502.00 | \$7,505.99 |
| HRAEI-MA4409 | TUBO DE CONEXIÓN DE OXIGENO DE 1.50 MTS. | 56 | PIEZA | \$17.74 | \$993.44 |
| HRAEI-MA4414 | MASCARILLA DE TRAQUEOTOMÍA PEDIÁTRICO CONECTOR GIRATORIO CON BROCHES DE AJUSTE LATERALES | 96 | PIEZA | \$25.00 | \$2,400.00 |
| HRAEI-MA4415 | MASCARILLA DE TRAQUEOTOMÍA ADULTO CONECTOR GIRATORIO CON BROCHES DE AJUSTE LATERALES | 39 | PIEZA | \$33.46 | \$1,305.12 |
| HRAEI-MA4436 | LUGOL 1 LT | 1 | FRASCO CON 1 LITRO | \$933.77 | \$933.77 |
| HRAEI-MA4441 | SONDA ARMADA TUBO 4 DIÁMETRO INTERNO, 16 FR. SIN GLOBO, GRADO MÉDICO, ALAMBRE DE ACERO DENTRO DE LA PARED, DESECHABLE. | 4 | PIEZA | \$476.04 | \$1,904.15 |
| HRAEI-MA4443 | ELECTRODO DE BOLA DE 3MM. VÁSTAGO LARGO 15 CM. | 45 | PIEZA | \$250.00 | \$11,250.00 |
| HRAEI-MA4444 | ELECTRODO DE BOLA 5MM. VÁSTAGO LARGO 15 CM. | 21 | PIEZA | \$250.00 | \$5,250.00 |
| HRAEI-MA4445 | ASA DIATÉRMICA MEDIDA DE 20 X 8 MM. VÁSTAGO LARGO 15 CM. | 24 | PIEZA | \$250.00 | \$6,000.00 |
| HRAEI-MA4446 | ASA DIATÉRMICA MEDIDA DE 20 X 15 MM. VÁSTAGO LARGO 15 CM. | 34 | PIEZA | \$250.00 | \$8,500.00 |
| HRAEI-MA4447 | ASA DIATÉRMICA PARA LESIONES ENDOCERVICALES. MEDIDA 17 X 12 MM. VÁSTAGO LARGO 15 CM. | 39 | PIEZA | \$250.00 | \$9,750.00 |
| HRAEI-MA4454 | SONDA ENDOTRAQUEAL CON GLOBO D.I. 3.5, 14 FR. | 2 | PIEZA | \$50.62 | \$101.24 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|---|------------|---------------|----------------|--------------|
| HRAEI-MA4456 | SONDA ENDOTRAQUEAL CON GLOBO D.I. 4.5, 18 FR | 10 | PIEZA | \$50.62 | \$506.20 |
| HRAEI-MA4463 | MASCARILLA LARÍNGEA (AMBU AURA-ONCE) DEL #3 | 36 | PIEZA | \$83.79 | \$3,016.44 |
| HRAEI-MA4468 | AGUJA TIPO VERESS PARA INSUFLACIÓN DE NEUMOPERITONEO DE 120 MM DE LARGO. | 6 | PIEZA | \$1,050.00 | \$6,300.00 |
| HRAEI-MA4479 | CUCHILLA DE URETROTOMO RECTA, COMPATIBLE PARA EQUIPO STORZ. | 6 | CAJA | \$3,030.00 | \$18,180.00 |
| HRAEI-MA4533 | CATÉTER PERCUTANEO NUTRILINE TWINFLOW VYGON 2 FR. | 7 | PIEZA | \$6,391.28 | \$44,738.96 |
| HRAEI-MA4535 | CATÉTER PARA VENOCCLISIS DE FLUOROPOLÍMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUJA. LONGITUD: 1,40-38 MM CALIBRE: 17 G. *PARA LA ADQUISICIÓN DE ESTAS CLAVES DEBERÁ ACATARSE EL MATERIAL ESPECÍFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCIÓN. | 218 | PIEZA | \$438.91 | \$95,682.25 |
| HRAEI-MA4544 | HOJA DE LARINGOSCOPIO RECTA # 3. | 2 | PIEZA | \$2,339.38 | \$4,678.76 |
| HRAEI-MA4555 | LIENZOS DE TELA NO TEJIDA DE POLIPROPILENO (ULTRA)EN HOJAS. MEDIDAS: 120 X 120 CM. ESTERIL | 3,000 | PIEZA | \$25.56 | \$76,692.00 |
| HRAEI-MA4571 | APÓSITO EXTRAFINO DE GEL DE POLIURETANO PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS DE LIGERO O MODERADO EXUDO. 10 X 10 CM | 50 | PIEZA | \$137.43 | \$6,871.66 |
| HRAEI-MA4584 | BOTE DE ACRÍLICO TRANSPARENTE AUTOCURABLE (POLVO) CHICO. | 24 | BOTE | \$830.00 | \$19,920.00 |
| HRAEI-MA4586 | GANCHOS DE BOLA 0.30 | 8 | PIEZA | \$5.00 | \$40.00 |
| HRAEI-MA4597 | TUBO PARA ASPIRACIÓN TRANSPARENTE DE POLIPROPILENO NO ESTÉRIL. CAJA 9/32 X 30.5 METROS. | 12 | PIEZA | \$1,247.93 | \$14,975.16 |
| HRAEI-MA4598 | JERINGA DESECHABLE PARA APLICAR VACUNA CONTRA HEPATITIS "B" CAPACIDAD 1.0 ML. GRADUADA EN DÉCIMAS DE MILIMETROS CON 2 AGUJAS: UNA CALIBRE 20X32 PARA CARGAR LA JERINGA CON EL BIOLÓGICO U OTRA CALIBRE 25X16 PARA APLICAR LA VACUNA CON ÉMBOLO QUE PERMITA LA ANULACIÓN DE LA MISMA DESPUÉS DE SU USO. CON LA LEYENDA "VACUNACIÓN UNIVERSAL". | 639 | JERINGA | \$2.58 | \$1,648.62 |
| HRAEI-MA4602 | EQUIPO PARA APLICACIÓN DE SOLUCIONES PARENTERALES. EQUIPO PRIMARIO PARA NUTRICIÓN, PUNZON CONVERTIBLE, 104 PULGADAS CON FILTRO DE 1.2 MICRAS, CASETE CON CAMARA ATRAPA BURBUJAS, REGULADOR DE FLUJO A RODILLO PARA INFUSION POR GRAVEDAD Y SITIO DE CONECCION PARA CANAL SECUNDARIO. LA GUJA DE INFUSION DOBLE CANAL PERMITE LA INFUSION A TRAVES DE LA BOMBA DE DOS SOLUCIONES SIMULTANEAS O INTERMITENTES CON GRAN PRECISION. | 36 | PIEZA | \$213.93 | \$7,701.48 |
| HRAEI-MA4610 | SILKY ROCK 1 KG | 20 | ENVASE | \$90.00 | \$1,800.00 |
| HRAEI-MA4621 | BOLSA DE REANIMACIÓN CON VÁLVULA DE NO REINHALACIÓN. PEDIÁTRICA DE 500 ML CON RESERVORIO DE OXÍGENO DE 1500 ML COMO MÍNIMO Y VÁLVULA DE LIBERACIÓN DE PRESIÓN DE 35 CM. | 10 | PIEZA | \$726.51 | \$7,265.10 |
| HRAEI-MA4622 | BOLSA DE REANIMACIÓN CON VÁLVULA DE NO REINHALACIÓN. NEONATAL DE 250 ML CON RESERVORIO DE OXÍGENO DE 700 ML COMO MÍNIMO Y VÁLVULA DE LIBERACIÓN DE PRESIÓN DE 35 CM. | 6 | PIEZA | \$765.32 | \$4,591.91 |
| HRAEI-MA4629 | BOLSA DE REANIMACIÓN CON VÁLVULA DE NO REINHALACIÓN. ADULTO DE 1500 ML CON RESERVORIO DE OXÍGENO DE 1500 ML COMO MÍNIMO Y VÁLVULA DE LIBERACIÓN DE PRESIÓN DE 35 CM. | 14 | PIEZA | \$696.50 | \$9,751.00 |
| HRAEI-MA4699 | CÁNULA ENDOTRAQUEAL DE SHYLEY NO 7.5 CON GLOBO Y ENDOCÁNULA. | 2 | PIEZA | \$995.00 | \$1,990.00 |
| HRAEI-MA4716 | SISTEMA DE DRENAJE TIPO BLAKE DE SILICON 19 FR REDONDO SIN UNION C/ TROCAR DE 1/4" FLEXIBLE CON DISEÑO QUE DISMINUYE LA POSIBILIDAD DE OBSTRUCCION Y AUMENTA EL FLUJO DE DRENADO | 21 | PIEZA | \$1,044.90 | \$21,942.90 |
| HRAEI-MA4717 | SISTEMA DE DRENAJE TIPO BLAKE DE SILICON 24 FR REDONDO SIN UNION CON DISEÑO QUE DISMINUYE LA POSIBILIDAD DE OBSTRUCCION Y AUMENTA EL FLUJO DE DRENADO | 16 | PIEZA | \$989.80 | \$15,836.80 |
| HRAEI-MA4734 | CUSTODIOL | 4 | PIEZA | \$12,852.84 | \$51,411.36 |
| HRAEI-MA4737 | PARCHE DE PTFE. | 6 | PIEZA | \$20,875.10 | \$125,250.60 |
| HRAEI-MA4758 | GUÍA PARA INTUBACIÓN OROTRAQUEAL (BOUGIE) MARCA: TIMESCO. | 32 | PIEZA | \$105.72 | \$3,383.04 |
| HRAEI-MA4761 | ANTIFAZ PARA FOTOTERAPIA (BABY SLEEP) | 24 | PIEZA | \$41.59 | \$998.11 |
| HRAEI-MA4770 | CATÉTER CÓDIGO 2184.00 (2FR, 1LUMEN). CATÉTER DE SILICÓN DE 30CM DE LONG, 2FR, MARCAS CADA 5,10,15 Y 20CM HASTA LA PUNTA DISTAL. | 6 | PIEZA | \$2,712.95 | \$16,277.70 |
| HRAEI-MA4774 | CATÉTERES UMBILICALES POLIURETANO 3.5FR. CATÉTER UMBILICAL, ARTERIAL Y VENOSO, EN PUR,ORX Y TRANSPARENTE, UTILIZABLE POR VÍA VENOSA O ARTERIAL, SUMINISTRADO CON LLAVE DE 2 VÍAS. | 33 | PIEZA | \$1,886.26 | \$62,246.74 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|--|------------|---------------|----------------|--------------|
| HRAEI-MA4775 | CATÉTER UMBILICAL DE POLIURETANO 5.0FR. CATÉTER UMBILICAL, ARTERIAL Y VENOSO, EN PUR,ORX Y TRANSPARENTE, UTILIZABLE POR VÍA VENOSA O ARTERIAL, SUMINISTRADO CON LLAVE DE 2 VÍAS. | 19 | PIEZA | \$1,925.14 | \$36,577.66 |
| HRAEI-MA4782 | TUBOS CAPILARES DE VIDRIO | 500 | PIEZA | \$580.00 | \$290,000.00 |
| HRAEI-MA6030 | ENGRAPADORA LINEAL CORTANTE DE 100MM CON CIERRE PARALELO Y RECARGABLE CON CUCHILLA DE ACERO QUIRURGICO 440° CON 101 GRAPAS Y DIMENSION DE CORTE DE 98MM SISTEMA DE SEGURIDAD LOCK OUT. | 1 | PIEZA | \$10,501.73 | \$10,501.73 |
| HRAEI-MA6033 | CARTUCHO PARA ENGRAPADORA LINEAL CORTANTE DE 100 MM CON LONGITUD DE GRAPEO DE 102MM CON 101 GRAPAS SIN CUCHILLA Y DIMENSIONES DE GRAPA ABIERTA DE 3X3.85MM, CON ALTURA DE GRAPA CERRADA DE 1.5 MM. | 3 | PIEZA | \$3,881.49 | \$11,644.48 |
| HRAEI-MA6035 | ENGRAPADORA CURVA CORTANTE DE 40MM CURVA, PARA TEJIDO NORMAL, DESECHABLE, CON GATILLO POSICIONADOR DE TEJIDO Y GATILLO DE DISPARO, PIN DE RETENCION MANUAL O AUTOMATICO, PARA CIRUGIA ABIERTA. CON 46 GRAPAS. | 1 | PIEZA | \$14,130.00 | \$14,130.00 |
