

Expediente : 1116614 - ADQUISICIÓN DE MATERIALES, ACCESORIOS PARA EL SERVICIO DE PATOLOGÍA.
Procedimiento : 733567 - ADQUISICIÓN DE MATERIALES, ACCESORIOS PARA EL SERVICIO DE PATOLOGÍA
Fecha y hora de apertura de proposiciones: 08/08/2016 10:00:00 AM
Estado: Evaluación Final

- [Configuración](#)
- [Publicación DOF](#)
- [Informe Completo](#)
- [Generar Informe del Procedimiento](#)

Licitante : **ALMACEN DE DROGAS SA DE CV**

- [Regresar](#)
- [Siguiete](#)
- [Último Licitante >>](#)
- [Histórico](#)

Proposición Económica Licitante - Informe Evaluación

Ronda	0
Fecha de Presentación de la Propuesta	04/08/2016 11:02:48 AM Por Andres Ramirez Montes
Anexo Requerimiento Económico Firmado Digitalmente	(sin archivo adjunto)
¿Rechazar Propuesta del Licitante?	No
Motivo del rechazo	
Notas a la Propuesta	[0] Ver/Añadir Notas

[Visualizar Mi Evaluación](#)

Moneda de la Proposición	MXN
Precio Total	1,060,021.67

2. Requerimiento Económico

2.1 PARTIDAS - Sección Precio

				Total	Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)	
(Sección Incluida en el Total)				1,060,021.67	0	
No de Control Interno de la Partida/Concepto de Obra	Descripción	Cantidad	Precio Unitario	Total	Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)	
2.1.1	* CEPILLO PARA TUBO DE ENSAYE, CERDA NATURAL SOBRE ALAMBRE, EXTREMO CON HAZ DE CERDAS PARA LIMPIAR FONDO DEL TUBO, CON ANILLO PARA COLGAR, LONGITUD TOTAL DE 280MM RIBETE: LONGITUD 70MM Y DIÁMETRO DE 15MM. MATERIAL AUXILIAR DE LABORATORIO.	6	12.99	77.94	0	Ver/Añadir Notas
2.1.2	* CEPILLO PARA BURETA, CON RIBETE DE CERDA CON CAPUCHÓN PROTECTOR, CON ALAMBRE GALVANIZADO CON ANILLO PARA COLGAR, LONGITUD TOTAL DE 100CM RIBETE: LONGITUD 150MM Y DIÁMETRO DE 30MM. MATERIAL AUXILIAR DE LABORATORIO.	5	35.5	177.5	0	Ver/Añadir Notas
2.1.3	* CEPILLO PARA VASOS. MEZCLA DE CERDA NATURAL Y NILÓN EN ALAMBRE GALVANIZADO, CON MANGO DE MADERA. LONGITUD TOTAL DE 430MM. RIBETE: LONGITUD DE 140MM, DIÁMETRO DE 60 - 85MM. MATERIAL AUXILIAR DE LABORATORIO.	4	39.6	158.4	0	Ver/Añadir Notas
2.1.4	* CEPILLO PARA FRASCO, CERDA NATURAL SOBRE ALAMBRE, EXTREMO CON HAZ DE CERDAS PARA LIMPIAR FONDO DEL VASO, CON ANILLO PARA COLGAR, LONGITUD TOTAL DE 420MM, RIBETE: LONGITUD 140MM Y DIÁMETRO DE 55MM. MATERIAL AUXILIAR DE LABORATORIO.	13	105	1,365	0	Ver/Añadir Notas
2.1.5	* PANEL DE SECADO. CON CANAL DE GOTEJO ANCHO INTEGRADO. LOS VÁSTAGOS SE PUEDEN POSICIONAR A VOLUNTAD. LOS ORIFICIOS PARA LOS VÁSTAGOS ESTÁN CERRADOS AL FONDO, POR LO TANTO NO PUEDE HABER FUGAS DE AGUA HACIA LA PARED. APROPIADO P. EJ. PARA PROBETAS GRADUADAS DE VIDRIO DE HASTA 250 ML Y	5	6,979	34,895	0	Ver/Añadir Notas

VASOS DE PRECIPITADOS DE HASTA 1000 ML. SUMINISTRO COMPLETO CON MANGUERA DE VARTIDO Y MATERIAL PARA MONTAJE EN LA PARED. 72 VÁSTAGOS INCLUIDOS (Ø 16 MM, L 120 MM).

2.1.6	* VASO DE COPLIN DE VIDRIO CON TAPA DE CUERDA. DIMENSIONES: 110 X 16 MM. CINCO MUESCAS.	126	215	27,090	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.7	* PROBETAS DE VIDRIO GRADUADAS DE 100 ML	6	390	2,340	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.8	* PROBETAS DE VIDRIO GRADUADAS DE 50 ML	7	170	1,190	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.9	* EMBUDOS DE VIDRIO CON DIAMETRO: 80MM CON LONGITUD DE TALLO DE 35MM. RESISTENTE A LA ESTERILIZACION EN AUTOCLAVE	6	436	2,616	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.10	* EMBUDOS DE VIDRIO CON DIAMETRO:150 MMCON LONGITUD DE TALLO DE 35MM. RESISTENTES A LA ESTERILIZACION EN AUTOCLAVE	6	1,077	6,462	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.11	* FRASCO DE VIDRIO ÁMBAR GL-45 CON TAPA Y ANILLO DEVERTIDO. FRASCO CON GRADUACIÓN EN BLANCO Y CON SUPERFICIE DE ROTULACIÓN. CAPACIDAD 250ML	19	392	7,448	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.12	* FRASCO DE VIDRIO ÁMBAR GL-45 CON TAPA Y ANILLO DEVERTIDO. FRASCO CON GRADUACIÓN EN BLANCO Y CON SUPERFICIE DE ROTULACIÓN. CAPACIDAD 100ML	19	308	5,852	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.13	* FRASCO DE VIDRIO ÁMBAR GL-45 CON TAPA Y ANILLO DEVERTIDO. FRASCO CON GRADUACIÓN EN BLANCO Y CON SUPERFICIE DE ROTULACIÓN. CAPACIDAD 50ML	24	394	9,456	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.14	* MATRAZ DE VIDRIO REFRACTARIO, CON GRADUACIÓN APROXIMADA Y CON LABIO TIPO ERLNMEYER. PARA VOLUMENES DE 250 ML.	3	147	441	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.15	* MATRAZ DE VIDRIO REFRACTARIO, CON GRADUACIÓN APROXIMADA Y CON LABIO TIPO ERLNMEYER. PARA VOLUMENES DE 500 ML.	3	172	516	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.16	* MATRAZ DE VIDRIO REFRACTARIO, CON GRADUACIÓN APROXIMADA Y CON LABIO TIPO ERLNMEYER. PARA VOLUMENES DE 1000 ML.	3	256.24	768.72	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.17	* MATRAZ DE VIDRIO REFRACTARIO, CON GRADUACIÓN APROXIMADA Y CON LABIO TIPO ERLNMEYER. PARA VOLUMENES DE 2000 ML.	3	599.99	1,799.97	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.18	* MATRAZ CON FONDO REDONDO, DE VIDRIO BOROSILICATO 3.3, DE GRAN SOLIDEZ QUÍMICA, DILATACIÓN DE CALOR MÍNIMA, RESISTENCIA ALTA CONTRA CAMBIO DE TEMPERATURAS, CON REBORDE. CUELLO ESTRECHO, CAPACIDAD 250ML, DIÁMETRO DE CUELLO 34MM, DIÁMETRO DEL MATRAZ 85MM, ALTURA 143MM.	3	309.85	929.55	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.19	* MATRAZ CON FONDO REDONDO, DE VIDRIO BOROSILICATO 3.3, DE GRAN SOLIDEZ QUÍMICA, DILATACIÓN DE CALOR MÍNIMA, RESISTENCIA ALTA CONTRA CAMBIO DE TEMPERATURAS, CON REBORDE. CUELLO ESTRECHO, CAPACIDAD 500ML, DIÁMETRO DE CUELLO 34MM, DIÁMETRO DEL MATRAZ 105MM, ALTURA 168MM.	3	411.25	1,233.75	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.20	* MATRAZ CON FONDO REDONDO, DE VIDRIO BOROSILICATO 3.3, DE GRAN SOLIDEZ QUÍMICA, DILATACIÓN DE CALOR MÍNIMA, RESISTENCIA ALTA CONTRA CAMBIO DE TEMPERATURAS, CON REBORDE. CUELLO ESTRECHO, CAPACIDAD 1000ML, DIÁMETRO DE CUELLO 42MM, DIÁMETRO DEL MATRAZ 131MM, ALTURA 200MM.	3	875	2,625	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.21	* PIPETA PASTEUR FABRICADA EN POLIETILENO TRANSPARENTE. CAPACIDAD TOTAL DE 1.5ML. (CON CAPACIDAD DEL BULBO DE 0.8ML) LONGITUD TOTAL DE 11.4CM Y DIÁMETRO DE 3.0MM. GRADUADA. CAJA CON 500 PIEZAS.	2	710.89	1,421.78	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.22	* PIPETA PASTEUR FABRICADA EN POLIETILENO TRANSPARENTE. CAPACIDAD TOTAL DE 1.5ML. (CON CAPACIDAD DEL BULBO DE 3.2ML) LONGITUD TOTAL DE 15.5CM Y DIÁMETRO DE 7.8MM. GRADUADA. CAJA CON	2	699	1,398	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

