

ANEXO I " INSUMOS"

Codificación	Detalle del Bien	Cantidad
41.110000.110000.8988.2403	EZ1 DNA Investigator Kit (48)	9
41.110000.110000.8988.2401	Kit purificación de secuencias (Sanger) x200 preps en columnas	1
41.110000.110000.9046.43	Kit extracción ADN genómico, columnas sílica x 50	1
41.110000.110000.8988.720	Kit p/Cuantificación de ADN Humano y Cromosoma Y Quantifiler Trío, (Kit x400 Det). AB4482910.	1
41.110000.110000.8988.718	Globalfiler Kit p/Determinación de 23 Marcadores Moleculares x200rxn. AB4476135.	1
41.110000.110000.8988.718	Investigator 26plex QS Kit (x100 rxn)	1
41.110000.110000.8988.729	Kit marcadores STR de cromosoma Y para uso forense	1
41.110000.110000.8988.2398	Taq Polimerasa 5U/ul, 500U	1
41.110000.110000.8988.838	DNA Size Standard 450 (BTO) x100rxn, Qiagen	1
41.110000.110000.8988.685	Matrix Standard BT6 (x50)	1
41.100000.100000.8904.70	Capillary Array 3500 8 X 36 cm. AB4404683.	1
41.100000.100000.8904.71	Polímero POP4 – 384 - 3500 Series, AB4393715	2
41.100000.100000.8904.73	Conditioning Reagent 3500 Series Applied Biosystems AB4393718	2
41.100000.100000.8904.463	Microamp Optical 96-Well, Reaction Plate With Barcode. x20 Placas	1
41.100000.100000.5754.6	Films selladores de placa autoadhesivos, uso Biología Molecular x 100u	1
41.110000.110000.8988.838	Genescan 600 LIZ Size Standard v2.0, 2x200ul Ref: 4408399	1
41.110000.110000.9052.1838	MgCl2 (Cloruro de Magnesio) Calidad Biología Molecular, Conc. 25 mM X 1ml	1
41.110000.110000.4633.29	Microtubos 1.5 ml-Low Binding X 500 Unidades	1
41.110000.110000.4633.29	Microtubos 1.5 ml estériles, libres de DNAsas y RNAsas X 500 Unidades	1
41.100000.100000.4487.18	Tubos 1,5 ml tapa a rosca, estéril, libre Dnasa/Rnasa x 500u	1
41.110000.110000.4633.25	Tubos tipo eppendorf 0,6 ml, estéril, libre Dnasa/Rnasa x1000u	1
41.100000.100000.4811.20	Microamp 8-Tube Strip (0,2ml) x125	1
41.100000.100000.5753.10	Microamp 8-Cap Strip x300	1
41.100000.100000.3492.224	Tips c/ Filtro 100-1000 ul, libre de DNAsas, RNAsas y pirógenos x100 U en caja	8
41.100000.100000.3492.82	Tips c/ Filtro 20-200 ul, libre de DNAsas, RNAsas y pirógenos x96 U en caja	25
41.100000.100000.3492.25	Tips c/ Filtro 10-100 ul, libre de DNAsas, RNAsas y pirógenos x96 U en caja	8
41.100000.100000.3492.21	Tips c/ Filtro 0.5-20 ul, libre de DNAsas, RNAsas y pirógenos x96 U en caja	25
41.100000.100000.3492.20	Tips c/ Filtro 0.1-10 ul, libre de DNAsas, RNAsas y pirógenos x96 U en caja	20
41.100000.100000.8904.0905	96 Well RNase P Verif Plate	1
41.100000.100000.5819.1	Buffer TE 1X, Grado Biología Molecular x100ml	1
41.100000.100000.2600.201	Frascos plásticos de 150 cc con tapa a rosca	10
41.100000.100000.2600.8	Frascos plásticos de 250 cc con tapa a rosca	10
41.100000.100000.2600.9	Frascos plásticos de 500 cc con tapa a rosca	10
41.100000.100000.2600.19	Frascos plásticos de 1000 cc con tapa a rosca	10
41.100000.100000.2600.64	Frascos plásticos de 3000 cc con tapa a rosca	20
42.130000.130000.1909.233	Caja de Guantes de nitrilo tamaño grande o L por 100 unidades	5
42.130000.130000.1909.231	Caja de Guantes de nitrilo tamaño mediano o M por 100 unidades	5
42.130000.130000.1909.232	Caja de Guantes de nitrilo tamaño pequeño o S por 100 unidades	5
42.130000.130000.1909.116	Caja de Guantes de latex tamaño grande o L por 100 unidades	5
42.130000.130000.1909.87	Caja de Guantes de latex mediano o M por 100 unidades	5
42.130000.130000.1909.115	Caja de Guantes de latex tamaño pequeño o S por 100 unidades	5
42.130000.130000.808.27	Camisolines de fresilina	20
42.130000.130000.915.16	Cofias Descartables (x100 Unidades)	5
42.290000.290000.444.35	Cajas de Hojas de Bisturí N°23 por 100 unidades	5
42.290000.290000.444.32	Cajas de Hojas de Bisturí N°24 por 100 unidades	5
42.130000.130000.428.18	Caja de Barbijos KN°95 x 20 unidades	2
42.130000.130000.428.7	Caja de barbijos tricapa x 50 unidades	5