| HRAEI-MA6036 | UNIDAD DE RECARGA DE 40MM PARA ENGRAPADORA CURVA CORTANTE PARA TEJIDO NORMAL CON 46 GRAPAS DE 1.5 MM DE ALTURA | 4 | PIEZA | \$6,037.47 | \$24,149.87 |
| HRAEI-MA6038 | ENGRAPADORA CIRCULAR CURVA DE 29 MM DE DIÁMETRO EXTERIOR Y 20.4 MM DE LUMEN INTERIOR. LONGITUD DE MANGO DE 18 CM. DE 16-18 GRAPAS DE TITANIO ALTURA DE LA GRAPA ABIERTA DE 5.5 MM, ALTURA DE LA GRAPA CERRADA AJUSTABLE DE 1.0 A 2.5 MM, CON SEGURO PARA ACTIVACION Y SELLO PLASTICO INTERIOR PARA RETROALIMENTACIÓN AUDITIVA EN EL DISPARO, ESTÉRIL Y DESECHABLE. | 1 | PIEZA | \$17,070.65 | \$17,070.65 |
| HRAEI-MA6107 | ESPONJA DE GELATINA HEMOSTÁTICA, TEXTURA SUAVE QUE NO SE DEFORMA CON EL USO NORMAL PARA SANGRADO EN CAPA, CAPILAR O VENOSO, PANEL DE 7 X 5 X 1 CM. | 20 | PIEZA | \$361.67 | \$7,233.49 |
| HRAEI-MA6112 | SISTEMA DE DRENAJE TIPO BLAKE DE SILICON 10FR REDONDO CON TROCAR DE 1/8 CON DISEÑO QUE DISMINUYE LA POSIBILIDAD DE OBSTRUCCION Y AUMENTA EL FLUJO DE DRENADO | 17 | PIEZA | \$875.13 | \$14,877.29 |
| HRAEI-MA6113 | SISTEMA DE DRENAJE TIPO BLAKE DE SILICON 15 FR REDONDO C/TROCAR DE 3/16 CON DISEÑO QUE DISMINUYE LA POSIBILIDAD DE OBSTRUCCION Y AUMENTA EL FLUJO DE DRENADO | 4 | PIEZA | \$1,051.33 | \$4,205.32 |
| HRAEI-MA6114 | RESERVORIO TIPO J-VAC ESTÉRIL, BULBO DE SUCCIÓN CON CAPACIDAD DE 100CC | 20 | PIEZA | \$742.27 | \$14,845.40 |
| HRAEI-MA6117 | CAJA DE CIANOCRILATO. | 5 | PIEZA | \$1,243.75 | \$6,218.75 |
| HRAEI-MA6123 | PAÑAL DE FORMA ANATÓMICA, DESECHABLES, PARA NIÑOS. MEDIDAS: RECIÉN NACIDO | 298 | PIEZA | \$4.35 | \$1,296.30 |
| HRAEI-MA6131 | TORNILLO HYRAX 13 MM | 19 | PIEZA | \$474.17 | \$9,009.17 |
| HRAEI-MA6138 | ELÁSTICO INTRAORAL 5/16 4.5 OZ (HEAVY) | 58 | CAJA | \$300.00 | \$17,400.00 |
| HRAEI-MA6154 | SOLDADURA DE PLATA (DENTAL) | 3 | ROLLO | \$365.00 | \$1,095.00 |
| HRAEI-MA6186 | CATÉTER PARA REGISTRO DE PRESIONES Y MEDICION DE GASTO CARDICAO MODELO SWAN GANZ 7 FR LONGITUD 110 MM | 3 | PIEZA | \$1,663.52 | \$4,990.56 |
| HRAEI-MA6192 | SIERRA DE GIGLI 75 CM | 31 | PIEZA | \$2,526.37 | \$78,317.47 |
| HRAEI-MA6194 | JUEGO DE COPAS Y CAMISAS CON HEPARINA PARA TROMBOELASTOGRAFO | 13 | PIEZA | \$672.40 | \$8,741.23 |
| HRAEI-MA6199 | CATÉTER PERMACATH (PALINDROME) 23 CM. PARA ACCESO FEMORAL | 3 | PIEZA | \$10,340.47 | \$31,021.41 |
| HRAEI-MA6200 | SONDA DE ASPIRACIÓN DE PLÁSTICO TRANSPARENTE 8 FR | 4 | PIEZA | \$11.06 | \$44.24 |
| HRAEI-MA6201 | GUÍA PARA INTUBACIÓN OROTRAQUEAL (BOUGIE). PEDIÁTRICA | 1 | PIEZA | \$86.40 | \$86.40 |
| HRAEI-MA6202 | MICRO ESPONJAS DE CELULOSA | 20 | SOBRE | \$132.15 | \$2,642.96 |
| HRAEI-MA6210 | TUBO DE KAOLIN. TROMBOELASTOGREFO ANALIZADOR DE COAGULACIÓN | 37 | PIEZA | \$260.60 | \$9,642.02 |
| HRAEI-MA6232 | HOJA DE LARINGOSCOPIO CURVA # 1 | 3 | PIEZA | \$2,339.38 | \$7,018.14 |
| HRAEI-MA6236 | HOJA DE LARINGOSCOPIO RECTA # 2 | 7 | PIEZA | \$2,339.38 | \$16,375.66 |
| HRAEI-MA6239 | HOJA DE LARINGOSCOPIO RECTA # 4 | 4 | PIEZA | \$2,339.38 | \$9,357.52 |
| HRAEI-MA6251 | BALÓN POSTPARTO. DISPOSITIVO PARA DETENER O REDUCIR TEMPORALMENTE LA HEMORRAGIA UTERINA POST PARTO DENTRO DE LAS PRIMERAS 24 HORAS POSTERIORES A LA RESOLUCIÓN DEL EMBARAZO | 5 | PIEZA | \$12,748.44 | \$63,742.20 |
| HRAEI-MA6263 | DISPOSITIVOS. INTRAUTERINO. T DE COBRE 380 A. ANTICONCEPTIVO ESTÉRIL CON 380 MM2 DE COBRE PLÁSTICO GRADO MÉDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 23% CON FILAMENTO LARGO DE 30 CM CON TUBO INSERTOR TOPE Y ÉMBOLO INSERTOR. | 15 | PIEZA | \$11.26 | \$168.88 |
| HRAEI-MA6269 | FILIFORME. TEJIDO PUNTA RECTA. 2FR X 12.5 (31.75CM) | 3 | PIEZA | \$2,060.00 | \$6,180.00 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|--|------------|---------------|----------------|-------------|
| HRAEI-MA6270 | FILIFORME. TEJIDO PUNTA RECTA. 3FR X 12.5 (31.75CM) | 4 | PIEZA | \$2,060.00 | \$8,240.00 |
| HRAEI-MA6271 | FILIFORME. TEJIDO PUNTA RECTA. 4FR X 12.5 (31.75CM) | 4 | PIEZA | \$2,060.00 | \$8,240.00 |
| HRAEI-MA6272 | FILIFORME. TEJIDO PUNTA RECTA. 5FR X 12.5 (31.75CM) | 4 | PIEZA | \$2,060.00 | \$8,240.00 |
| HRAEI-MA6273 | FILIFORME. TEJIDO PUNTA RECTA. 6FR X 12.5 (31.75CM) | 4 | PIEZA | \$2,060.00 | \$8,240.00 |
| HRAEI-MA6276 | FILIFORME. TEJIDO PUNTA CURVA. 4FR X 12.5 (31.75CM) | 4 | PIEZA | \$2,060.00 | \$8,240.00 |
| HRAEI-MA6292 | PINZA PLÁSTICA PARA LIGADURA DE CORDON UMBILICAL. | 49 | PIEZA | \$21.71 | \$1,063.79 |
| HRAEI-MA6319 | PRESERVATIVOS DE HULE LATEX | 119 | PIEZA | \$2.76 | \$328.90 |
| HRAEI-MA6325 | CATÉTER PICC LARGO. | 10 | PIEZA | \$3,678.86 | \$36,788.60 |
| HRAEI-MA6942 | ENGRAPADORA LINEAL CORTANTE CON LONGITUD DE 75 MM, MANGO ERGONÓMICO ANTIDESLIZANTE, CANAL PARA CARTUCHOS DE 6 LÍNEAS DE GRAPAS, GATILLO BIDIRECCIONAL PARA DISPARAR DE AMBOS LADOS, MECANISMO SELECCIONADOR DE ALTURA DE GRAPA PARA CIERRE DE 1.5 MM, 1.8 MM O 2.0 MM | 1 | PIEZA | \$6,805.97 | \$6,805.97 |
| HRAEI-MA6943 | CARTUCHO PARA ENGRAPADORA LINEAL CORTANTE DE 55 MM, CON 6 LÍNEAS DE GRAPA, FORMACIÓN DE GRAPA DE TECNOLOGÍA 3D Y CAPACIDAD DE AJUSTE DE CIERRE DE GRAPA DE 1.5 MM, 1.8 MMM O 2.0 MM | 16 | PIEZA | \$4,805.00 | \$76,880.00 |
| HRAEI-MA6973 | ESPONJA DE GELATINA HEMOSTÁTICA, TEXTURA SUAVE QUE NO SE DEFORMA CON EL USO NORMAL PARA SANGRADO EN CAPA, CAPILAR O VENOSO, CILINDRO DE 3 X 8 CM. | 9 | PIEZA | \$876.33 | \$7,886.93 |
| HRAEI-MA6974 | KIT DE MATRIZ HEMOSTÁTICA DE GELATINA BIOABSORBIBLE DE ORIGEN PORCINO EN ENVASE PRECARGADO DE 5.8 A 6 ML Y PUNTA APLICADORA RÍGIDA O FLEXIBLE PARA LUGARES DE DIFÍCIL ACCESO | 3 | PIEZA | \$10,878.41 | \$32,635.23 |
| HRAEI-MA7007 | TIRA-LECHE DESECHABLE | 10 | PIEZA | \$54.28 | \$542.80 |
| HRAEI-MA7169 | CATÉTER PUERTO PEDIÁTRICO VENOSO, SUBCUTÁNEO, IMPLANTABLE, QUE CONTIENE: UN CONTENEDOR METÁLICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICÓN PARA PUNCIÓN Y UN CATÉTER DE ELASTÓMERO DE SILICÓN, PARA LA ADMINISTRACIÓN DE BOLO O INFUSIÓN CONTINUA. ESTÉRIL Y DESECHABLE CALIBRE: 7 FR, PERFIL BAJO, LONGITUD 5 CM, D _i , 1.3 MM, CHAROLA INTERMEDIA | 4 | PIEZA | \$8,515.16 | \$34,060.64 |
| HRAEI-MA7250 | GUANTE ORTOPÉDICO RESISTENTE 6 1/2 | 3 | PAR | \$36.80 | \$110.40 |
| HRAEI-MA7260 | CATÉTER PERMACATH (PALINDROME) 19 CM. PARA ACCESO FEMORAL | 1 | PIEZA | \$12,667.06 | \$12,667.06 |
| HRAEI-MA7266 | CATÉTER PERMACATH (PALINDROME) 33 CM. PARA ACCESO FEMORAL | 3 | PIEZA | \$9,137.60 | \$27,412.80 |
| HRAEI-MA7273 | BOTA COMPLETA CON CUATRO CÁMARAS DESECHABLE, CON CAPACIDAD DE HASTA 120 MMHG, PARA USO EN DISPOSITIVO DE COMPRESIÓN NEUMÁTICA SECUENCIAL DEVON. TALLA CHICA AMPLIA. | 1 | PAR | \$12,800.00 | \$12,800.00 |
| HRAEI-MA7274 | BOTA COMPLETA CON CUATRO CÁMARAS DESECHABLE, CON CAPACIDAD DE HASTA 120 MMHG, PARA USO EN DISPOSITIVO DE COMPRESIÓN NEUMÁTICA SECUENCIAL DEVON. TALLA MEDIANA. | 1 | PAR | \$12,800.00 | \$12,800.00 |
| HRAEI-MA7275 | BOTA COMPLETA CON CUATRO CÁMARAS DESECHABLE, CON CAPACIDAD DE HASTA 120 MMHG, PARA USO EN DISPOSITIVO DE COMPRESIÓN NEUMÁTICA SECUENCIAL DEVON. TALLA MEDIANA AMPLIA. | 2 | PAR | \$12,800.00 | \$25,600.00 |