AP

3

500 PIEZAS.

2.1.23	* GRADILLA DE POLIPROPILENO, PARA TUBO DE ENSAYE (CAPACIDAD: 50 TUBOS)	2	925	1,850	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.24	* PIZETAS 250ML	2	55.63	111.26	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.25	* PIZETAS 500ML	2	179	358	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.26	* CUENTA-MINUTOS UNIVERSAL, RELOJ ELECTRÓNICO, REALIZA 3 FUNCIONES DIFERENTES: CUENTA REGRESIVA (COUNT-DOWN) DE 1 SEGUNDO A 24 HORAS, CUENTA PROGRESIVA (COUNT-UP) DE 1 SEGUNDO A 24 HORAS, RELOJ CON 24 HORAS EN PANTALLA DIGITAL (CON INDICACIÓN DIGITAL, CON ALARMA, CON IMÁN PARA FIJAR EN SUPERFICIES METÁLICAS, CON CLIP Y PIE PARA SOBREMESA). MEDIDAS APROX. 68 X 53 X 20 MM. BATERÍA INCLUIDA.	4	6,534	26,136	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.27	* RECIPIENTE DE PLÁSTICO BLANCO, TIPO FRASCO, CON TAPA DE ROSCA. CAPACIDAD DE 250ML. LONGITUD DE 98MM, DIÁMETRO DE BOCA 62MM.	380	28.99	11,016.2	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.28	* RECIPIENTE DE PLÁSTICO BLANCO, TIPO FRASCO, CON TAPA DE ROSCA. CAPACIDAD DE 1000ML. LONGITUD DE 151MM, DIÁMETRO DE BOCA 86MM.	380	32.2	12,236	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.29	* FRASCO DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON TAPA DE ROSCA DE PLÁSTICO, CAPACIDAD 125ML, ALTURA 85MM, DIÁMETRO DE BOCA 45MM Y DIÁMETRO DE BASE 45MM.	400	11.8	4,720	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.30	* TUBO FALCON DE POLIESTIRENO DE 12X75MM, FONDO REDONDO, CON TAPÓN INSERTABLE, ESTÉRIL, CAPACIDAD DE 5ML.	2,200	29	63,800	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.31	* FRASCO PARA MUESTRAS DE POLIESTIRENO TRANSPARENTE, CON TAPA DE ROSCA AZUL DE PE, DE APERTURA Y CIERRE RÁPIDO. CON PAREDES RECTAS. PARA RECOGER, ALMACENAR Y TRANSPORTAR. ANTIFUGAS. ESTÉRIL. CAPACIDAD 60ML, DIÁMETRO 35MM, ALTURA 70MM. FRASCO.	1,200	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.32	* REGLAS. CINTA MÉTRICA METÁLICA O DE PLÁSTICO. ESCALA EN CENTÍMETROS. LONGITUD: 200 CM.	2	91	182	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.33	* MASCARILLA CON FILTRO, ANTIGASES DE SOLVENTES ORGÁNICOS.	5	870	4,350	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.34	* GUANTES LARGOS DESECHABLES, DE POLIPROPILENO, TIPO EXPLORACIÓN VETERINARIA, CON PROTECCIÓN EN HOMBRO, TRANSPARENTES, EXTRA SENSIBLES, 90CM DE LONGITUD, CAJA CON 100.	5	589	2,945	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.35	* CONTENEDOR CILÍNDRICO CON TAPA, POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD, CAPACIDAD 50-60L.	5	1,356	6,780	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.36	* CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA O PRECINTABLE, CAPACIDAD 10.7L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 268MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 253MM, ALTURA 263MM.	170	245	41,650	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.37	* CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA O PRECINTABLE, CAPACIDAD 5.6L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 225MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 210MM, ALTURA 194MM.	225	155	34,875	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.38	* CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA O PRECINTABLE, CAPACIDAD 4.4L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 225MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 210MM, ALTURA 156MM.	225	128	28,800	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.39	* CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA O PRECINTABLE, CAPACIDAD 2.5L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 200MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 184MM, ALTURA 138MM.	225	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.40	* CONTENEDOR DE POLIPROPILENO BLANCO, RECTANGULAR, CON TAPA, SELLO DE SILICONA PARA CIERRE HERMÉTICO, CAPACIDAD DE 15 LITROS, LONGITUD 38CM, ANCHO 27CM, PROFUNDIDAD (ALTURA) 19CM.	15	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.41	* CAJA DE CRISTAL CON TAPA, PARA TINCIÓN (TÉCNICA HISTOLÓGICA), PARA 50 PREPARACIONES (PORTAOBJETOS).	19	4,900	93,100	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

2.1.42	* CANASTILLA METÁLICA, PARA TINCIÓN EN CAJA DE CRISTAL (TÉCNICA HISTOLÓGICA), PARA 50 PREPARACIONES (PORTAOBJETOS).	19	3,000	57,000	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.43	* CAJA DE CRISTAL CON TAPA, PARA TINCIÓN (TÉCNICA HISTOLÓGICA), PARA 25 PREPARACIONES (PORTAOBJETOS).	18	5,100	91,800	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.44	* CANASTILLA METÁLICA, PARA TINCIÓN EN CAJA DE CRISTAL (TÉCNICA HISTOLÓGICA), PARA 25 PREPARACIONES (PORTAOBJETOS).	18	2,350	42,300	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.45	* JARRA DE TREN DE TINCIÓN -TÉCNICA HISTOLÓGICA- (FABRICADA EN ACETAL, RESISTENTE A XILENO, DE BASE AMPLIA, PARA TRABAJAR CON VOLÚMENES DE 80ML.) , CON CAPACIDAD PARA 12 PORTAOBJETOS. ESTERILIZABLE EN AUTOCLAVE.	12	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.46	* CESTILLO PARA JARRA DE TREN DE TINCIÓN -TÉCNICA HISTOLÓGICA- (FABRICADO EN ACETAL, RESISTENTE A XILENO) PARA 12 PORTAOBJETOS. ESTERILIZABLE EN AUTOCLAVE.	13	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.47	* CASSETTES CON TAPA PARA INCLUSIÓN DE TEJIDO EN PARAFINA, ÁREA DE ESCRITURA 30 GRADOS. BLANCA. FABRICADOS EN POLI ACETAL DE ALTA DENSIDAD. CAJA CON 1500 PIEZAS.	12	5,490	65,880	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.48	* ALMOHADILLAS / TAMPONES PARA BIOPSIAS PEQUEÑAS PARA FACILITAR DE FORMA SEGURA EL INFILTRADO DE LOS FLUIDOS ALREDEDOR Y ATRAVES DEL TEJIDO DE LA MUESTRA. BOLSA DE 500 PIEZAS	5	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.49	* MARCADOR PARA LABORATORIOS. MARCADOR PERMANENTE PARA SUPERFICIES DE VIDRIO, PLÁSTICO Y PAPEL. PUNTA ULTRAFINA, COLOR NEGRO. PARA ESCRIBIR SI TRATAMIENTO PREVIO EN LAS SUPERFICIES. RESISTENTE AL AGUA Y PRODUCTOS QUÍMICOS UTILIZADOS EN EL LABORATORIO. INODORO, SIN DISOLVENTES, NO TÓXICO, CON CLIP PARA FIJAR EN BOLSILLOS O ESCRITORIOS. CAJA CON 12 PIEZAS.	3	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.50	* GASA. ROLLO, TEJIDO DE PUNTO LARGO: 91 M. ANCHO: 45 CM.	20	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.51	* LAPICES MARCADORES PARA MARCAR VIDRIO O PORCELANA CON PUNTA DE CARBURO O TUNGSTENO.	15	145	2,175	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.52	* CUCHILLAS DESECHABLES PARA MICROTOMO Y CRIOSTATO. PERFIL ALTO 818, CAJA VERDE. ULTRAFINAS, 80MM DE LONGITUD, 14MM DE ALTURA Y 0.35MM DE GROSOR. CAJA CON 50 PIEZAS.	20	3,400	68,000	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.53	* PAPEL FILTRO PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA, NÚMERO 5, HOJA O PLIEGO DE 40X40CM.	14	21.9	306.6	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.54	* ALCOHOL ETÍLICO ABSOLUTO (ETANOL). RA.ACS. PARA USO EN TÉCNICA HISTOLÓGICA Y CITOPATOLOGÍA. FRASCO CON 1000 ML. TA.	225	411	92,475	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.55	* HEMATOXILINA EN SOLUCIÓN MODIFICADA SEGÚN GILL III PARA MICROSCOPIA. SOLUCIÓN DE TINCIÓN PARA TINCIÓN NUCLEAR EN HISTOLOGÍA. FRASCO DE PLÁSTICO CON 1000 ML. TA.	29	2,399	69,571	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.56	* EOSINA Y (AMARILLENTO) CERTISTAIN® (PARA USO CON . FRASCO CON HEMATOXILINA EN SOLUCIÓN MODIFICADA SEGÚN GILL III PARA MICROSCOPIA). FRASCO DE 100G.	1	1,445	1,445	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.57	* SOLUCIÓN DE PAPANICOLAOU 2A SOLUCIÓN DE ANARANJADO G (OG 6). DENSIDAD: 0.83 G/CM3 (20 °C), PUNTO DE INFLAMABILIDAD: 14 GRADOS CENTÍGRADOS, SOLUBILIDAD: (20 °C) SOLUBLE. FRASCO DE PLÁSTICO UN LITRO.	6	139	834	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.58	* SOLUCIÓN 3B DE PAPANICOLAOU SOLUCIÓN POLÍCROMA EA 50. DENSIDAD: 0.82 G/CM3 (20 °C) , PUNTO DE INFLAMABILIDAD: 17 °C , SOLUBILIDAD: (20 °C) SOLUBLE . FRASCO DE PLÁSTICO DE UN LITRO.	7	710	4,970	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.59	* SOLUCION DESCALCIFICANTE BASE: ACIDO CITRICO APROX. 19%. FRASCO UN LITRO.	25	389	9,725	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