| HRAEI-MA7276 | BOTA COMPLETA CON CUATRO CÁMARAS DESECHABLE, CON CAPACIDAD DE HASTA 120 MMHG, PARA USO EN DISPOSITIVO DE COMPRESIÓN NEUMÁTICA SECUENCIAL DEVON. TALLA GRANDE | 1 | PAR | \$648.30 | \$648.30 |
| HRAEI-MA7277 | BOTA COMPLETA CON CUATRO CÁMARAS DESECHABLE, CON CAPACIDAD DE HASTA 120 MMHG, PARA USO EN DISPOSITIVO DE COMPRESIÓN NEUMÁTICA SECUENCIAL DEVON. TALLA GRANDE AMPLIA | 2 | PAR | \$12,800.00 | \$25,600.00 |
| HRAEI-MA7297 | AGUJA JAMSHIDI CON MANGO EN T SOLA Y SOPORTE PARA TOMA DE MUESTRA 18G X 31/16 | 14 | PIEZA | \$745.07 | \$10,431.04 |
| HRAEI-MA7306 | BASE DE HEATER PARA CALENTAR AGUA Y SENSORES DE SEGURIDAD PARA OXIGENOTERAPIA DE ALTO FLUJO (ALTO FLUJO). CARTUCHO DE TRANSFERENCIA DE VAPOR PARA OXIGENOTERAPIA DE ALTO FLUJO (ALTO FLUJO). TUBO TRILUMEN DE SUMINISTRO DONDE CIRCULO DE MANERA INDEPENDIENTE EL AGUA CALIENTE Y LA MEZCLA DE GASES, PARA OXIGENOTERAPIA DE ALTO FLUJO (ALTO FLUJO). | 9 | KIT | \$7,362.90 | \$66,266.10 |
| HRAEI-MA7307 | BASE DE HEATER PARA CALENTAR AGUA Y SENSORES DE SEGURIDAD PARA OXIGENOTERAPIA DE ALTO FLUJO (BAJO FLUJO). CARTUCHO DE TRANSFERENCIA DE VAPOR PARA OXIGENOTERAPIA DE ALTO FLUJO (BAJO FLUJO). TUBO TRILUMEN DE SUMINISTRO DONDE CIRCULO DE MANERA INDEPENDIENTE EL AGUA CALIENTE Y LA MEZCLA DE GASES, PARA OXIGENOTERAPIA DE ALTO FLUJO (BAJO FLUJO). | 6 | KIT | \$7,362.90 | \$44,177.40 |
| HRAEI-MA7389 | PINZA DE BIOPSIA PARA MUESTRAS MÚLTIPLES. LONGITUD DE 160 A 240 CM, DIÁMETRO DE TRABAJO 24MM. | 1 | PIEZA | \$1,571.01 | \$1,571.01 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|---|------------|---------------------------------|----------------|--------------|
| HRAEI-MA7393 | BOLSA PARA ESTERILIZAR ACCESORIOS DE LACTANCIA EN MICROONDAS | 4 | PIEZA | \$1,532.26 | \$6,129.04 |
| HRAEI-MA7398 | TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, TRANSPARENTE. CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALÓN Y CONECTOR, RADIOPACO, ESTÉRIL. CALIBRE: 7.0 MM I.D | 13 | PIEZA | \$56.06 | \$728.84 |
| HRAEI-MA7402 | BRAZALETE DESECHABLE PARA ETIQUETA ELECTRÓNICA DE BEBÉ (CHARM BAND, INFANT 50 UNITS./BABY TAG DISPOSABLE KIT), | 21 | CAJA CON 50 UNIDADES | \$13,583.00 | \$285,243.00 |
| HRAEI-MA7406 | CATÉTER POWER PICC POLIURETANO, 6 FR. .55 CM DE LARGO, TRIPLE LUMEN, LUMENES INDEPENDIENTES (17G, 19G, 19G), CON 3 END CAPS UNO POR LUMEN, CINTA MÉTRICA DE 25, DISPOSITIVO ESTABILIZADOR PARA CATÉTER STATLOCK, UNA TOALLITA PROTECTORA PARA LA PIEL, UNA JERINGA DE 12ML. MICROINTRODUCTOR DE 6 FR. CON DILATADOR 0.5 MM. DI. AGUJA DE NITINOL FLEXIBLE CON PUNTA RECTA DE 0.46 MM. POR 50 CMS. DE LONGITUD, UN CATÉTER PERIFÉRICO DE SEGURIDAD 20 G. X 45 MM. MICROINTRODUCTOR EZ DE 6 FR. CON DILATADOR 0.5MM. DI, AGUJA PARA PUNCIÓN DE 21 G X 7CM, UN BISTURÍ FLUJOS DE 1163 ROJO Y 275 EN GRIS Y BLANCO ML/HR. CATÉTER QUE PERMITE EL PASO DE MEDIOS DE CONTRASTE. | 6 | PIEZA | \$7,119.45 | \$42,716.70 |
| HRAEI-MA7408 | SISTEMA DE FIJACIÓN STATLOCK PARA CATÉTER VENOSO CENTRAL ADULTO, DOBLE Y/O TRIPLE LUMEN. MATERIAL TRANSPIRABLE, ANATÓMICO, HIPOALERGÉNICO, AUTO ADHERIBLE, LIBRE DE LÁTEX (TRICOT), CON SISTEMA PARA SEPARAR LOS LÚMENES (FOAM). | 56 | PIEZA | \$232.07 | \$12,995.66 |
| HRAEI-MA7410 | TUBO ENDOTRAQUEAL REFORZADO SIN BALON, ORIFICIO MURPHY, ORAL/NASAL NUM. 3.0. | 1 | PIEZA | \$332.18 | \$332.18 |
| HRAEI-MA7413 | TUBO ENDOTRAQUEAL REFORZADO SIN BALON, ORIFICIO MURPHY, ORAL/NASAL NUM. 5.5 | 1 | PIEZA | \$240.98 | \$240.98 |
| HRAEI-MA7414 | CATÉTER INTRAVENOSO CENTRAL DE POLIURETANO RADIOPACO, UN SOLO USO, PARA VENOCLÍSIS PROLONGADA Y REGISTRO DE PRESIÓN VENOSA CENTRAL, PARA VENA CAVA SUPERIOR DE VENA PERIFÉRICA EN MIEMBRO SUPERIOR. 18G X 60 CM | 3 | PIEZA | \$356.42 | \$1,069.26 |
| HRAEI-MA7415 | CATÉTER INTRAVENOSO CENTRAL DE POLIURETANO RADIOPACO, UN SOLO USO, PARA VENOCLÍSIS PROLONGADA Y REGISTRO DE PRESIÓN VENOSA CENTRAL PARA VENA CAVA SUPERIOR DE VENA PERIFÉRICA EN MIEMBRO SUPERIOR. 16G X 60 CM | 12 | PIEZA | \$791.27 | \$9,495.24 |
| HRAEI-MA7460 | JERINGAS. DE PLÁSTICO PARA APLICAR DPT Y TOXOIDE TETÁNICO CAPACIDAD 0.5 ML CON DOS AGUJAS UNA CALIBRE 20 X 32 MM PARA CARGAR LA JERINGA CON EL BIOLÓGICO Y OTRA 22 X 32 MM PARA APLICAR LA VACUNA. CADA JERINGA CON LA LEYENDA "PROGRAMA DE ATENCIÓN A LA SALUD DEL NIÑO" (SEGÚN PROGRAMA VIGENTE). ESTÉRIL Y DESECHABLE. EMPAQUE PROTECTOR INDIVIDUAL Y GRADUACIÓN. CAJA CONTENEDORA CON 100 PIEZAS. | 3,636 | CAJA CONTENEDORA CON 100 PIEZAS | \$1.59 | \$5,781.24 |
| HRAEI-MA7461 | AGUJA PARA AMNIOCENTESIS. DIÁMETRO INTERNO DE 21G O 22G, DE 90-120-150MM. ESTILETE INTERNO PARA EVITAR OBSTRUCCIÓN DURANTE PUNCIÓN | 14 | PIEZA | \$2,642.97 | \$37,001.58 |
| HRAEI-MA7500 | DISPOSITIVO DE FIJACIÓN PARA TUBOS DE ALIMENTACIÓN DE 5 A 18 FR EN FORMA DE MARIPOSA, CON BARRERA CUTÁNEA, DORSO DE TELA NO TEJIDA, PINZA DE SEGURIDAD DE PÉNDULO QUE NO ENROSCA U OBSTRUYE EL TUBO DEL DRENAJE, LIBRE DE LÁTEX. | 81 | PIEZA | \$167.48 | \$13,565.60 |
| HRAEI-MA7510 | CURETA DERMICA DE 4 MM | 8 | PIEZA | \$1,543.50 | \$12,348.00 |
| HRAEI-MA7511 | CURETA DERMICAS DE 6 MM | 9 | PIEZA | \$1,543.50 | \$13,891.50 |
| HRAEI-MA7514 | SILICON DENTAL PESADO 900 ML | 17 | CAJA | \$944.54 | \$16,057.16 |
| HRAEI-MA7515 | SILICON DENTAL LIGERO 140ML | 4 | CAJA | \$485.00 | \$1,940.00 |
| HRAEI-MA7516 | ACTIVADOR DE SILICÓN DENTAL 40 ml OFERTA ACTIVADOR DE SILICÓN DENTAL DE 60 ML. | 18 | PIEZA | \$520.00 | \$9,360.00 |
| HRAEI-MA7527 | MODELINA EN BARRA | 30 | PIEZA | \$16.00 | \$480.00 |
| HRAEI-MA7549 | RETRACTOR DE CARRILLOS GRANDE (PLÁSTICO) CON RETRACTOR LINGUAL | 7 | PIEZA | \$46.50 | \$325.50 |
| HRAEI-MA7565 | HILO RETRACTOR 00 | 8 | PIEZA | \$183.60 | \$1,468.80 |
| HRAEI-MA7590 | ELECTRODO PARA MARCAPASO TEMPORAL BIPOLAR ENDOCARDICO 6 FR | 19 | PIEZA | \$3,070.00 | \$58,330.00 |
| HRAEI-MA7592 | CATÉTER POWER PICC, THE UNIVERSAL PICC, DE POLIURETANO, 4 FR. 55 CM DE LARGO, UN LUMEN, (L8G), CON 1 END CAP. CINTA MÉTRICA DE 25, DISPOSITIVO ESTABILIZADOR PARA CATÉTER STATLOCK, UNA TOALLITA PROTECTORA PARA LA PIEL. UNA JERINGA DE 12 ML, MICROINTRODUCTOR DE 4.5 FR CON DILATADOR 0,5 MM DI, GUÍA DE NITINOL FLEXIBLE CON PUNTA RECTA DE 0,46 MM POR 50 CMS DE LONGITUD. UN CATÉTER PERIFÉRICO DE SEGURIDAD 20G X 45 MM, MICROINTRODUCTOR EZ DE 4.5 FR CON DILATADOR 0,5 MM DI, AGUJA PARA PUNCIÓN DE 21G X 7CM, UN BISTURÍ. FLUJOS DE 1272 ML/ HR, CATÉTERES QUE PERMITAN EL PASO DE MEDIO DE CONTRASTE. | 3 | PIEZA | \$6,051.13 | \$18,153.39 |
| HRAEI-MA7609 | CATÉTER PERIFÉRICO DE SEGURIDAD PARA LA INFUSIÓN DE SOLUCIONES INTRAVENOSAS DE POLIURETANO O FLUORETILENO-PROPILENO RADIOPACO CON O SIN ALETAS PARA FIJACIÓN. LA AGUJA CONTIENE UN DISPOSITIVO DE SEGURIDAD QUE LA INACTIVA CUANDO SE RETIRA DEL CATÉTER Y TAPÓN PROTECTOR. ESTÉRIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 14 G LONGITUD: 45-52 MM. | 10 | PIEZA | \$21.00 | \$210.00 |
| HRAEI-MA7611 | CATÉTER PERIFÉRICO DE SEGURIDAD, PARA LA INFUSIÓN DE SOLUCIONES INTRAVENOSAS, DE | 54 | PIEZA | \$19.20 | \$1,036.80 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|---|------------|---------------|----------------|--------------|
| | POLIURETANO O FLUORETILENO-PROPILENO, RADIOPACO, CON O SIN ALETAS PARA FIJACIÓN. LA AGUJA CONTIENE UN DISPOSITIVO DE SEGURIDAD QUE LA INACTIVA CUANDO SE RETIRA DEL CATÉTER Y TAPÓN PROTECTOR. ESTÉRIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 16 G LONGITUD: 45-52 MM. | | | | |
| HRAEI-MA7612 | CATÉTER CATÉTER PERIFÉRICO DE SEGURIDAD, PARA LA INFUSIÓN DE SOLUCIONES INTRAVENOSAS, DE POLIURETANO O FLUORETILENO-PROPILENO, RADIOPACO, CON O SIN ALETAS PARA FIJACIÓN. LA AGUJA CONTIENE UN DISPOSITIVO DE SEGURIDAD QUE LA INACTIVA CUANDO SE RETIRA DEL CATÉTER Y TAPÓN PROTECTOR. ESTÉRIL Y DESECHABLE. 18 G. 28-34 MM. 18 G. 28-34 MM. | 1,180 | PIEZA | \$11.00 | \$12,980.00 |
| HRAEI-MA7614 | CATÉTER CATÉTER PERIFÉRICO DE SEGURIDAD, PARA LA INFUSIÓN DE SOLUCIONES INTRAVENOSAS, DE POLIURETANO O FLUORETILENO-PROPILENO, RADIOPACO, CON O SIN ALETAS PARA FIJACIÓN. LA AGUJA CONTIENE UN DISPOSITIVO DE SEGURIDAD QUE LA INACTIVA CUANDO SE RETIRA DEL CATÉTER Y TAPÓN PROTECTOR. ESTÉRIL Y DESECHABLE. 20 G. 28-34 MM. 20 G. 28-34 MM. | 708 | PIEZA | \$11.00 | \$7,788.00 |
| HRAEI-MA7616 | CATÉTER PERIFÉRICO DE SEGURIDAD PARA LA INFUSIÓN DE SOLUCIONES INTRAVENOSAS DE POLIURETANO O FLUORETILENO-PROPILENO RADIOPACO CON O SIN ALETAS PARA FIJACIÓN. LA AGUJA CONTIENE UN DISPOSITIVO DE SEGURIDAD QUE LA INACTIVA CUANDO SE RETIRA DEL CATÉTER Y TAPÓN PROTECTOR. ESTÉRIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 22 G LONGITUD: 23-27 MM. | 996 | PIEZA | \$9.90 | \$9,860.40 |
| HRAEI-MA7617 | CATÉTER PERIFÉRICO DE SEGURIDAD PARA LA INFUSIÓN DE SOLUCIONES INTRAVENOSAS DE POLIURETANO O FLUORETILENO-PROPILENO RADIOPACO CON O SIN ALETAS PARA FIJACIÓN. LA AGUJA CONTIENE UN DISPOSITIVO DE SEGURIDAD QUE LA INACTIVA CUANDO SE RETIRA DEL CATÉTER Y TAPÓN PROTECTOR. ESTÉRIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 24 G LONGITUD: 17-24 MM | 1,051 | PIEZA | \$9.90 | \$10,404.90 |
| HRAEI-MA7634 | COMPRESA CALIENTE ESTÁNDAR DE 25X30CM | 4 | PIEZA | \$935.49 | \$3,741.96 |
| HRAEI-MA7635 | COMPRESA CALIENTE LUMBAR (RECTANGULAR) DE 38X61CM. | 6 | PIEZA | \$1,935.49 | \$11,612.94 |
| HRAEI-MA7636 | COMPRESA CALIENTE HOMBRO - RODILLA DE 25 X 51 CM | 4 | PIEZA | \$3,145.17 | \$12,580.68 |
| HRAEI-MA7637 | COMPRESA CALIENTE CERVICAL DE 18 X 60 CM. | 6 | PIEZA | \$4,661.30 | \$27,967.80 |
| HRAEI-MA7638 | BARRAS DE PARAFINA TERAPÉUTICA DE 1 LIBRA | 3 | PIEZA | \$1,018.82 | \$3,056.46 |
| HRAEI-MA7645 | PARCHE ADHESIVO DE HIDROGEL ANTIDERRAMES COLOR AZUL TAMAÑO CHICO PARA EQUIPO DE SISTEMA DE CONTROL DE TEMPERATURA, CON TECNOLOGÍA DE TRES CAPAS PATENTADAS COMPUESTAS POR ADHESIVO DE HIDROGEL, PELÍCULA FINACON CANALES PARA LA CIRCULACIÓN DEL AGUA Y AISLANTE TÉRMICO | 2 | PIEZA | \$21,087.68 | \$42,175.36 |
| HRAEI-MA7646 | PARCHE ADHESIVO DE HIDROGEL ANTIDERRAMES COLOR AZUL TAMAÑO MEDIANO PARA EQUIPO DE SISTEMA DE CONTROL DE TEMPERATURA, CON TECNOLOGÍA DE TRES CAPAS PATENTADAS COMPUESTAS POR ADHESIVO DE HIDROGEL, PELÍCULA FINACON CANALES PARA LA CIRCULACIÓN DEL AGUA Y AISLANTE TÉRMICO | 5 | PIEZA | \$21,087.68 | \$105,438.40 |
| HRAEI-MA7647 | PARCHE ADHESIVO DE HIDROGEL ANTIDERRAMES COLOR AZUL TAMAÑO GRANDE PARA EQUIPO DE SISTEMA DE CONTROL DE TEMPERATURA, CON TECNOLOGÍA DE TRES CAPAS PATENTADAS COMPUESTAS POR ADHESIVO DE HIDROGEL, PELÍCULA FINACON CANALES PARA LA CIRCULACIÓN DEL AGUA Y AISLANTE TÉRMICO | 4 | PIEZA | \$21,087.68 | \$84,350.72 |
| HRAEI-MA7661 | BOLSA DRENABLE, CON FILTRO INTEGRADO, CIERRE LOCK ROLL CON DORSO CONFORT ARO DE 44 MM (18192) | 5 | PIEZA | \$134.08 | \$670.41 |
| HRAEI-MA8042 | INDICADOR. DESAFIO DE LECTURA EXCESIVAMENTE RÁPIDA PARA VAPOR STEAM-PLUS | 24 | PIEZA | \$411.98 | \$9,887.60 |
| HRAEI-MA8048 | DISPOSITIVO DE 5 MM PARA FIJACIÓN PARA MALLAS PROCEDIMIENTO ABIERTO. CONTIENE 20 GRAPAS EN FORMA DE ANCLA ABSORBIBLES DE 6.7 MM DE ALTURA, COMPUESTAS DE POLIDIOXANONA Y LÁCTIDO GLICÓLIDO | 1 | PIEZA | \$11,578.50 | \$11,578.50 |
| HRAEI-MA8063 | PINZA ULTRASONICA PARA SELLADO DE VASOS HASTA 7 MM CON PIEZA DE MANO INTEGRADA, PUNTA CURVA TIPO MARYLAN DIAMETRO 5 MM LONGITUD DE VASTAGO 36 CM | 1 | PIEZA | \$18,936.19 | \$18,936.19 |
| HRAEI-MA8071 | • BASE DE HEATER PARA CALENTAR AGUA Y SENSORES DE SEGURIDAD PARA OXIGENOTERAPIA DE ALTO FLUJO (ALTO FLUJO). • CARTUCHO DE TRANSFERENCIA DE VAPOR PARA OXIGENOTERAPIA DE ALTO FLUJO (ALTO FLUJO). • TUBO TRILUMEN DE SUMINISTRO DONDE CIRCULA DE MANERA INDEPENDIENTE EL AGUA CALIENTE Y LA MEZCLA DE GASES, PARA OXIGENOTERAPIA DE ALTO FLUJO (ALTO FLUJO). COMPATIBLE CON OXIDO NITRICO NOXBOX | 13 | KIT | \$7,362.90 | \$95,717.70 |
| HRAEI-MA8072 | • BASE DE HEATER PARA CALENTAR AGUA Y SENSORES DE SEGURIDAD PARA OXIGENOTERAPIA DE ALTO FLUJO (BAJO FLUJO). • CARTUCHO DE TRANSFERENCIA DE VAPOR PARA OXIGENOTERAPIA DE ALTO FLUJO (BAJO FLUJO). • TUBO TRILUMEN DE SUMINISTRO DONDE CIRCULA DE MANERA INDEPENDIENTE EL AGUA CALIENTE Y LA MEZCLA DE GASES, PARA OXIGENOTERAPIA DE ALTO FLUJO (BAJO FLUJO). COMPATIBLE CON OXIDO NITRICO NOXBOX | 5 | KIT | \$7,362.90 | \$36,814.50 |
| HRAEI-MA8081 | GRANUFOAM ABDOMINAL ABTHERA. APOSITO PARA ABDOMEN ABIERTO , CONSTA DE UNA CAPA PROTECTORA VICERAL, CAPA DE CONTACTO ELABORADA A BASE DE DOS PELICULAS DE POLIURETANO FENESTRADAS DE MANERA BALANCEADA CON UN ESPESOR DE 160 MICRONES DE | 1 | PIEZA | \$18,440.57 | \$18,440.57 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|---|------------|---------------|----------------|--------------|
| | FORMA OVAL DE DIMENSIONES DE 665 A 802 MM Y UNA ESPONJA ENCAPSULADA CON UN GROSOR DE 10 MM EN FORMA DE ESTRELLA ESTERIL, LIBRE DE LATEX, DOS PIEZAS DE ESPUMA PERFORADAS LAS CUALES ESTAN HECHAS A BASE DE ESPUMA DE CELULA ABIERTA DE POLIURETANO DE FORMA OVAL. EL TAMAÑO DEL PORO ES DE 500 A 600 MICRAS, CUATRO APOSITOS ADHESIVOS, CUENTA CON UNA PELICULA DE APOYO Y RECUBRIMIENTO DE LIBERACIÓN ELABORADA DE POLIETILENO Y UNA PELICULA PORTADORA DE ADHESIVO DE ACRILICO NO SENSIBILIZANTE, RECUBIERTO DE POLIURETANO, UN MICROPROCESADOR AVANZADO DE CONTROL DE PRESIÓN, QUE JUNTO CON UN TUBO MULTILUMEN AYUDA A ASEGURAR LA PRECISIÓN DEL SISTEMA. | | | | |
| HRAEI-MA8095 | CATÉTER PICC SHERLOCK 3CG , THE UNIVERSAL PICC, DE POLIURETANO, 4FR. 55CM DE LARGO, UN LUMEN,(18G), CON 1 END CAP, CINTA MÉTRICA DE 25", DISPOSITIVO ESTABILIZADOR PARA CATÉTER STATLOCK, UNA TOALLITA PROTECTORA PARA LA PIEL , UNA JERINGA DE 12ML, MICRO INTRODUCTOR EZ DE 4.5FR (1.6MM DI, X 2.3 MM OD X 7 CM CON DILATADOR DE VASO 0.5 MM DI.) GUÍA DE NITINOL FLEXIBLE CON PUNTA RECTA DE 0.46MM POR 50 CMS DE LONGITUD, UN CATÉTER PERIFÉRICO DE SEGURIDAD 20G X 45MM, AGUJA PARA PUNCIÓN DE 21G X 7CM, UN BISTURÍ. 2 BANDAS ELÁSTICAS AZULES, SOPORTE DE CONTROL REMOTO, SOPORTE DE SHERLOCK SENSOR,1 SOPORTE PARA DERIVACIONES DE ECG, FLUJOS DE 1272 ML/HR, CATÉTERES QUE PERMITAN EL PASO DE MEDIO DE CONTRASTE | 6 | PIEZA | \$6,049.68 | \$36,298.08 |