[Handwritten mark]

[Handwritten mark]

2.1.60	* AGUA TRIDESTILADA (GARRAFÓN 18L)	31	185	5,735	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.61	* FOSFATO DE SODIO DIBASICO (ANHIDRO). RA. CRISTALES FRASCO CON 500 G. TA	10	360	3,600	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.62	* MEDIO PARA INCLUSIÓN DE TEJIDOS. PARAFINA PURIFICADA CON POLÍMEROS DE PLÁSTICO, SURGIPATH, PARAPLAST PLUS, DE PESO MOLECULAR CONTROLADO, CON PUNTO DE FUSIÓN DE 56-57° C. ENVASE CON 1000 G.	66	278	18,348	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.63	* 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°. BOTELLA CON 10L	3	271	813	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.64	* 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°. BOTELLA CON 2.5L	30	271	8,130	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.65	* FOSFATO DE SODIO MONOBASICO 12 H2O. RA. CRISTALES FRASCO CON 500 G. TA.	6	274	1,644	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.66	* CARBÓN VEGETAL O CARBÓN ACTIVADO. POLVO.FRASCO CON 250 G.TA.	1	120	120	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.67	* AZUL DE METILENO. PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA. QP POLVO. FRASCO CON 100 G.TA.	2	339	678	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.68	* ACETONA.ACS. FRASCO CON 1000 ML. TA. -PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	6	114	684	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.69	* GIEMSA POLVO. QP. FRASCO CON 25 G. TA. - PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	4	587	2,348	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.70	* CLORURO DE ORO (ÁCIDO TETRACLOROÁURICO). FRASCO CON 5 G. -PARATÉCNICA HISTOLÓGICA-	2	24,900	49,800	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.71	* BICARBONATO DE SODIO. RA. ACS. POLVO. FRASCO CON 250 G. -PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	1	251	251	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.72	* CLORURO FERRICO DE 500 G - PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	2	568	1,136	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.73	* ACIDO SULFURICO. RA. RCS.FRASCO CON 1000ML - PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	1	221	221	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.74	* PROPILENGLICOL (1,2-PROPANODIOL) -TÉCNICA HISTOLÓGICA- FRASCO DE 1000 ML	1	383	383	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.75	* FERROCIANURO DE POTASIO GRADO ANALÍTICO (500G) - PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	2	2,989	5,978	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.76	* SULFATO FÉRRICO DE AMONIO, GRADO ANALÍTICO PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA (500G)	2	1,005	2,010	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.77	* KIT DE TINCIÓN LUXOL FAST BLUE - VIOLETA DE CRESILO, PARA MIELINA Y CUERPOS DE NISSL -TÉCNICA HISTOLÓGICA, TEJIDO FIJADO EN FORMOL E INCLUIDO EN PARAFINA-	1	4,200	4,200	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.78	* VIOLETA DE CRESILO (25G) -TÉCNICA HISTOLÓGICA-	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.79	* HIDROQUINONA, CRISTALES -PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA- (500G)	2	630	1,260	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.80	* HIPOCLORITO DE SODIO. SOLUCIÓN. 6 A 14% DE CLORO ACTIVO. BIDÓN DE PLÁSTICO CON CAPACIDAD DE 25L.	6	505	3,030	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.81	* CREOLINA CONCENTRADA. (EN 100ML: 55% DERIVADOS DE LA HULLA, 15% COLOFONIA, AGUA DEIONIZADA C.P.S. 100ML, CONTENIDO DE FENOLES ENTRE 20-25%). GARRAFÓN DE 3.5L.	6	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.82	* KIT DE TINCIÓN PARA EXAMEN DE MICOBACTERIAS POR MICROSCOPIA DE FLUORESCENCIA, TB-FLUOR EXENTO DE FENOL, TINCIÓN CON AURAMINA-RODAMINA.	3	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.83	* ANTICUERPO CONJUGADO POLICLONAL DE CONEJO ANTI ALBÚMINA/FITC HUMANA F 0117 (POLYCLONAL RABBIT ANTI HUMAN ALBUMIN/FITC). PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.84	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

COMPLEMENTO C1Q/FITC HUMANO F 0254 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN C1Q COMPLEMENT/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. PRODUCED FROM A PURIFIED IMMUNOGLOBULIN FRACTION OF RABBIT ANTISERUM.

2.1.85	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI COMPLEMENTO C3C/FITC HUMANO F 0201 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN C3C COMPLEMENT/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0201 IS THE PURIFIED IMMUNOGLOBULIN FRACTION OF RABBIT ANTISERUM CONJUGATED WITH FLUORESCIN ISOTHIOCYANATE ISOMER	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.86	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI COMPLEMENTO C4C/FITC HUMANO F 0169 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN C4C COMPLEMENT/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS . F 0169 IS INTENDED FOR THE DEMONSTRATION OF COMPLEMENT C4, C4B AND C4C IN TISSUE SECTIONS.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.87	* ANTICUERPO CONJUGADO POLICLONAL DE CONEJO ANTI FIBRINÓGENO/FITC HUMANO F 0111 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN FIBRINOGEN/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0111 IS INTENDED FOR THE DEMONSTRATION OF FIBRIN IN TISSUE SECTIONS (1), AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFUORESCENCE TECHNIQUES.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.88	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI IGA/FITC HUMANO F 0204 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGA/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0204 IS INTENDED FOR DEMONSTRATION OF HUMAN IGA IN TISSUES, AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFUORESCENCE TECHNIQUES. THE ANTI-HUMAN IGA CONJUGATE, F 0204, HAS BEEN PRODUCED FROM A PURIFIED IMMUNOGLOBULIN FRACTION OF RABBIT ANTISERUM.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.89	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI IGG/FITC HUMANO F 0202 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGG/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0202 IS INTENDED FOR DEMONSTRATION OF HUMAN IMMUNOGLOBULINS IN TISSUES, AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFUORESCENCE TECHNIQUES. THE ANTI-HUMAN IGG CONJUGATE, F 0202, HAS BEEN PRODUCED FROM A PURIFIED IMMUNOGLOBULIN FRACTION OF RABBIT ANTISERUM.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.90	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI IGM/FITC HUMANO F 0203 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGM/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0203 IS INTENDED FOR DEMONSTRATION OF HUMAN IGM IN TISSUES, AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFUORESCENCE TECHNIQUES.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.91	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI CADENAS LIGERAS KAPPA/FITC HUMANAS F 0198 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGM/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.92	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI CADENAS LIGERAS LAMBDA/FITC HUMANAS F 0199 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGM/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0199 IS INTENDED FOR DEMONSTRATION OF LAMBDA LIGHT CHAINS IN TISSUES, AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFUORESCENCE TECHNIQUES. THE ANTI-HUMAN LAMBDA LIGHT CHAINS CONJUGATE,	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.93	* MEDIO DE MONTAJE PARA FLUORESCENCIA. PARA DIAGNÓSTICO IN VITRO. PARA CORTES TISULARES, EXTENDIDOS CELULARES Y CYTOSPIN TEÑIDOS CON FLUOROCROMOS PARA VISUALIZAR EN MICROSCOPIO DE FLUORESCENCIA. (15 ML DE MEDIO DE MONTAJE CONTIENE AGENTE ANTI-FADING Y 0.15MMOL/L DE	5	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

COMPLEMENTO C1Q/FITC HUMANO F 0254 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN C1Q COMPLEMENT/FITC) PARA INMUNOFLUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. PRODUCED FROM A PURIFIED IMMUNOGLOBULIN FRACTION OF RABBIT ANTISERUM.