| HRAEI-MA8096 | CATÉTER PICC SHERLOCK 3CG 5FR THE UNIVERSAL PICCC DE POLIURETANO, 5FR. 55CM DE LARGO, DOBLE LUMEN, LOS LÚMENES INDEPENDIENTES(18G,18G), CON 2 END CAPS UNO POR LUMEN, CINTA MÉTRICA DE 25", DISPOSITIVO ESTABILIZADOR PARA CATÉTER STATLOCK, UNA TOALLITA PROTECTORA PARA LA PIEL , UNA JERINGA DE 12ML, MICRO INTRODUCTOR DE 5FR CON DILATADOR 0.5MM DI, GUÍA DE NITINOL FLEXIBLE CON PUNTA RECTA DE 0.46MM POR 50 CMS DE LONGITUD, UN CATÉTER PERIFÉRICO DE SEGURIDAD 20G X 45MM, MICRO INTRODUCTOR EZ DE 5FR CON DILATADOR 0.5MM DI, AGUJA PARA PUNCIÓN DE 21G X 7CM, UN BISTURÍ. FLUJOS DE 578 ML/HR, 2 BANDAS ELÁSTICAS AZULES, SOPORTE DE CONTROL REMOTO, SOPORTE DE SHERLOCK SENSOR,1 SOPORTE PARA DERIVACIONES DE ECG,CATÉTERES QUE PERMITAN EL PASO DE MEDIO DE CONTRASTE | 8 | PIEZA | \$5,559.52 | \$44,476.16 |
| HRAEI-MA8097 | CATÉTER PICC SHERLOCK 3CG 5FR THE UNIVERSAL PICCCC, DE POLIURETANO, 5FR. 55CM DE LARGO, TRIPLE LUMEN, LOS LÚMENES INDEPENDIENTES(17G,19G,19G), CON 3 END CAPS UNO POR LUMEN, CINTA MÉTRICA DE 25", DISPOSITIVO ESTABILIZADOR PARA CATÉTER STATLOCK, UNA TOALLITA PROTECTORA PARA LA PIEL , UNA JERINGA DE 12ML, MICRO INTRODUCTOR DE 5FR CON DILATADOR 0.5MM DI, GUÍA DE NITINOL FLEXIBLE CON PUNTA RECTA DE 0.46MM POR 50 CMS DE LONGITUD, UN CATÉTER PERIFÉRICO DE SEGURIDAD 20G X 45MM, MICRO INTRODUCTOR EZ DE 5FR CON DILATADOR 0.5MM DI, AGUJA PARA PUNCIÓN DE 21G X 7CM, UN BISTURÍ. FLUJOS DE 578 ML/HR,2 BANDAS ELÁSTICAS AZULES, SOPORTE DE CONTROL REMOTO, SOPORTE DE SHERLOCK SENSOR,1 SOPORTE PARA DERIVACIONES DE ECG, CATÉTERES QUE PERMITAN EL PASO DE MEDIO DE CONTRASTE | 4 | PIEZA | \$7,119.45 | \$28,477.80 |
| HRAEI-MA8105 | HOJA PARA DERMATOMO WAGNER ESTÉRIL DESECHABLE (GB228R). | 1 | PIEZA | \$2,796.73 | \$2,796.73 |
| HRAEI-MA8112 | SONDA DE ESTIMULACIÓN CORTICAL | 1 | PIEZA | \$147,983.32 | \$147,983.32 |
| HRAEI-MA8119 | MARCADOR DE TEJIDO MAMARIO DE DOBLE GATILLO (CLIPS MAMARIOS PARA COLOCACIÓN POR GUÍA ECOGRÁFICA O MASTOGRÁFICA). | 14 | PIEZA | \$2,486.13 | \$34,805.88 |
| HRAEI-MA8120 | AGUJA ARPÓN DE LOCALIZACIÓN PREQUIRÚRGICA PARA LESIONES MAMARIAS, SISTEMA DE LOCALIZACIÓN DUALOK CALIBRE 20 G LONGITUD 10.7 CM | 10 | PIEZA | \$935.68 | \$9,356.80 |
| HRAEI-MA8140 | CONECTOR DE TITANIO DEL CATETER PARA DIALISIS PERITONEAL | 8 | PIEZA | \$1,488.92 | \$11,911.36 |
| HRAEI-MA8146 | CLIPPER PARA RASURADORA 9680. | 74 | PIEZA | \$101.33 | \$7,498.78 |
| HRAEI-MA8149 | CATÉTER VENOSO, SUBCUTÁNEO, IMPLANTABLE ESTÉRIL Y DESECHABLE CALIBRE: 4.5 FR | 1 | PIEZA | \$17,926.69 | \$17,926.69 |
| HRAEI-MA8150 | CATÉTER VENOSO, SUBCUTÁNEO, IMPLANTABLE ESTÉRIL Y DESECHABLE CALIBRE: 5.0 FR | 3 | PIEZA | \$8,635.47 | \$25,906.40 |
| HRAEI-MA8151 | CANISTER 300 ML. RECOLECTOR DE FLUIDOS, GRADUADO DE CLORURO DE POLIVINILO DE ALTA DENSIDAD, TRANSPARENTE CON CAPACIDAD DE 300 ML. | 48 | PIEZA | \$5,262.81 | \$252,614.88 |
| HRAEI-MA8152 | APOSITO VERAFLU CLEANSE CHOICE MEDIANO. COMPUESTO POR 3 CAPAS DIFERENTES: 1.- BLOQUE DE ESPUMA OVALADA CAPA SUPERIOR GRUESA DE 180 MM X 125 MM X 16 MM, 2.- CAPA SUPERIOR DELGADA DE 180 MM X 125 MM X 8 MM, RECORTADA DE POLIURETANO ESTER DE GRADO MÉDICO CON POROSIDAD DE 133-600 MICRAS, 3.- 1 CAPA DE CONTACTO CON LA HERIDA 180 MM X 125 MM X 8 MM CON ORIFICIOS CIRCULARES DE 10 MM Y 5MM DE ESPACIAMIENTO 4.- TRES LÁMINAS ADHESIVAS TRANSPARENTES DE 25.7 + 2 MM CON DOS ZONAS DE SEGURIDAD A LO LARGO | 7 | PIEZA | \$9,856.57 | \$68,996.00 |
| HRAEI-MA8153 | APOSITO PREVENA DE POLIURETANO GRADO MÉDICO DE 400 A 600 MICRAS DE POROSIDAD, COLOR MORADO DE 25.4 LARGO X 6.4 ANCHO X 1.8 CM DE GROSOR, CON INICADOR DE PRESION INTEGRADO. | 17 | PIEZA | \$13,643.52 | \$231,939.84 |
| HRAEI-MA8190 | TAPON DE ESPONJA NASAL 45 MM. X 20 MM. X 15 MM. | 19 | PIEZA | \$350.00 | \$6,650.00 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|---|------------|---------------|----------------|----------------|
| HRAEI-MA8191 | BRAZALETE PARA IDENTIFICACIÓN ADULTO/PEDIATRICO ROJO. | 400 | PIEZA | \$1.27 | \$509.34 |
| HRAEI-MA8197 | BOLSA MORTUORIA. HECHA CON FORZADO LINEAL, CON CREMALLERA EN FORMA DE U Y 2 TIRADORES DE CREMALLERA CON TIRANTES. TAMAÑO ADULTO 250X120 CM. ESPECIFICACIONES DE LA BOLSA PROTECTORA: 6 ASAS. IMPERMEABLE, LLDPE, LDPE, EVA, PEVA REFORZADOS LINEALMENTE (EVITE EL PVC), ESPESOR MÍNIMO DE 400 MICRAS. DEBERÍA SER CAPAZ DE CONTENER 100-125 KILOS (200 250 LB). | 38 | PIEZA | \$313.48 | \$11,912.09 |
| HRAEI-MA8204 | CUBREBOCAS SIN FILTRO. MASCARA MEDICA TEXTIL. | 10 | PIEZA | \$0.01 | \$0.10 |
| HRAEI-MA8206 | TERMOMETRO INFRA-ROJO CON APUNTADO LASER | 1 | PIEZA | \$2,069.34 | \$2,069.34 |
| HRAEI-MA8208 | CUBRE BOCAS N-95 3M MOD. 9010I | 390 | PIEZA | \$30.70 | \$11,972.60 |
| HRAEI-MA8212 | ALCOHOL (GEL) ANTIBACTERIAL 20KG | 1 | GARRAFÓN | \$0.01 | \$0.01 |
| HRAEI-MA8215 | CUBREBOCAS SIMPLE DESECHABLE | 8,430 | PIEZA | \$0.63 | \$5,277.17 |
| HRAEI-MA8216 | AEROBOXES | 2 | PIEZA | \$1,790.00 | \$3,580.00 |
| HRAEI-MA8217 | LINOVERA 30ML. SOLUCIÓN TOPICA COMPUESTA DE ACIDOS GRASOS HIPEROXIGENADOS AL 98% Y ALOE VERA AL 2%. | 7 | PIEZA | \$499.80 | \$3,498.61 |
| HRAEI-MA8230 | MASCARILLA DESECHABLE KN95 SIN VALVULA; CONSTA DE 5 CAPASDE MATERIALES, LA CAPA EXTERIOR DE TELA NO TEJIDA, LA SEGUNDA Y TERCERA SON DE TELA DE POLIPROPILENO FUNDIDO, LAS OTRAS 2 CAPAS DE TELA NO TEJIDA IMPERMEABLE, HECHAS POR TERMOSELLADO ULTRASONICO, SOLDADURA ELECTRICA Y CORREO SUPERIOR. | 860 | PIEZA | \$15.43 | \$13,270.93 |
| HRAEI-MA8233 | APÓSITOS. HIDROCELULAR DE POLIURETANO SIN ADHESIVO PARA EL TALÓN. ESTÉRIL Y DESECHABLE. | 80 | PIEZA | \$71.42 | \$5,713.59 |
| HRAEI-MA8235 | APÓSITO SUAVE FRONTERA PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS DE LIGERO O MODERADO. 15.5 X 15.5 CM. | 48 | PIEZA | \$259.20 | \$12,441.65 |
| HRAEI-MA8239 | CUBREBOCAS ATF-95 | 100 | PIEZA | \$0.01 | \$1.00 |
| HRAEI-MA8241 | ESPONJA DE COLÁGENO: 7.5 CM X 7.5 CM. REGENERADORA O REPARADORA DE LA DURAMADRE. ABSORBIBLE NO SUTURABLE. | 39 | PIEZA | \$24,875.00 | \$970,125.00 |
| HRAEI-MA8280 | ALCOHOL ETÍLICO DESNATURALIZADO 230ML | 25 | ENVASE | \$12.00 | \$300.00 |
| HRAEI-MA8291 | INTRODUCTOR DE CATÉTER ARTERIAL Y VENOSO. CONTIENE: CAMISA DE POLITETRAFLUORETILENO CON VÁLVULA HEMOSTÁTICA Y EXTENSIÓN LATERAL DILATADOR Y GUÍA CORTA CALIBRE 0.038" Y LONGITUD DE 11 A 14 CM. ESTÉRIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 6 FR. | 7 | EQUIPO | \$5,762.43 | \$40,337.01 |
| HRAEI-MA8301 | SET INTRODUCTOR FLEXOR, CHECK-FLO. INTRODUCTOR LARGO TRENZADO. | 7 | PIEZA | \$14,692.69 | \$102,848.83 |
| HRAEI-MA8304 | CUBRE ZAPATO DE TELA ENTRETEJIDA | 115 | PIEZA | \$5.35 | \$615.37 |
| HRAEI-MA8313 | DEXPANTHENOL POMADA AL 5% CUTÁNEA 100 G. | 68 | TUBO | \$150.00 | \$10,200.00 |
| HRAEI-MA8316 | CATÉTER DE DRENAJE BILIAR 8.5 FR. | 11 | PIEZA | \$11,422.91 | \$125,652.05 |
| HRAEI-MA8317 | CATÉTER TIPO YUEH CON AGUJA PARA ASPIRACIÓN DE FLUIDOS 5 FR 15 CM. | 14 | PIEZA | \$2,788.82 | \$39,043.42 |
| HRAEI-MA8318 | FILTRO INTERCAMBIADOR (DISPOSITIVO ANACONDA-S) 50 ML. | 17 | PIEZA | \$3,313.00 | \$56,321.00 |
| HRAEI-MA8319 | JERINGA 60 ML (ANACONDA). | 5 | PIEZA | \$165.00 | \$825.00 |
| HRAEI-MA8320 | FILTRO DE CARBÓN ACTIVADO FLURABSORB. | 4 | PIEZA | \$2,221.00 | \$8,884.00 |
| HRAEI-MA8321 | KIT DE MANGUERAS Y ACCESORIOS FLURABSORB. | 43 | PIEZA | \$276.00 | \$11,868.00 |
| HRAEI-MA8322 | ADAPTADOR DE LLENADO ISOFLURANE/SEVOFLURANE *DESECHABLE*. | 5 | PIEZA | \$276.00 | \$1,380.00 |