2.1.85	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI COMPLEMENTO C3C/FITC HUMANO F 0201 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN C3C COMPLEMENT/FITC) PARA INMUNOFLUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0201 IS THE PURIFIED IMMUNOGLOBULIN FRACTION OF RABBIT ANTISERUM CONJUGATED WITH FLUORESCIN ISOTHIOCYANATE ISOMER	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.86	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI COMPLEMENTO C4C/FITC HUMANO F 0169 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN C4C COMPLEMENT/FITC) PARA INMUNOFLUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS . F 0169 IS INTENDED FOR THE DEMONSTRATION OF COMPLEMENT C4, C4B AND C4C IN TISSUE SECTIONS.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.87	* ANTICUERPO CONJUGADO POLICLONAL DE CONEJO ANTI FIBRINÓGENO/FITC HUMANO F 0111 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN FIBRINOGEN/FITC) PARA INMUNOFLUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0111 IS INTENDED FOR THE DEMONSTRATION OF FIBRIN IN TISSUE SECTIONS (1), AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFLUORESCENCIA TECHNIQUES.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.88	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI IGA/FITC HUMANO F 0204 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGA/FITC) PARA INMUNOFLUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0204 IS INTENDED FOR DEMONSTRATION OF HUMAN IGA IN TISSUES, AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFLUORESCENCIA TECHNIQUES. THE ANTI-HUMAN IGA CONJUGATE, F 0204, HAS BEEN PRODUCED FROM A PURIFIED IMMUNOGLOBULIN FRACTION OF RABBIT ANTISERUM.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.89	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI IGG/FITC HUMANO F 0202 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGG/FITC) PARA INMUNOFLUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0202 IS INTENDED FOR DEMONSTRATION OF HUMAN IMMUNOGLOBULINS IN TISSUES, AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFLUORESCENCIA TECHNIQUES. THE ANTI-HUMAN IGG CONJUGATE, F 0202, HAS BEEN PRODUCED FROM A PURIFIED IMMUNOGLOBULIN FRACTION OF RABBIT ANTISERUM.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.90	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI IGM/FITC HUMANO F 0203 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGM/FITC) PARA INMUNOFLUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0203 IS INTENDED FOR DEMONSTRATION OF HUMAN IGM IN TISSUES, AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFLUORESCENCIA TECHNIQUES.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.91	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI CADENAS LIGERAS KAPPA/FITC HUMANAS F 0198 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGM/FITC) PARA INMUNOFLUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.92	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI CADENAS LIGERAS LAMBDA/FITC HUMANAS F 0199 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGM/FITC) PARA INMUNOFLUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0199 IS INTENDED FOR DEMONSTRATION OF LAMBDA LIGHT CHAINS IN TISSUES, AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFLUORESCENCIA TECHNIQUES. THE ANTI-HUMAN LAMBDA LIGHT CHAINS CONJUGATE,	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.93	* MEDIO DE MONTAJE PARA FLUORESCENCIA. PARA DIAGNÓSTICO IN VITRO. PARA CORTES TISULARES, EXTENDIDOS CELULARES Y CYTOSPIN TEÑIDOS CON FLUOROCROMOS PARA VISUALIZAR EN MICROSCOPIO DE FLUORESCENCIA. (15 ML DE MEDIO DE MONTAJE CONTIENE AGENTE ANTI-FADING Y 0.15MMOL/L DE	5	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

SODIUM AZIDE. FRASCO DE 15ML.

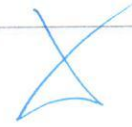
2.1.94

* 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. GARRAFÓN 20L.

1

0

0 0



▼ Expediente : 1116614 - ADQUISICIÓN DE MATERIALES, ACCESORIOS PARA EL SERVICIO DE PATOLOGÍA.
 Procedimiento : 733567 - ADQUISICIÓN DE MATERIALES, ACCESORIOS PARA EL SERVICIO DE PATOLOGÍA
 Fecha y hora de apertura de proposiciones: 08/08/2016 10:00:00 AM
 Estado: Evaluación Final

Configuración Publicación DOF Informe Completo Generar Informe del Procedimiento

Licitante : ASPELAB DE MEXICO

Regresar <<< Primer Licitante Anterior Siguiente Último Licitante >> Histórico

Proposición Económica Licitante - Informe Evaluación	
Ronda	0
Fecha de Presentación de la Propuesta	05/08/2016 02:04:16 PM Por PERLA PATRICIA VALVERDE SILVA
Anexo Requerimiento Económico Firmado Digitalmente	1174991_PriceEnvelopeSummary.pdf.p7m (32 KB)
¿Rechazar Propuesta del Licitante?	No
Motivo del rechazo	
Notas a la Propuesta	[0] <input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

Moneda de la Proposición	Precio Total
MXN	87,600

▼ 2. Requerimiento Económico

▼ 2.1 PARTIDAS - Sección Precio				Total	Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)
(Sección Incluida en el Total)				87,600	0
No de Control Interno de la Partida/Concepto de Obra	Descripción	Cantidad	Precio Unitario	Total	Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)
2.1.1	* CEPILLO PARA TUBO DE ENSAYE, CERDA NATURAL SOBRE ALAMBRE, EXTREMO CON HAZ DE CERDAS PARA LIMPIAR FONDO DEL TUBO, CON ANILLO PARA COLGAR, LONGITUD TOTAL DE 280MM RIBETE: LONGITUD 70MM Y DIÁMETRO DE 15MM. MATERIAL AUXILIAR DE LABORATORIO.	6	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.2	* CEPILLO PARA BURETA, CON RIBETE DE CERDA CON CAPUCHÓN PROTECTOR, CON ALAMBRE GALVANIZADO CON ANILLO PARA COLGAR, LONGITUD TOTAL DE 100CM RIBETE: LONGITUD 150MM Y DIÁMETRO DE 30MM. MATERIAL AUXILIAR DE LABORATORIO.	5	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.3	* CEPILLO PARA VASOS. MEZCLA DE CERDA NATURAL Y NILÓN EN ALAMBRE GALVANIZADO, CON MANGO DE MADERA. LONGITUD TOTAL DE 430MM. RIBETE: LONGITUD DE 140MM, DIÁMETRO DE 60 - 85MM. MATERIAL AUXILIAR DE LABORATORIO.	4	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.4	* CEPILLO PARA FRASCO, CERDA NATURAL SOBRE ALAMBRE, EXTREMO CON HAZ DE CERDAS PARA LIMPIAR FONDO DEL VASO, CON ANILLO PARA COLGAR, LONGITUD TOTAL DE 420MM, RIBETE: LONGITUD 140MM Y DIÁMETRO DE 55MM. MATERIAL AUXILIAR DE LABORATORIO.	13	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.5	* PANEL DE SECADO. CON CANAL DE GOTEÓ ANCHO INTEGRADO. LOS VÁSTAGOS SE PUEDEN POSICIONAR A VOLUNTAD. LOS ORIFICIOS PARA LOS VÁSTAGOS ESTÁN CERRADOS AL FONDO, POR LO TANTO NO PUEDE HABER FUGAS DE AGUA HACIA LA PARED. APROPIADO P. EJ. PARA	5	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

PROBETAS GRADUADAS DE VIDRIO DE HASTA 250 ML Y VASOS DE PRECIPITADOS DE HASTA 1000 ML. SUMINISTRO COMPLETO CON MANGUERA DE VARTIDO Y MATERIAL PARA MONTAJE EN LA PARED. 72 VÁSTAGOS INCLUIDOS (Ø 16 MM, L 120 MM).

2.1.6	* VASO DE COPLIN DE VIDRIO CON TAPA DE CUERDA. DIMENSIONES: 110 X 16 MM. CINCO MUESCAS.	126	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.7	* PROBETAS DE VIDRIO GRADUADAS DE 100 ML	6	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.8	* PROBETAS DE VIDRIO GRADUADAS DE 50 ML	7	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.9	* EMBUDOS DE VIDRIO CON DIAMETRO: 80MM CON LOGITUD DE TALLO DE 35MM. RESISTENTE A LA ESTERILIZACION EN AUTOCLAVE	6	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.10	* EMBUDOS DE VIDRIO CON DIAMETRO:150 MMCON LONGITUD DE TALLO DE 35MM. RESISTENTES A LA ESTERILIZACION EN AUTOCLAVE	6	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.11	* FRASCO DE VIDRIO ÁMBAR GL-45 CON TAPA Y ANILLO DEVERTIDO. FRASCO CON GRADUACIÓN EN BLANCO Y CON SUPERFICIE DE ROTULACIÓN. CAPACIDAD 250ML	19	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.12	* FRASCO DE VIDRIO ÁMBAR GL-45 CON TAPA Y ANILLO DEVERTIDO. FRASCO CON GRADUACIÓN EN BLANCO Y CON SUPERFICIE DE ROTULACIÓN. CAPACIDAD 100ML	19	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.13	* FRASCO DE VIDRIO ÁMBAR GL-45 CON TAPA Y ANILLO DEVERTIDO. FRASCO CON GRADUACIÓN EN BLANCO Y CON SUPERFICIE DE ROTULACIÓN. CAPACIDAD 50ML	24	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.14	* MATRAZ DE VIDRIO REFRACTARIO, CON GRADUACIÓN APROXIMADA Y CON LABIO TIPO ERLNMEYER. PARA VOLUMENES DE 250 ML.	3	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.15	* MATRAZ DE VIDRIO REFRACTARIO, CON GRADUACIÓN APROXIMADA Y CON LABIO TIPO ERLNMEYER. PARA VOLUMENES DE 500 ML.	3	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.16	* MATRAZ DE VIDRIO REFRACTARIO, CON GRADUACIÓN APROXIMADA Y CON LABIO TIPO ERLNMEYER. PARA VOLUMENES DE 1000 ML.	3	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.17	* MATRAZ DE VIDRIO REFRACTARIO, CON GRADUACIÓN APROXIMADA Y CON LABIO TIPO ERLNMEYER. PARA VOLUMENES DE 2000 ML.	3	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.18	* MATRAZ CON FONDO REDONDO, DE VIDRIO BOROSILICATO 3.3, DE GRAN SOLIDEZ QUÍMICA, DILATACIÓN DE CALOR MÍNIMA, RESISTENCIA ALTA CONTRA CAMBIO DE TEMPERATURAS, CON REBORDE. CUELLO ESTRECHO, CAPACIDAD 250ML, DIÁMETRO DE CUELLO 34MM, DIÁMETRO DEL MATRAZ 85MM, ALTURA 143MM.	3	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.19	* MATRAZ CON FONDO REDONDO, DE VIDRIO BOROSILICATO 3.3, DE GRAN SOLIDEZ QUÍMICA, DILATACIÓN DE CALOR MÍNIMA, RESISTENCIA ALTA CONTRA CAMBIO DE TEMPERATURAS, CON REBORDE. CUELLO ESTRECHO, CAPACIDAD 500ML, DIÁMETRO DE CUELLO 34MM, DIÁMETRO DEL MATRAZ 105MM, ALTURA 168MM.	3	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.20	* MATRAZ CON FONDO REDONDO, DE VIDRIO BOROSILICATO 3.3, DE GRAN SOLIDEZ QUÍMICA, DILATACIÓN DE CALOR MÍNIMA, RESISTENCIA ALTA CONTRA CAMBIO DE TEMPERATURAS, CON REBORDE. CUELLO ESTRECHO, CAPACIDAD 1000ML, DIÁMETRO DE CUELLO 42MM, DIÁMETRO DEL MATRAZ 131MM, ALTURA 200MM.	3	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.21	* PIPETA PASTEUR FABRICADA EN POLIETILENO TRANSPARENTE. CAPACIDAD TOTAL DE 1.5ML. (CON CAPACIDAD DEL BULBO DE 0.8ML) LONGITUD TOTAL DE 11.4CM Y DIÁMETRO DE 3.0MM. GRADUADA. CAJA CON 500 PIEZAS.	2	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.22	* PIPETA PASTEUR FABRICADA EN POLIETILENO TRANSPARENTE. CAPACIDAD TOTAL DE 1.5ML. (CON CAPACIDAD DEL BULBO DE 3.2ML) LONGITUD TOTAL DE	2	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas

[Handwritten signatures and marks]

15.5CM Y DIÁMETRO DE 7.8MM. GRADUADA. CAJA CON 500 PIEZAS.

2.1.23	* GRADILLA DE POLIPROPILENO, PARA TUBO DE ENSAYE (CAPACIDAD: 50 TUBOS)	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.24	* PIZETAS 250ML	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.25	* PIZETAS 500ML	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.26	* CUENTA-MINUTOS UNIVERSAL, RELOJ ELECTRÓNICO, REALIZA 3 FUNCIONES DIFERENTES: CUENTA REGRESIVA (COUNT-DOWN) DE 1 SEGUNDO A 24 HORAS, CUENTA PROGRESIVA (COUNT-UP) DE 1 SEGUNDO A 24 HORAS, RELOJ CON 24 HORAS EN PANTALLA DIGITAL (CON INDICACIÓN DIGITAL, CON ALARMA, CON IMÁN PARA FIJAR EN SUPERFICIES METÁLICAS, CON CLIP Y PIE PARA SOBREMESA). MEDIDAS APROX. 68 X 53 X 20 MM. BATERÍA INCLUIDA.	4	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.27	* RECIPIENTE DE PLÁSTICO BLANCO, TIPO FRASCO, CON TAPA DE ROSCA. CAPACIDAD DE 250ML. LONGITUD DE 98MM, DIÁMETRO DE BOCA 62MM.	380	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.28	* RECIPIENTE DE PLÁSTICO BLANCO, TIPO FRASCO, CON TAPA DE ROSCA. CAPACIDAD DE 1000ML. LONGITUD DE 151MM, DIÁMETRO DE BOCA 86MM.	380	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.29	* FRASCO DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON TAPA DE ROSCA DE PLÁSTICO, CAPACIDAD 125ML, ALTURA 85MM, DIÁMETRO DE BOCA 45MM Y DIÁMETRO DE BASE 45MM.	400	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.30	* TUBO FALCON DE POLIESTIRENO DE 12X75MM, FONDO REDONDO, CON TAPÓN INSERTABLE, ESTÉRIL, CAPACIDAD DE 5ML.	2,200	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.31	* FRASCO PARA MUESTRAS DE POLIESTIRENO TRANSPARENTE, CON TAPA DE ROSCA AZUL DE PE, DE APERTURA Y CIERRE RÁPIDO. CON PAREDES RECTAS. PARA RECOGER, ALMACENAR Y TRANSPORTAR. ANTIFUGAS. ESTÉRIL. CAPACIDAD 60ML, DIÁMETRO 35MM, ALTURA 70MM. FRASCO.	1,200	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.32	* REGLAS. CINTA MÉTRICA METÁLICA O DE PLÁSTICO. ESCALA EN CENTÍMETROS. LONGITUD: 200 CM.	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.33	* MASCARILLA CON FILTRO, ANTIGASES DE SOLVENTES ORGÁNICOS.	5	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.34	* GUANTES LARGOS DESECHABLES, DE POLIPROPILENO, TIPO EXPLORACIÓN VETERINARIA, CON PROTECCIÓN EN HOMBRO, TRANSPARENTES, EXTRA SENSIBLES, 90CM DE LONGITUD, CAJA CON 100.	5	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.35	* CONTENEDOR CILÍNDRICO CON TAPA, POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD, CAPACIDAD 50-60L.	5	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.36	* CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA O PRECINTABLE, CAPACIDAD 10.7L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 268MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 253MM, ALTURA 263MM.	170	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.37	* CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA O PRECINTABLE, CAPACIDAD 5.6L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 225MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 210MM, ALTURA 194MM.	225	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.38	* CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA O PRECINTABLE, CAPACIDAD 4.4L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 225MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 210MM, ALTURA 156MM.	225	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.39	* CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA O PRECINTABLE, CAPACIDAD 2.5L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 200MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 184MM, ALTURA 138MM.	225	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.40	* CONTENEDOR DE POLIPROPILENO BLANCO, RECTANGULAR, CON TAPA, SELLO DE SILICONA PARA CIERRE HERMÉTICO, CAPACIDAD DE 15 LITROS, LONGITUD 38CM, ANCHO 27CM, PROFUNDIDAD (ALTURA) 19CM.	15	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

15.5CM Y DIÁMETRO DE 7.8MM. GRADUADA. CAJA CON 500 PIEZAS.

2.1.23	* GRADILLA DE POLIPROPILENO, PARA TUBO DE ENSAYE (CAPACIDAD: 50 TUBOS)	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.24	* PIZETAS 250ML	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.25	* PIZETAS 500ML	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.26	* CUENTA-MINUTOS UNIVERSAL, RELOJ ELECTRÓNICO, REALIZA 3 FUNCIONES DIFERENTES: CUENTA REGRESIVA (COUNT-DOWN) DE 1 SEGUNDO A 24 HORAS, CUENTA PROGRESIVA (COUNT-UP) DE 1 SEGUNDO A 24 HORAS, RELOJ CON 24 HORAS EN PANTALLA DIGITAL (CON INDICACIÓN DIGITAL, CON ALARMA, CON IMÁN PARA FIJAR EN SUPERFICIES METÁLICAS, CON CLIP Y PIE PARA SOBREMESA). MEDIDAS APROX. 68 X 53 X 20 MM. BATERÍA INCLUIDA.	4	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.27	* RECIPIENTE DE PLÁSTICO BLANCO, TIPO FRASCO, CON TAPA DE ROSCA. CAPACIDAD DE 250ML. LONGITUD DE 98MM, DIÁMETRO DE BOCA 62MM.	380	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.28	* RECIPIENTE DE PLÁSTICO BLANCO, TIPO FRASCO, CON TAPA DE ROSCA. CAPACIDAD DE 1000ML. LONGITUD DE 151MM, DIÁMETRO DE BOCA 86MM.	380	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.29	* FRASCO DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON TAPA DE ROSCA DE PLÁSTICO, CAPACIDAD 125ML, ALTURA 85MM, DIÁMETRO DE BOCA 45MM Y DIÁMETRO DE BASE 45MM.	400	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.30	* TUBO FALCON DE POLIESTIRENO DE 12X75MM, FONDO REDONDO, CON TAPÓN INSERTABLE, ESTÉRIL, CAPACIDAD DE 5ML.	2,200	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.31	* FRASCO PARA MUESTRAS DE POLIESTIRENO TRANSPARENTE, CON TAPA DE ROSCA AZUL DE PE, DE APERTURA Y CIERRE RÁPIDO. CON PAREDES RECTAS. PARA RECOGER, ALMACENAR Y TRANSPORTAR. ANTIFUGAS. ESTÉRIL. CAPACIDAD 60ML, DIÁMETRO 35MM, ALTURA 70MM. FRASCO.	1,200	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.32	* REGLAS. CINTA MÉTRICA METÁLICA O DE PLÁSTICO. ESCALA EN CENTÍMETROS. LONGITUD: 200 CM.	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.33	* MASCARILLA CON FILTRO, ANTIGASES DE SOLVENTES ORGÁNICOS.	5	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.34	* GUANTES LARGOS DESECHABLES, DE POLIPROPILENO, TIPO EXPLORACIÓN VETERINARIA, CON PROTECCIÓN EN HOMBRO, TRANSPARENTES, EXTRA SENSIBLES, 90CM DE LONGITUD, CAJA CON 100.	5	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.35	* CONTENEDOR CILÍNDRICO CON TAPA, POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD, CAPACIDAD 50-60L.	5	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.36	* CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA O PRECINTABLE, CAPACIDAD 10.7L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 268MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 253MM, ALTURA 263MM.	170	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.37	* CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA O PRECINTABLE, CAPACIDAD 5.6L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 225MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 210MM, ALTURA 194MM.	225	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.38	* CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA O PRECINTABLE, CAPACIDAD 4.4L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 225MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 210MM, ALTURA 156MM.	225	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.39	* CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA O PRECINTABLE, CAPACIDAD 2.5L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 200MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 184MM, ALTURA 138MM.	225	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.40	* CONTENEDOR DE POLIPROPILENO BLANCO, RECTANGULAR, CON TAPA, SELLO DE SILICONA PARA CIERRE HERMÉTICO, CAPACIDAD DE 15 LITROS, LONGITUD 38CM, ANCHO 27CM, PROFUNDIDAD (ALTURA) 19CM.	15	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