| HRAEI-MA8323 | AQUAPAK NEBULIZADOR PRE LLENADO DE AGUA ESTERIL 7 28 SW 760 ML. | 17 | PIEZA | \$158.70 | \$2,697.87 |
| HRAEI-MA8331 | INJERTO DE PTFE ANILLADO, ANILLO RECTO DE 60 X 80 | 2 | PIEZA | \$47,079.86 | \$94,159.71 |
| HRAEI-MA8332 | LIGAS VASCULARES SILASTIC. | 5 | PIEZA | \$1,350.19 | \$6,750.95 |
| HRAEI-MA8337 | HEMOSTATICO TOPICO ABSORBIBLE EN POLVO DE 3G. ESTERILIZADO, CON APLICADOR ERGONÓMICO Y SINTETIZADO DE FUENTE VEGETAL. | 185 | PIEZA | \$11,845.23 | \$2,191,367.47 |
| HRAEI-MA8339 | BOLSA PARA INFUSIÓN A PRESIÓN REUTILIZABLE DE 500 ML. | 9 | PIEZA | \$4,845.31 | \$43,607.82 |
| HRAEI-MA8340 | BOLSA PARA INFUSIÓN A PRESIÓN REUTILIZABLE DE 1000 ML. | 6 | PIEZA | \$11,846.72 | \$71,080.32 |
| HRAEI-MA8341 | APÓSITOS TEGADERM CHG COMBINAN LA PROTECCIÓN ANTIMICROBIANA, LA FIJACIÓN, LA VISIBILIDAD DEL SITIO Y LA TRANSPIRABILIDAD EN UN SOLO PRODUCTO. MEDIDA 7CM X 8.5CM. | 31 | PIEZA | \$324.52 | \$10,060.22 |
| HRAEI-MA8342 | APÓSITOS TEGADERM CHG COMBINAN LA PROTECCIÓN ANTIMICROBIANA, LA FIJACIÓN, LA | 20 | PIEZA | \$324.52 | \$6,490.46 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|--|------------|-------------------------------|----------------|-------------|
| | VISIBILIDAD DEL SITIO Y LA TRANSPIRABILIDAD EN UN SOLO PRODUCTO. MEDIDA 10CM X 12CM. | | | | |
| HRAEI-MA8344 | APÓSITOS TEGADERM CHG COMBINAN LA PROTECCIÓN ANTIMICROBIANA, LA FIJACIÓN, LA VISIBILIDAD DEL SITIO Y LA TRANSPIRABILIDAD EN UN SOLO PRODUCTO. MEDIDA 8.5CM X 11.5CM CONTENIDO. | 1 | PIEZA | \$324.52 | \$324.52 |
| HRAEI-MA8345 | CONDÓN MASCULINO. DE HULE LÁTEX. | 148 | PIEZA | \$0.78 | \$115.27 |
| HRAEI-MA8346 | PROTECTOR RESPIRATORIO CON EFICIENCIA DE FILTRACIÓN MÍNIMA DEL 95%, CONTRA AEROSOLÉS SÓLIDOS Y LÍQUIDOS QUE NO CONTENGAN ACEITE. ÚTIL PARA PARTÍCULAS SÓLIDAS Y NIEBLAS LÍQUIDAS EN CONCENTRACIONES QUE NO EXCEDAN LAS 10 VECES EL LÍMITE DE EXPOSICIÓN OCUPACIONAL (CMP). AJUSTE NASAL DE ALUMINIO MOLDEABLE QUE SE ADAPTA A LA CARA IMPIDIENDO EL PASO DE AIRE. FILTRO Y CUBIERTA DE POLIPROPILENO. BANDAS DE SUJECIÓN PARA LA CABEZA DE ELASTÓMERO. CERTIFICACIÓN NIOSH N95 O EQUIVALENTE. DESECHABLE. ESTILO PLEGADO PLANO VERTICAL. | 1,875 | PIEZA | \$9.52 | \$17,850.23 |
| HRAEI-MA8347 | GOGLES. GOGLES, DE SEGURIDAD, CON VÁLVULAS DE VENTILACIÓN INDIRECTA PARA EVITAR EL EMPAÑAMIENTO. ERGONÓMICOS, CON SELLO PERFECTO CON LA PIEL DE LA CARA, CON MARCO DE PVC FLEXIBLE PARA LOGRAR AMOLDARSE FÁCILMENTE A TODOS LOS CONTORNOS DE CUALQUIER ROSTRO O CARA, CON PRESIÓN UNIFORME, HERMÉTICO A NIVEL DE LOS OJOS Y ÁREAS CIRCUNDANTES, CON ESPACIO SUFICIENTE PARA USUARIOS QUE USAN LENTES O ANTEOJOS GRADUADOS, LENTE TRANSPARENTE DE POLICARBONATO O PLÁSTICO. RESISTENTE A LOS IMPACTOS (GOLPES O CAÍDAS) Y RALLADURAS. CON TRATAMIENTO ANTIEMPAÑANTE. CON CINTA SUJETADORA, CON AJUSTE QUE NO PERMITA DESLIZAMIENTO DE LA CORREA PARA ASEGURAR SU POSICIÓN DURANTE LA ACTIVIDAD CLÍNICA. RESISTENTE A LA DESINFECCIÓN CON SOLUCIONES DESINFECTANTES SIN DAÑARSE. REUTILIZABLE. | 44 | PIEZA | \$26.22 | \$1,153.62 |
| HRAEI-MA8349 | ANTISÉPTICOS. SOLUCIÓN CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPÍLICO AL 70% CONTENIDA EN UN APLICADOR CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO. CONTIENE: 1.5 ML ESTÉRIL Y DESECHABLE. | 181 | ENVASE CON 1.5 ML | \$6.00 | \$1,086.00 |
| HRAEI-MA8350 | ANTISÉPTICOS. SOLUCIÓN CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPÍLICO AL 70% CONTENIDA EN UN APLICADOR CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO. CONTIENE: 3 ML ESTÉRIL Y DESECHABLE | 19 | ENVASE | \$13.50 | \$256.50 |
| HRAEI-MA8351 | GEL. GEL ORAL PARA ENJUAGUE BUCAL COMPUESTO A BASE DE HIALURONATO DE SODIO AL 0.1% Y POLIVINILPIRROLIDONA AL 9.0%. COADYUVANTE EN EL TRATAMIENTO DE LESIONES DE LA CAVIDAD BUCOFARÍNGEA. SOBRE CON 15 ML. | 70 | SOBRE CON 15 ML | \$685.00 | \$47,950.00 |
| HRAEI-MA8352 | GEL. PIRFENIDONA GEL CADA 100G DE GEL CONTIENE: PIRFENIDONA 8.0 G DIALIL ÓXIDO DE DISULFURO MODIFICADO 0.016 G. | 6 | TUBO CON 120 GRAMOS | \$1,500.00 | \$9,000.00 |
| HRAEI-MA8374 | MANIPULADOR UTERINO. CIRUGÍA LAPAROSCÓPICA. | 4 | PIEZA | \$11,940.00 | \$47,760.00 |
| HRAEI-MA8375 | MASCARILLA DE ALTA CONCENTRACIÓN DE OXIGENO CON BOLSA RESERVORIO Y VALVULAS DE EXALACIÓN LATERAL. PEDÍATRICA. | 17 | PIEZA | \$62.57 | \$1,063.69 |
| HRAEI-MA8387 | APÓSITOS. HIDROCELULAR DE POLIURETANO CON ADHESIVO PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TAMAÑOS: 7.5 X 7.5 CM. | 293 | PIEZA | \$32.62 | \$9,557.52 |
| HRAEI-MA8388 | APÓSITOS. HIDROCELULAR DE POLIURETANO CON ADHESIVO PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TAMAÑOS: 12.5 X 12.5 CM. | 552 | PIEZA | \$51.29 | \$28,313.54 |
| HRAEI-MA8395 | APÓSITOS. CON 80% A 90% DE COLÁGENO Y 10 A 20% DE ALGINATO. MEDIDA DE 10 A 10.2 CM. X 11 A 11.25 CM. | 62 | APÓSITO | \$234.53 | \$14,540.91 |
| HRAEI-MA8403 | CINTAS. CINTA TRANSPARENTE PLÁSTICA MICROPERFORADA DE POLIETILENO; CON ADHESIVO HIPOALERGÉNICA. LONGITUD DE 9-9.5 MTS. ANCHO: 5.00 CM. | 3 | PIEZA | \$28.00 | \$84.00 |
| HRAEI-MA8405 | EQUIPO PARA BAÑO DE ESPONJA. CONSTA DE: MANOPLA PARA LAVADO, DE TELA NO TEJIDA, RESISTENTE HASTA 400C DE TEMPERATURA; HIPOALERGÉNICA, SUAVE, NO IRRITANTE A LA PIEL; FORMA Y AJUSTE ANATÓMICO E IMPREGNADA DE SUBSTANCIAS TENSIOACTIVAS Y ANTISÉPTICAS O MANOPLA PRE-ENJABONADA: ES SUFICIENTE HUMEDECER CON AGUA LA SUPERFICIE DE LA PALMA DE LA MANO DONDE SE ENCUENTRA LA ESPONJACION EL JABÓN Y MASAJEAR LA PARTE DEL CUERPO A TRATAR. DICHO JABÓN ES HIPOALERGÉNICO Y CONTIENE UN MÁXIMO DEL 0.3% DE CHLOREXIDINA CON ALTO PODER ANTISÉPTICO. MANOPLA PARA SECADO, DE TELA NO TEJIDA, ABSORBENTE, HIPOALERGÉNICA, SUAVE, NO IRRITANTE A LA PIEL; FORMA Y AJUSTE ANATÓMICO. DESECHABLE O MANOPLA PARA SECADO COMPLETAMENTE ABSORBENTE DEJANDO LA PIEL SIN NINGÚN RESIDUO DE JABÓN O AGUA, QUEDANDO COMPLETAMENTE LIMPIA, SUAVE E HIDRATADA EQUIPO. | 120 | EQUIPO | \$25.47 | \$3,056.40 |
| HRAEI-MA8406 | GASAS. SECA CORTADA DE ALGODÓN DE DOCE CAPAS; CON TEJIDO TIPO III. LARGO: ANCHO: 10 CM ESTÉRIL Y DESECHABLE. ENVASE CON DOS Y CINCO PIEZAS | 49 | ENVASE CON DOS Y CINCO PIEZAS | \$10.87 | \$532.63 |
| HRAEI-MA8412 | GOGLES TRANSPARENTES, ANTIEMPAÑANTES, VENTILACION INDIRECTA Y SIN AUMENTO. | 32 | PIEZA | \$230.92 | \$7,389.44 |
| HRAEI-MA8420 | PERLAS PLEDGETS DE 4.8 mm X 6 mm. | 5 | PIEZA | \$3,441.30 | \$17,206.50 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|---|------------|--------------------------|----------------|--------------|
| HRAEI-MA8423 | JERINGAS. JERINGA DESECHABLE PARA APLICAR 0.25 ML. DE VACUNA ANTIINFLUENZA; CAPACIDAD DE 0.5 ML. GRADUADA EN DÉCIMAS DE ML (0.25 ML) CON DOS AGUJAS: UNA DE CALIBRE 20 X 32 MM PARA CARGAR LA JERINGA CON EL BIOLÓGICO Y OTRA DE CALIBRE 23 X 25 MM PARA APLICAR LA VACUNA; CON ÉMBOLO QUE PERMITA LA INUTILIZACIÓN DE LA MISMA DESPUÉS DE SU USO. CON LA LEYENDA "VACUNACIÓN UNIVERSAL". | 18,034 | PIEZA | \$3.98 | \$71,812.02 |
| HRAEI-MA8424 | FUNDA PARA ALMOHADA DESECHABLE | 280 | PAQUETE CON 20 PIEZAS | \$410.00 | \$114,800.00 |