2.1.59	* SOLUCION DESCALCIFICANTE BASE: ACIDO CITRICO APROX. 19%. FRASCO UN LITRO.	25	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.60	* AGUA TRIDESTILADA (GARRAFÓN 18L)	31	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.61	* FOSFATO DE SODIO DIBASICO (ANHIDRO). RA. CRISTALES FRASCO CON 500 G. TA	10	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.62	* MEDIO PARA INCLUSIÓN DE TEJIDOS. PARAFINA PURIFICADA CON POLÍMEROS DE PLÁSTICO, SURGIPATH, PARAPLAST PLUS, DE PESO MOLECULAR CONTROLADO, CON PUNTO DE FUSIÓN DE 56-57º C. ENVASE CON 1000 G.	66	200	13,200	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.63	* 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 40º. BOTELLA CON 10L	3	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.64	* 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 40º. BOTELLA CON 2.5L	30	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.65	* FOSFATO DE SODIO MONOBASICO 12 H2O. RA. CRISTALES FRASCO CON 500 G. TA.	6	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.66	* CARBÓN VEGETAL O CARBÓN ACTIVADO. POLVO.FRASCO CON 250 G.TA.	1	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.67	* AZUL DE METILENO. PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA. QP POLVO. FRASCO CON 100 G.TA.	2	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.68	* ACETONA.ACS. FRASCO CON 1000 ML. TA. -PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	6	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.69	* GIEMSA POLVO. QP. FRASCO CON 25 G. TA. - PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	4	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.70	* CLORURO DE ORO (ÁCIDO TETRACLOROÁURICO). FRASCO CON 5 G. -PARATÉCNICA HISTOLÓGICA-	2	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.71	* BICARBONATO DE SODIO. RA. ACS. POLVO. FRASCO CON 250 G. -PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	1	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.72	* CLORURO FERRICO DE 500 G - PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	2	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.73	* ACIDO SULFURICO. RA. RCS.FRASCO CON 1000ML - PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	1	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.74	* PROPILENGLICOL (1,2-PROPANODIOL) -TÉCNICA HISTOLÓGICA- FRASCO DE 1000 ML	1	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.75	* FERROCIANURO DE POTASIO GRADO ANALÍTICO (500G) - PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	2	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.76	* SULFATO FÉRRICO DE AMONIO, GRADO ANALÍTICO PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA (500G)	2	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.77	* KIT DE TINCIÓN LUXOL FAST BLUE - VIOLETA DE CRESILO, PARA MIELINA Y CUERPOS DE NISSL -TÉCNICA HISTOLÓGICA, TEJIDO FIJADO EN FORMOL E INCLUIDO EN PARAFINA-	1	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.78	* VIOLETA DE CRESILO (25G) -TÉCNICA HISTOLÓGICA-	1	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.79	* HIDROQUINONA, CRISTALES -PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA- (500G)	2	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.80	* HIPOCLORITO DE SODIO. SOLUCIÓN. 6 A 14% DE CLORO ACTIVO. BIDÓN DE PLÁSTICO CON CAPACIDAD DE 25L.	6	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.81	* CREOLINA CONCENTRADA. (EN 100ML: 55% DERIVADOS DE LA HULLA, 15% COLOFONIA, AGUA DEIONIZADA C.P.S. 100ML, CONTENIDO DE FENOLES ENTRE 20-25%). GARRAFÓN DE 3.5L.	6	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.82	* KIT DE TINCIÓN PARA EXAMEN DE MICOBACTERIAS POR MICROSCOPIA DE FLUORESCENCIA, TB-FLUOR EXENTO DE FENOL, TINCIÓN CON AURAMINA-RODAMINA.	3	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.83	* ANTICUERPO CONJUGADO POLICLONAL DE CONEJO ANTI ALBÚMINA/FITC HUMANA F 0117 (POLYCLONAL RABBIT ANTI HUMAN ALBUMIN/FITC). PARA INMUNOFLUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS.	1	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas

2.1.84	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI COMPLEMENTO C1Q/FITC HUMANO F 0254 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN C1Q COMPLEMENT/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. PRODUCED FROM A PURIFIED IMMUNOGLOBULIN FRACTION OF RABBIT ANTISERUM.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.85	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI COMPLEMENTO C3C/FITC HUMANO F 0201 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN C3C COMPLEMENT/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0201 IS THE PURIFIED IMMUNOGLOBULIN FRACTION OF RABBIT ANTISERUM CONJUGATED WITH FLUORESCIN ISOTHIOCYANATE ISOMER	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.86	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI COMPLEMENTO C4C/FITC HUMANO F 0169 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN C4C COMPLEMENT/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS . F 0169 IS INTENDED FOR THE DEMONSTRATION OF COMPLEMENT C4, C4B AND C4C IN TISSUE SECTIONS.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.87	* ANTICUERPO CONJUGADO POLICLONAL DE CONEJO ANTI FIBRINÓGENO/FITC HUMANO F 0111 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN FIBRINOGEN/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0111 IS INTENDED FOR THE DEMONSTRATION OF FIBRIN IN TISSUE SECTIONS (1), AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFUORESCENCE TECHNIQUES.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.88	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI IGA/FITC HUMANO F 0204 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGA/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0204 IS INTENDED FOR DEMONSTRATION OF HUMAN IGA IN TISSUES, AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFUORESCENCE TECHNIQUES. THE ANTI-HUMAN IGA CONJUGATE, F 0204, HAS BEEN PRODUCED FROM A PURIFIED IMMUNOGLOBULIN FRACTION OF RABBIT ANTISERUM.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.89	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI IGG/FITC HUMANO F 0202 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGG/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0202 IS INTENDED FOR DEMONSTRATION OF HUMAN IMMUNOGLOBULINS IN TISSUES, AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFUORESCENCE TECHNIQUES. THE ANTI-HUMAN IGG CONJUGATE, F 0202, HAS BEEN PRODUCED FROM A PURIFIED IMMUNOGLOBULIN FRACTION OF RABBIT ANTISERUM.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.90	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI IGM/FITC HUMANO F 0203 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGM/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0203 IS INTENDED FOR DEMONSTRATION OF HUMAN IGM IN TISSUES, AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFUORESCENCE TECHNIQUES.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.91	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI CADENAS LIGERAS KAPPA/FITC HUMANAS F 0198 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGM/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.92	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI CADENAS LIGERAS LAMBDA/FITC HUMANAS F 0199 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGM/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0199 IS INTENDED FOR DEMONSTRATION OF LAMBDA LIGHT CHAINS IN TISSUES, AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFUORESCENCE TECHNIQUES. THE ANTI-HUMAN LAMBDA LIGHT CHAINS CONJUGATE,	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.93	* MEDIO DE MONTAJE PARA FLUORESCENCIA. PARA DIAGNÓSTICO IN VITRO. PARA CORTES TISULARES, EXTENDIDOS CELULARES Y CYTOSPIN TEÑIDOS CON FLUOROCROMOS PARA VISUALIZAR EN MICROSCOPIO DE FLUORESCENCIA. (15 ML DE MEDIO DE MONTAJE	5	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

Handwritten blue marks and signatures on the right side of the page, including a large 'X' and a signature.

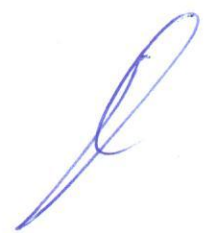
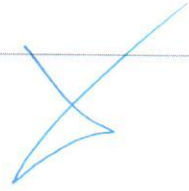
CONTIENE AGENTE ANTI-FADING Y 0.15MMOL/L DE SODIUM AZIDE. FRASCO DE 15ML.

2.1.94

* 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. GARRAFÓN 20L.

1 0 0 0

 Ver/Añadir Notas



Expediente : 1116614 - ADQUISICIÓN DE MATERIALES, ACCESORIOS PARA EL SERVICIO DE PATOLOGÍA.
 Procedimiento : 733567 - ADQUISICIÓN DE MATERIALES, ACCESORIOS PARA EL SERVICIO DE PATOLOGÍA
 Fecha y hora de apertura de proposiciones: 08/08/2016 10:00:00 AM
 Estado: Evaluación Final

- Configuración
- Publicación DOF
- Informe Completo
- Generar Informe del Procedimiento

Licitante : BARBARA REYNA SALCEDO JUAREZ

- Regresar
- << Primer Licitante
- Anterior
- Siguiente
- Último Licitante >>
- Histórico

Proposición Económica Licitante - Informe Evaluación	
Ronda	0
Fecha de Presentación de la Propuesta	05/08/2016 08:36:12 PM Por BARBARA REYNA SALCEDO JUAREZ
Anexo Requerimiento Económico Firmado Digitalmente	1175268_PriceEnvelopeSummary.pdf.p7m (32 KB)
¿Rechazar Propuesta del Licitante?	No
Motivo del rechazo	
Notas a la Propuesta	[0] <input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

Moneda de la Proposición	Precio Total
MXN	47,880

2. Requerimiento Económico

2.1 PARTIDAS - Sección Precio		Total	Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)
(Sección Incluida en el Total)		47,880	0