| HRAEI-MA8426 | INJERTO DE DACRÓN BIFURCADO PARA REVASCULARIZACIÓN PERIFÉRICA PRE-COAGULADOS CON COLÁGENO. DIFERENTES DIÁMETROS Y LONGITUDES. | 2 | PIEZA | \$20,940.30 | \$41,880.60 |
| HRAEI-MA8603 | GUANTES. DE NITRIL O POLIBUTADINE-ACRYLONITRILLO LIBRE DE LÁTEX AMBIDIESTRO DESECHABLE ESTÉRIL. TAMAÑO: CHICO | 999 | PAR | \$4.60 | \$4,595.40 |
| HRAEI-MA8622 | MASCARILLAS PROTECTORAS (CUBREBOCAS, MEDICAL PROTECTIVE FACE MASK) TOUREN. | 713 | PIEZA | \$31.48 | \$22,445.24 |
| HRAEI-MA8623 | MASCARILLAS PROTECTORAS (CUBREBOCAS, MEDICAL PROTECTIVE FACE MASK) YADU. | 49 | PIEZA | \$31.48 | \$1,542.52 |
| HRAEI-MA8624 | KIT DE RECOLECCION DE MEDULA OSEA INCLUYE: CONTENEDOR DE 1.2L. CON UN PRE FILTRO DE 850-MICAS, UNA BOLSA DE TRANSFERENCIA DE 2000ML., DOS CONJUNTOS DE FILTROS DE 500 MICRAS, UN CONJUNTO DE FILTRO DE 200 MICRAS, TRES BOLSAS DE TRANSFERENCIA DE 600ML., CUATRO PROTECTORES DE PUNTA ADICIONALES. | 5 | KIT | \$9,580.67 | \$47,903.35 |
| HRAEI-MA8683 | GEL TÓPICO PARA LA DERMATITIS INDUCIDA POR RADIOTERAPIA. GEL TÓPICO PARA LA DERMATITIS INDUCIDA POR RADIOTERAPIA, DE BASE ACUOSA NO ESTÉRIL, QUE FORMA UNA PELÍCULA PROTECTORA SOBRE LA PIEL, QUE REDUCE LA PÉRDIDA DE AGUA TRANSEPIDÉRMICA PARA AUMENTAR Y RESTAURAR LOS NIVELES DE HIDRATACIÓN FISIOLÓGICA DE LA PIEL. | 25 | CAJA CON FRASCO DE 75 ML | \$2,166.53 | \$54,163.25 |
| HRAEI-MA8695 | TAPÓN DESINFECTANTE. EL TAPÓN DESINFECTARÁ EL CONECTOR SIN AGUJA UN (1) MINUTO DESPUÉS DE LA APLICACIÓN Y PROTEGERÁ FRENTE A LA CONTAMINACIÓN ENTRE ACCESOS DURANTE UN PERIODO DE HASTA (7) DÍAS SI NO SE RETIRA. ES UNA TAPA MOLDEADA DE POLIETILENO SELLADA, QUE CONTIENE ALCOHOL ISOPROPÍLICO AL 70% (IPA). | 383 | PIEZA | \$0.06 | \$23.59 |
| HRAEI-MA8732 | POLYSORB SUTURA ABSORBIBLE TRENZADA 2-0, AGUJA 50 MM MULTIUSOS. 1/2 CIRCULO, LONG. 75 CM. | 705 | PIEZA | \$50.63 | \$35,690.82 |
| HRAEI-MA8733 | JERINGAS. DE PLÁSTICO. DESECHABLES CON ACCESO AL VIAL INTERLINK. CAPACIDAD: 3 ML. CALIBRE: 15G | 687 | PIEZA | \$6.71 | \$4,609.70 |
| HRAEI-MA8735 | POLYSORB SUTURA ABSORBIBLE TRENZADA 2-0, AGUJA VELA, 65MM. 1/2 CIRCULO, LONG. 75 CM. | 265 | PIEZA | \$352.68 | \$93,461.30 |
| HRAEI-MA8736 | SUTURA DE MONOFILAMENT. POLYBUTESTER SINTÉTICO NO ABSORBIBLE 5-0, AGUJA CORTE COSMETICO X 3/8 16MM HEBRA 45CM. | 108 | PIEZA | \$216.57 | \$23,389.92 |
| HRAEI-MA8737 | SUTURA DE MONOFILAMENT. POLYBUTESTER SINTÉTICO NO ABSORBIBLE 5-0, AGUJA CORTE COSMETICO X 3/8 19MM HEBRA 45CM. | 588 | PIEZA | \$209.79 | \$123,356.52 |
| HRAEI-MA8738 | SUTURA DE MONOFILAMENT. POLYBUTESTER SINTÉTICO NO ABSORBIBLE 6-0, AGUJA CORTE COSMETICO X 3/8 11MM HEBRA 45CM. | 336 | PIEZA | \$227.54 | \$76,453.44 |
| HRAEI-MA8740 | SUTURA DE MONOFILAMENT. POLYBUTESTER SINTÉTICO NO ABSORBIBLE 6-0, AGUJA CORTE COSMETICO X 3/8 16MM HEBRA 45CM. | 336 | PIEZA | \$227.54 | \$76,453.44 |
| HRAEI-MA8742 | SUTURA DE MONOFILAMENT. POLYBUTESTER SINTÉTICO NO ABSORBIBLE 3-0, AGUJA CORTE COSMETICO X 3/8 19MM HEBRA 45CM. | 193 | PIEZA | \$189.22 | \$36,518.50 |
| HRAEI-MA8743 | MASCARAS DE PROCEDIMIENTO CON PROTECTOR FACIAL. 3M. | 299 | PIEZA | \$11.08 | \$3,313.46 |
| HRAEI-MA8840 | DISPOSITIVO HEMOSTÁTICO PARA CIERRE VASCULAR A BASE DE COLÁGENO O ACIDO POLIGLICOLICO. | 1 | PIEZA | \$6,000.00 | \$6,000.00 |
| HRAEI-MA8878 | MANIFOLD ANGIOGRÁFICO DE TRES VÍAS. | 1 | PIEZA | \$450.00 | \$450.00 |
| HRAEI-MA8933 | SENSOR PARA MONITOREO DE OXIMETRÍA GRANDE PARA ADULTO PESO MAYOR A 40 KG. | 21 | PIEZA | \$2,923.08 | \$61,384.61 |
| HRAEI-MA8934 | MASCARILLA DESECHABLE NEONATAL NO. 0 | 8 | PIEZA | \$172.50 | \$1,380.00 |
| HRAEI-MA8943 | LINEA NAFION PARA USO CON SISTEMA ANACONDA EN MONITOR DE GASES ANESTÉSICOS. | 66 | PIEZA | \$496.00 | \$32,736.00 |
| HRAEI-MA8944 | LINEA DE MUESTREO DE GAS PARA USO CON SISTEMA ANACONDA EN MONITOR DE GASES ANESTÉSICOS. | 67 | PIEZA | \$110.00 | \$7,370.00 |
| HRAEI-MA8945 | TRAMPA DE AGUA PARA MONITOREO DE GASES EN USO CON SISTEMA ANACONDA. | 62 | PIEZA | \$710.00 | \$44,020.00 |
| HRAEI-PP0004 | PROTECTOR FACIAL, AJUSTE DE INTERVALOS MOD. 8259 3PF300T MICA DE POLICARBONATO VISOR ESTÁNDAR 12 X 8. | 4 | PIEZA | \$405.00 | \$1,620.00 |
| HRAEI-PP0026 | RESPIRADOR CON VALVULA R95-1840 | 3 | PIEZA | \$250.00 | \$750.00 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|---|------------|-----------------------|----------------|-------------|
| HRAEI-PP0033 | TRAJE DE PROTECCIÓN REUTILIZABLE TALLA CH | 129 | PIEZA | \$298.99 | \$38,569.71 |
| HRAEI-PP0034 | TRAJE DE PROTECCIÓN REUTILIZABLE TALLA M. | 20 | PIEZA | \$298.99 | \$5,979.80 |
| HRAEI-PP0035 | TRAJE DE PROTECCIÓN REUTILIZABLE TALLA G. | 14 | PIEZA | \$299.00 | \$4,186.00 |
| HRAEI-PP0039 | CUBREBOCA DESECHABLE | 24 | PAQUETE CON 50 PIEZAS | \$63.80 | \$1,531.20 |
| HRAEI-PQ0001 | SAL EN PELLETS DE 22 KGS./UNIDAD | 1 | BULTO | \$1,450.00 | \$1,450.00 |
| HRAEI-PQ0007 | REACTIVO QUÍMICO OG-6. COLORANTE PREPARADO. | 55 | FRASCO CON 1000 ML | \$217.38 | \$11,955.63 |
| HRAEI-PQ0008 | REACTIVO QUÍMICO EA 50. COLORANTE PREPARADO. | 55 | FRASCO CON 1000 ML | \$299.69 | \$16,482.81 |
| HRAEI-PQ0009 | REACTIVOS QUÍMICOS, PARAFINA CON POLÍMEROS DE PLÁSTICO DE PESO MOLECULARCONTROLADO CON PUNTO DE FUSIÓN DE 5657°C. PARA USO EN SITIOS DONDE EXISTA EQUIPO AUTOMATIZADO Y EN HOSPITALES DE ALTA CARGA DE TRABAJO O DE TERCER NIVEL. | 16 | ENVASE CON 1000 G | \$456.88 | \$7,310.06 |
| HRAEI-PQ0011 | DETERGENTE PARA LABORATORIO, PARA LAVADO A MANO TIPO DETERGENTE LÍQUIDO, ALCALINO UNIVERSAL, PARA RESIDUOS RESISTENTES; PARA UTILIZAR CON AGUA QUE CONTENGA UNA DUREZA DE HASTA 40°. | 40 | LITRO | \$73.00 | \$2,920.00 |
| HRAEI-PQ0013 | REACTIVOS QUÍMICOS ACETONA. ACS.TA. | 8 | FRASCO CON 1000 ML | \$273.00 | \$2,184.03 |
| HRAEI-PQ0015 | HIPOCLORITO DE SODIO. SOLUCIÓN. 6 A 14% DE CLORO ACTIVO. BIDÓN DE PLÁSTICO | 3 | BIDÓN | \$1,498.50 | \$4,495.50 |
| HRAEI-PQ0017 | REACTIVOS QUÍMICOS. ALCOHOL ETÍLICO ABSOLUTO (ETANOL). RA. ACS. | 12 | FRASCO CON 1000 ML | \$126.37 | \$1,516.42 |
| HRAEI-PQ0018 | REACTIVOS QUÍMICOS XILOL. RA. ACS. | 12 | FRASCO CON 1000 ML | \$131.53 | \$1,578.38 |
| HRAEI-PQ0047 | SOLUCIÓN DE PBS. BD FACSFLOW SHEATH FLUID. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS: FORMA LÍQUIDA Y CLARAS EN COLOR CON UN VALOR DE PH ENTRE 7,8-8,2. PUNTO DE EBULLICIÓN / RANGO: 100C (212F). DENSIDAD A 20 °C ES 1.0145G/ CM3. | 3 | GARRAFÓN | \$2,898.00 | \$8,694.00 |
| HRAEI-PQ0048 | CLORO-HIPOCLORITO DE CALCIO GRANULADO AL 65% | 10 | BOTE | \$350.00 | \$3,500.00 |
| HRAEI-PQ0049 | CLARIFICADOR | 8 | ENVASE CON 1 KG | \$320.00 | \$2,560.00 |
| HRAEI-PQ0050 | CENIZA DE SOSA (REGULADOR DE PH) | 8 | BOLSA DE 8 KG | \$490.00 | \$3,920.00 |
| HRAEI-PQ0052 | SUPER ALCICIDA | 8 | ENVASE CON 4 LITROS | \$285.00 | \$2,280.00 |
| HRAEI-PQ0053 | ESTUCHE ANALIZADOR RESIDENCIAL CON 6 COLORIMETROS COMPARADORES DE CLORO RESIDUAL Y 6 PARA PH CON REACTIVOS Y ESTUCHE. | 1 | ESTUCHE | \$650.00 | \$650.00 |
| HRAEI-PQ0054 | ROJO DE FENOL (REACTIVO) | 6 | FRASCO DE 35 ML | \$120.75 | \$724.50 |
| HRAEI-PQ0055 | ORTOTOLIDINA (REACTIVO). | 8 | FRASCO DE 35 ML | \$55.00 | \$440.00 |
| HRAEI-PQ0060 | RESINA SINTÉTICA, AL 80% EN XILOL, (MEDIO DE MONTAJE EN MICROSCOPIA PARA LA CONSERVACION DE MUESTRAS HISTOLOGICAS), | 38 | ENVASE CON 500 ML | \$223.60 | \$8,496.80 |