No de Control Interno de la Partida/Concepto de Obra	Descripción	Cantidad	Precio Unitario	Total	Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)
2.1.1	* CEPILLO PARA TUBO DE ENSAYE, CERDA NATURAL SOBRE ALAMBRE, EXTREMO CON HAZ DE CERDAS PARA LIMPIAR FONDO DEL TUBO, CON ANILLO PARA COLGAR, LONGITUD TOTAL DE 280MM RIBETE: LONGITUD 70MM Y DIÁMETRO DE 15MM. MATERIAL AUXILIAR DE LABORATORIO.	6	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.2	* CEPILLO PARA BURETA, CON RIBETE DE CERDA CON CAPUCHÓN PROTECTOR, CON ALAMBRE GALVANIZADO CON ANILLO PARA COLGAR, LONGITUD TOTAL DE 100CM RIBETE: LONGITUD 150MM Y DIÁMETRO DE 30MM. MATERIAL AUXILIAR DE LABORATORIO.	5	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.3	* CEPILLO PARA VASOS. MEZCLA DE CERDA NATURAL Y NILÓN EN ALAMBRE GALVANIZADO, CON MANGO DE MADERA. LONGITUD TOTAL DE 430MM. RIBETE: LONGITUD DE 140MM, DIÁMETRO DE 60 - 85MM. MATERIAL AUXILIAR DE LABORATORIO.	4	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.4	* CEPILLO PARA FRASCO, CERDA NATURAL SOBRE ALAMBRE, EXTREMO CON HAZ DE CERDAS PARA LIMPIAR FONDO DEL VASO, CON ANILLO PARA COLGAR, LONGITUD TOTAL DE 420MM, RIBETE: LONGITUD 140MM Y DIÁMETRO DE 55MM. MATERIAL AUXILIAR DE LABORATORIO.	13	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.5	* PANEL DE SECADO. CON CANAL DE GOTEJO ANCHO INTEGRADO. LOS VÁSTAGOS SE PUEDEN POSICIONAR A VOLUNTAD. LOS ORIFICIOS PARA LOS VÁSTAGOS ESTÁN CERRADOS AL FONDO, POR LO TANTO NO PUEDE HABER FUGAS DE AGUA HACIA LA PARED. APROPIADO P. EJ. PARA	5	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

PROBETAS GRADUADAS DE VIDRIO DE HASTA 250 ML Y VASOS DE PRECIPITADOS DE HASTA 1000 ML. SUMINISTRO COMPLETO CON MANGUERA DE VARTIDO Y MATERIAL PARA MONTAJE EN LA PARED. 72 VÁSTAGOS INCLUIDOS (∅ 16 MM, L 120 MM).

2.1.6	* VASO DE COPLIN DE VIDRIO CON TAPA DE CUERDA. DIMENSIONES: 110 X 16 MM. CINCO MUESCAS.	126	0	0	0	Ver/Añadir Notas
2.1.7	* PROBETAS DE VIDRIO GRADUADAS DE 100 ML	6	230	1,380	0	Ver/Añadir Notas
2.1.8	* PROBETAS DE VIDRIO GRADUADAS DE 50 ML	7	200	1,400	0	Ver/Añadir Notas
2.1.9	* EMBUDOS DE VIDRIO CON DIAMETRO: 80MM CON LOGITUD DE TALLO DE 35MM. RESISTENTE A LA ESTERILIZACION EN AUTOCLAVE	6	300	1,800	0	Ver/Añadir Notas
2.1.10	* EMBUDOS DE VIDRIO CON DIAMETRO:150 MMCON LONGITUD DE TALLO DE 35MM. RESISTENTES A LA ESTERILIZACION EN AUTOCLAVE	6	0	0	0	Ver/Añadir Notas
2.1.11	* FRASCO DE VIDRIO ÁMBAR GL-45 CON TAPA Y ANILLO DEVERTIDO. FRASCO CON GRADUACIÓN EN BLANCO Y CON SUPERFICIE DE ROTULACIÓN. CAPACIDAD 250ML	19	0	0	0	Ver/Añadir Notas
2.1.12	* FRASCO DE VIDRIO ÁMBAR GL-45 CON TAPA Y ANILLO DEVERTIDO. FRASCO CON GRADUACIÓN EN BLANCO Y CON SUPERFICIE DE ROTULACIÓN. CAPACIDAD 100ML	19	0	0	0	Ver/Añadir Notas
2.1.13	* FRASCO DE VIDRIO ÁMBAR GL-45 CON TAPA Y ANILLO DEVERTIDO. FRASCO CON GRADUACIÓN EN BLANCO Y CON SUPERFICIE DE ROTULACIÓN. CAPACIDAD 50ML	24	0	0	0	Ver/Añadir Notas
2.1.14	* MATRAZ DE VIDRIO REFRACTARIO, CON GRADUACIÓN APROXIMADA Y CON LABIO TIPO ERLNMEYER. PARA VOLUMENES DE 250 ML.	3	70	210	0	Ver/Añadir Notas
2.1.15	* MATRAZ DE VIDRIO REFRACTARIO, CON GRADUACIÓN APROXIMADA Y CON LABIO TIPO ERLNMEYER. PARA VOLUMENES DE 500 ML.	3	85	255	0	Ver/Añadir Notas
2.1.16	* MATRAZ DE VIDRIO REFRACTARIO, CON GRADUACIÓN APROXIMADA Y CON LABIO TIPO ERLNMEYER. PARA VOLUMENES DE 1000 ML.	3	140	420	0	Ver/Añadir Notas
2.1.17	* MATRAZ DE VIDRIO REFRACTARIO, CON GRADUACIÓN APROXIMADA Y CON LABIO TIPO ERLNMEYER. PARA VOLUMENES DE 2000 ML.	3	330	990	0	Ver/Añadir Notas
2.1.18	* MATRAZ CON FONDO REDONDO, DE VIDRIO BOROSILICATO 3.3, DE GRAN SOLIDEZ QUÍMICA, DILATACIÓN DE CALOR MÍNIMA, RESISTENCIA ALTA CONTRA CAMBIO DE TEMPERATURAS, CON REBORDE. CUELLO ESTRECHO, CAPACIDAD 250ML, DIÁMETRO DE CUELLO 34MM, DIÁMETRO DEL MATRAZ 85MM, ALTURA 143MM.	3	0	0	0	Ver/Añadir Notas
2.1.19	* MATRAZ CON FONDO REDONDO, DE VIDRIO BOROSILICATO 3.3, DE GRAN SOLIDEZ QUÍMICA, DILATACIÓN DE CALOR MÍNIMA, RESISTENCIA ALTA CONTRA CAMBIO DE TEMPERATURAS, CON REBORDE. CUELLO ESTRECHO, CAPACIDAD 500ML, DIÁMETRO DE CUELLO 34MM, DIÁMETRO DEL MATRAZ 105MM, ALTURA 168MM.	3	0	0	0	Ver/Añadir Notas
2.1.20	* MATRAZ CON FONDO REDONDO, DE VIDRIO BOROSILICATO 3.3, DE GRAN SOLIDEZ QUÍMICA, DILATACIÓN DE CALOR MÍNIMA, RESISTENCIA ALTA CONTRA CAMBIO DE TEMPERATURAS, CON REBORDE. CUELLO ESTRECHO, CAPACIDAD 1000ML, DIÁMETRO DE CUELLO 42MM, DIÁMETRO DEL MATRAZ 131MM, ALTURA 200MM.	3	0	0	0	Ver/Añadir Notas
2.1.21	* PIPETA PASTEUR FABRICADA EN POLIETILENO TRANSPARENTE. CAPACIDAD TOTAL DE 1.5ML. (CON CAPACIDAD DEL BULBO DE 0.8ML) LONGITUD TOTAL DE 11.4CM Y DIÁMETRO DE 3.0MM. GRADUADA. CAJA CON 500 PIEZAS.	2	0	0	0	Ver/Añadir Notas
2.1.22	* PIPETA PASTEUR FABRICADA EN POLIETILENO TRANSPARENTE. CAPACIDAD TOTAL DE 1.5ML. (CON CAPACIDAD DEL BULBO DE 3.2ML) LONGITUD TOTAL DE	2	0	0	0	Ver/Añadir Notas

15.5CM Y DIÁMETRO DE 7.8MM. GRADUADA. CAJA CON 500 PIEZAS.