| HRAEI-PQ0066 | TINTA PARA TEJIDOS ANIMALES Y VEGETALES (BORDES QUIRÚRGICOS) RESISTENTE AL FORMOL, ALCOHOL, XILOL Y OTROS SOLVENTES ORGÁNICOS, EMPLEADO EN TÉCNICA HISTOLÓGICA. COLOR AZUL. | 6 | FRASCO | \$1,656.00 | \$9,936.00 |
| HRAEI-PQ0083 | ALCOHOL METÁLICO, RA. ACS., ENSAYO MINIMO 99.8%. | 9 | ENVASE DE 1 LITRO | \$113.80 | \$1,024.20 |
| HRAEI-PQ0091 | REACTIVO QUÍMICO ACETATO DE SODIO ANHIDRO. RA. POLVO. | 1 | FRASCO | \$191.00 | \$191.00 |
| HRAEI-PQ0093 | ÁCIDO FÓRMICO. 90 A 100%. -TÉCNICA HISTOLÓGICA- FRASCO UN LITRO. | 7 | FRASCO | \$1,293.00 | \$9,051.00 |
| HRAEI-PQ0099 | REACTIVOS QUÍMICOS ÁCIDO CLORHÍDRICO FUMANTE (MÍNIMO 37%). RA. ACS. TA. | 13 | FRASCO CON 1000 ML | \$253.42 | \$3,294.44 |
| HRAEI-PQ0103 | REACTIVO QUÍMICO HIDRÓXIDO DE AMONIO (MÍNIMO 58%). RA. ACS. HIDRÓXIDO DE AMONIO (MÍNIMO 58%). RA. ACS TA. HIDRÓXIDO DE AMONIO (MÍNIMO 58%). RA. ACS TA. | 81 | PIEZA | \$186.00 | \$15,066.00 |
| HRAEI-PQ0106 | REACTIVO QUÍMICO BROMO. RA. ACS. BROMO. RA. ACS. AMPOLLETA CON 50 ML. TA. BROMO. RA. | 1 | PIEZA | \$5,510.00 | \$5,510.00 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|--|------------|----------------------|----------------|--------------|
| | ACS. AMPOLLETA CON 50 ML. TA. | | | | |
| HRAEI-PQ0117 | REACTIVOS QUÍMICOS FORMALDEHIDO (FORMOL) DEL 37 AL 40%. RA. ACS. | 4 | FRASCO CON 18 LITROS | \$901.00 | \$3,604.00 |
| HRAEI-PQ0122 | REACTIVOS QUÍMICOS ALCOHOL ETÍLICO CON 96 ° GL. TÉCNICO. | 4 | ENVASE CON 18 LITROS | \$911.78 | \$3,647.11 |
| HRAEI-PQ0130 | REACTIVOS QUÍMICOS ÁCIDO FOSFOTÚNGSTICO. RA. CRISTALES. | 2 | FRASCO CON 100 G | \$2,139.00 | \$4,278.00 |
| HRAEI-PQ0247 | INTRACELLULAR STAINING PERMEABILIZATION WASH BUFFER (10X | 6 | FRASCO CON 100 ML | \$3,599.50 | \$21,597.00 |
| HRAEI-PQ0249 | FITC ANTI-HUMAN CD14 | 6 | CAJA CON 100 PRUEBAS | \$3,170.00 | \$19,020.00 |
| HRAEI-PQ0252 | APC ANNEXINA V | 6 | CAJA CON 100 PRUEBAS | \$7,110.00 | \$42,660.00 |
| HRAEI-RF0023 | RADIOFÁRMACOS EN UNIDOSIS. I ¹³¹ -METAYODOBENCILGUANIDINA (MIBG-I131) SOLUCIÓN DE YODURO DE SODIO CON ACTIVIDAD ESPECIFICA DE 74 MEGABECQUERELES (MBQ) (2 MCI). UNIDOSIS. TATC. | 2 | UNIDOSIS | \$6,548.00 | \$13,096.00 |
| HRAEI-SQ0039 | MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNÉTICA, GADOLINEO 0.5 MMOL/ML GADOPENTETATO DE DIMEGLUMINA, GADOTERATO DE MEGLUMINA, GADODIAMIDA, GADOTERATO DE MEGLUMINA, GADODIAMIDA, GADOVERSETAMIDA. | 4 | FRASCO CON 15 ML | \$300.39 | \$1,201.56 |
| HRAEI-SQ0069 | VASO DE COPLIN DE COPLIN. CON TAPA DE CUERDA. DIMENSIONES: 110 X 16 MM. CINCO MUESCAS. DE COPLIN. CON TAPA DE CUERDA. DIMENSIONES: 110 X 16 MM. CINCO MUESCAS. | 71 | PIEZA | \$382.00 | \$27,122.00 |
| HRAEI-SQ0095 | CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA, CAPACIDAD 10.7L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 268MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 253MM, ALTURA 263MM. | 4 | PIEZA | \$275.00 | \$1,100.00 |
| HRAEI-SQ0096 | CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA, CAPACIDAD 5.6L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 225MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 210MM, ALTURA 194MM. | 15 | PIEZA | \$40.00 | \$600.00 |
| HRAEI-SQ0097 | CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA, CAPACIDAD 4.4L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 225MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 210MM, ALTURA 156MM. | 20 | PIEZA | \$37.50 | \$750.00 |
| HRAEI-SQ0098 | CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA, CAPACIDAD 2.5L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 200MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 184MM, ALTURA 138MM. | 32 | PIEZA | \$60.00 | \$1,920.00 |
| HRAEI-SQ0100 | CAJA CON CUBIERTA DE REPUESTO PARA LAS CAJAS DE LAS MEDIDAS MENCIONADAS. DE CRISTAL, PARA TINCIÓN CON CANASTILLA METÁLICA, PARA 50 PREPARACIONES. (PORTAOBJETOS) JUEGO CON 22 PIEZAS. DE CRISTAL, PARA TINCIÓN CON CANASTILLA METÁLICA, PARA 50 PREPARACIONES. (PORTAOBJETOS) JUEGO CON 22 PIEZAS. | 9 | PIEZA | \$2,894.19 | \$26,047.71 |
| HRAEI-SQ0126 | RECIPIENTE DE PLÁSTICO BLANCO, TIPO FRASCO, CON TAPA DE ROSCA. CON ASA DE POLIPROPILENO/POLIESTIRENO. CAPACIDAD DE 2000ML. LONGITUD DE 168MM, DIÁMETRO DE BOCA 150MM. | 29 | PIEZA | \$31.25 | \$906.25 |
| HRAEI-SQ0144 | FRASCO CILÍNDRICO GRADUADO CON TAPA Y ASA. CUERPO Y TAPA DE ROSCA FABRICADOS EN POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD. GRADUADO CADA 50ML, CON TAPA ESTRIADA CON JUNTA INTERNA DE POLEXÁN. NO ESTÉRIL, CON DIÁMETRO DE BOCA DE 55 A 100 MM APROXIMADAMENTE. CAPACIDAD DE 2.0LITROS APROXIMADAMENTE. UNA .COTIZA: FRASCO CILÍNDRICO GRADUADO CON TAPA. CUERPO Y TAPA DE ROSCA FABRICADOS EN POLIETILENO. GRADUADO CADA 50ML, CON TAPA ESTRIADA NO ESTÉRIL, CON DIÁMETRO DE BOCA DE 55 MM. CAPACIDAD DE 2.0 LITROS. | 45 | PIEZA | \$58.89 | \$2,650.05 |
| HRAEI-SQ0177 | VASOS DE PRECIPITADOS, DE VIDRIO REFRACTARIO. CON GRADUACIÓN PARA VOLÚMENES APROXIMADOS. EN CAPACIDADES DE: 500 ML. | 18 | PIEZA | \$105.99 | \$1,907.82 |
| HRAEI-SQ0213 | EMBUDO DE POLIPROPILENO. DIÁMETRO:65 MM. DIÁMETRO:65 MM. | 194 | PIEZA | \$52.77 | \$10,237.38 |
| HRAEI-SQ0215 | PAPELES FILTRO NÚMERO 42 CON DISCO DE 90 MM DE DIÁMETRO. | 400 | CAJA | \$777.78 | \$311,112.00 |
| HRAEI-SQ0217 | PROBETA DE POLIPROPILENO GRADUADAS. 500 ML. MEDIANA. 500 ML. MEDIANA. | 1,858 | PIEZA | \$251.11 | \$466,562.38 |
| HRAEI-SQ0218 | PROBETA DE POLIPROPILENO GRADUADAS: CAPACIDAD. 1000 ML. EXACTITUD. BAJA. | 16 | PIEZA | \$412.70 | \$6,603.20 |
| HRAEI-SQ0254 | PRUEBA RÁPIDA POR INMUNOCROMATOGRAFÍA EN CARTUCHO, PARA LA DETECCIÓN CUALITATIVA DE ANTÍGENO DE NUCLEOCAPSIDE (N) DE SARS-COV-2 EN MUESTRAS PROVENIENTES DE HISOPADO NASOFARÍNGEO DESCRIPCIÓN CORTA: ABBOTT-PANBIO COVID-19 AG RAPID TEST DEVICE. | 462 | PRUEBA | \$98.82 | \$45,652.76 |
| HRAEI-SQ0341 | PUNTAS TRANSPARENTES DESECHABLES PARA PIPETA AUTOMÁTICA DE 10 A 200 MICROLITROS. | 4,000 | PIEZA | \$0.37 | \$1,480.00 |
| HRAEI-SQ0344 | FOSFATO DE SODIO MONOBASICO (ANHIDRO) RA. ACS CRISTALES | 50 | FRASCO CON | \$198.00 | \$9,900.00 |

| Código | Descripción | Existencia | Unidad Medida | Costo Promedio | Costo Total |
|--------------|---|----------------|---------------|----------------|------------------------|
| | | | 500 ML | | |
| HRAEI-VU0036 | LENTE DE PROTECCIÓN, VARILLA RETRÁCTIL MONOLENTE DE POLICARBONATO CON PROTECTORES LATERALES (LENTE DE POLICARBONATO CON TRATAMIENTO ANTIEMPAÑO Y PATILLAS TIPO ESPÁTULA, PUENTE NASAL UNIVERSAL, DISEÑO ERGONÓMICO, FILTRO UV, CUENTA CON TRATAMIENTO ANTIRAYADURAS. MICA CLARA Y DISEÑO ERGONÓMICO , IDEAL PARA TRABAJOS DONDE SE REQUIERA EL USO DE LENTES DE SEGURIDAD POR PERIODOS DE TIEMPO PROLONGADOS, PROTECCIÓN PARA TRABAJOS DONDE HAYA PROYECCIÓN DE PARTÍCULAS O DEMASIADO POLVO) | 145 | | \$57.93 | \$8,399.14 |
| HRAEI-VU0037 | CARETA ABC, DESECHABLE PERMITE LA PROTECCIÓN CONTRA PARTÍCULAS Y OTROS CUERPOS EXTRAÑOS CON BANDA FRONTAL EN ESPUMA QUE BRINDA MAYOR COMODIDAD | 29 | PIEZA | \$18.58 | \$538.91 |
| 1033 | | 328,348 | | | \$24,633,969.82 |