2.1.23	* GRADILLA DE POLIPROPILENO, PARA TUBO DE ENSAYE (CAPACIDAD: 50 TUBOS)	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.24	* PIZETAS 250ML	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.25	* PIZETAS 500ML	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.26	* CUENTA-MINUTOS UNIVERSAL, RELOJ ELECTRÓNICO, REALIZA 3 FUNCIONES DIFERENTES: CUENTA REGRESIVA (COUNT-DOWN) DE 1 SEGUNDO A 24 HORAS, CUENTA PROGRESIVA (COUNT-UP) DE 1 SEGUNDO A 24 HORAS, RELOJ CON 24 HORAS EN PANTALLA DIGITAL (CON INDICACIÓN DIGITAL, CON ALARMA, CON IMÁN PARA FIJAR EN SUPERFICIES METÁLICAS, CON CLIP Y PIE PARA SOBREMESA). MEDIDAS APROX. 68 X 53 X 20 MM. BATERÍA INCLUIDA.	4	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.27	* RECIPIENTE DE PLÁSTICO BLANCO, TIPO FRASCO, CON TAPA DE ROSCA. CAPACIDAD DE 250ML. LONGITUD DE 98MM, DIÁMETRO DE BOCA 62MM.	380	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.28	* RECIPIENTE DE PLÁSTICO BLANCO, TIPO FRASCO, CON TAPA DE ROSCA. CAPACIDAD DE 1000ML. LONGITUD DE 151MM, DIÁMETRO DE BOCA 86MM.	380	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.29	* FRASCO DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON TAPA DE ROSCA DE PLÁSTICO, CAPACIDAD 125ML, ALTURA 85MM, DIÁMETRO DE BOCA 45MM Y DIÁMETRO DE BASE 45MM.	400	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.30	* TUBO FALCON DE POLIESTIRENO DE 12X75MM, FONDO REDONDO, CON TAPÓN INSERTABLE, ESTÉRIL, CAPACIDAD DE 5ML.	2,200	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.31	* FRASCO PARA MUESTRAS DE POLIESTIRENO TRANSPARENTE, CON TAPA DE ROSCA AZUL DE PE, DE APERTURA Y CIERRE RÁPIDO. CON PAREDES RECTAS. PARA RECOGER, ALMACENAR Y TRANSPORTAR. ANTIFUGAS. ESTÉRIL. CAPACIDAD 60ML, DIÁMETRO 35MM, ALTURA 70MM. FRASCO.	1,200	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.32	* REGLAS. CINTA MÉTRICA METÁLICA O DE PLÁSTICO. ESCALA EN CENTÍMETROS. LONGITUD: 200 CM.	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.33	* MASCARILLA CON FILTRO, ANTIGASES DE SOLVENTES ORGÁNICOS.	5	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.34	* GUANTES LARGOS DESECHABLES, DE POLIPROPILENO, TIPO EXPLORACIÓN VETERINARIA, CON PROTECCIÓN EN HOMBRO, TRANSPARENTES, EXTRA SENSIBLES, 90CM DE LONGITUD, CAJA CON 100.	5	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.35	* CONTENEDOR CILÍNDRICO CON TAPA, POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD, CAPACIDAD 50-60L.	5	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.36	* CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA O PRECINTABLE, CAPACIDAD 10.7L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 268MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 253MM, ALTURA 263MM.	170	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.37	* CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA O PRECINTABLE, CAPACIDAD 5.6L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 225MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 210MM, ALTURA 194MM.	225	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.38	* CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA O PRECINTABLE, CAPACIDAD 4.4L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 225MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 210MM, ALTURA 156MM.	225	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.39	* CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA O PRECINTABLE, CAPACIDAD 2.5L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 200MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 184MM, ALTURA 138MM.	225	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.40	* CONTENEDOR DE POLIPROPILENO BLANCO, RECTANGULAR, CON TAPA, SELLO DE SILICONA PARA CIERRE HERMÉTICO, CAPACIDAD DE 15 LITROS, LONGITUD 38CM, ANCHO 27CM, PROFUNDIDAD (ALTURA) 19CM.	15	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

2.1.41	* CAJA DE CRISTAL CON TAPA, PARA TINCIÓN (TÉCNICA HISTOLÓGICA), PARA 50 PREPARACIONES (PORTAOBJETOS).	19	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.42	* CANASTILLA METÁLICA, PARA TINCIÓN EN CAJA DE CRISTAL (TÉCNICA HISTOLÓGICA), PARA 50 PREPARACIONES (PORTAOBJETOS).	19	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.43	* CAJA DE CRISTAL CON TAPA, PARA TINCIÓN (TÉCNICA HISTOLÓGICA), PARA 25 PREPARACIONES (PORTAOBJETOS).	18	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.44	* CANASTILLA METÁLICA, PARA TINCIÓN EN CAJA DE CRISTAL (TÉCNICA HISTOLÓGICA), PARA 25 PREPARACIONES (PORTAOBJETOS).	18	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.45	* JARRA DE TREN DE TINCIÓN -TÉCNICA HISTOLÓGICA- (FABRICADA EN ACETAL, RESISTENTE A XILENO, DE BASE AMPLIA, PARA TRABAJAR CON VOLÚMENES DE 80ML.), CON CAPACIDAD PARA 12 PORTAOBJETOS. ESTERILIZABLE EN AUTOCLAVE.	12	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.46	* CESTILLO PARA JARRA DE TREN DE TINCIÓN -TÉCNICA HISTOLÓGICA- (FABRICADO EN ACETAL, RESISTENTE A XILENO) PARA 12 PORTAOBJETOS. ESTERILIZABLE EN AUTOCLAVE.	13	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.47	* CASSETTES CON TAPA PARA INCLUSIÓN DE TEJIDO EN PARAFINA, ÁREA DE ESCRITURA 30 GRADOS. BLANCA. FABRICADOS EN POLI ACETAL DE ALTA DENSIDAD. CAJA CON 1500 PIEZAS.	12	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.48	* ALMOHADILLAS / TAMPONES PARA BIOPSIAS PEQUEÑAS PARA FACILITAR DE FORMA SEGURA EL INFILTRADO DE LOS FLUIDOS ALREDEDOR Y ATRAVES DEL TEJIDO DE LA MUESTRA. BOLSA DE 500 PIEZAS	5	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.49	* MARCADOR PARA LABORATORIOS. MARCADOR PERMANENTE PARA SUPERFICIES DE VIDRIO, PLÁSTICO Y PAPEL. PUNTA ULTRAFINA, COLOR NEGRO. PARA ESCRIBIR SI TRATAMIENTO PREVIO EN LAS SUPERFICIES. RESISTENTE AL AGUA Y PRODUCTOS QUÍMICOS UTILIZADOS EN EL LABORATORIO. INODORO, SIN DISOLVENTES, NO TÓXICO, CON CLIP PARA FIJAR EN BOLSILLOS O ESCRITORIOS. CAJA CON 12 PIEZAS.	3	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.50	* GASA. ROLLO, TEJIDO DE PUNTO LARGO: 91 M. ANCHO: 45 CM.	20	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.51	* LAPICES MARCADORES PARA MARCAR VIDRIO O PORCELANA CON PUNTA DE CARBURO O TUNGSTENO.	15	110	1,650	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.52	* CUCHILLAS DESECHABLES PARA MICROTOMO Y CRIOSTATO. PERFIL ALTO 818, CAJA VERDE. ULTRAFINAS, 80MM DE LONGITUD, 14MM DE ALTURA Y 0.35MM DE GROSOR. CAJA CON 50 PIEZAS.	20	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.53	* PAPEL FILTRO PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA, NÚMERO 5, HOJA O PLIEGO DE 40X40CM.	14	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.54	* ALCOHOL ETÍLICO ABSOLUTO (ETANOL). RA.ACS. PARA USO EN TÉCNICA HISTOLÓGICA Y CITOPATOLOGÍA. FRASCO CON 1000 ML. TA.	225	135	30,375	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.55	* HEMATOXILINA EN SOLUCIÓN MODIFICADA SEGÚN GILL III PARA MICROSCOPIA. SOLUCIÓN DE TINCIÓN PARA TINCIÓN NUCLEAR EN HISTOLOGÍA. FRASCO DE PLÁSTICO CON 1000 ML. TA.	29	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.56	* EOSINA Y (AMARILLENTO) CERTISTAIN® (PARA USO CON . FRASCO CON HEMATOXILINA EN SOLUCIÓN MODIFICADA SEGÚN GILL III PARA MICROSCOPIA). FRASCO DE 100G.	1	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.57	* SOLUCIÓN DE PAPANICOLAOU 2A SOLUCIÓN DE ANARANJADO G (OG 6). DENSIDAD: 0.83 G/CM3 (20 °C), PUNTO DE INFLAMABILIDAD: 14 GRADOS CENTÍGRADOS, SOLUBILIDAD: (20 °C) SOLUBLE. FRASCO DE PLÁSTICO UN LITRO.	6	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.58	* SOLUCIÓN 3B DE PAPANICOLAOU SOLUCIÓN POLÍCROMA EA 50. DENSIDAD: 0.82 G/CM3 (20 °C), PUNTO DE INFLAMABILIDAD: 17 °C, SOLUBILIDAD: (20 °C) SOLUBLE. FRASCO DE PLÁSTICO DE UN LITRO.	7	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

2.1.59	* SOLUCION DESCALCIFICANTE BASE: ACIDO CITRICO APROX. 19%. FRASCO UN LITRO.	25	0	0	0	Ver/Añadir Notas
2.1.60	* AGUA TRIDESTILADA (GARRAFÓN 18L)	31	0	0	0	Ver/Añadir Notas
2.1.61	* FOSFATO DE SODIO DIBASICO (ANHIDRO). RA. CRISTALES FRASCO CON 500 G. TA	10	136	1,360	0	Ver/Añadir Notas
2.1.62	* MEDIO PARA INCLUSIÓN DE TEJIDOS. PARAFINA PURIFICADA CON POLÍMEROS DE PLÁSTICO, SURGIPATH, PARAPLAST PLUS, DE PESO MOLECULAR CONTROLADO, CON PUNTO DE FUSIÓN DE 56-57° C. ENVASE CON 1000 G.	66	0	0	0	Ver/Añadir Notas
2.1.63	* 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°. BOTELLA CON 10L	3	0	0	0	Ver/Añadir Notas
2.1.64	* 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°. BOTELLA CON 2.5L	30	0	0	0	Ver/Añadir Notas
2.1.65	* FOSFATO DE SODIO MONOBASICO 12 H2O. RA. CRISTALES FRASCO CON 500 G. TA.	6	0	0	0	Ver/Añadir Notas
2.1.66	* CARBÓN VEGETAL O CARBÓN ACTIVADO. POLVO.FRASCO CON 250 G.TA.	1	150	150	0	Ver/Añadir Notas
2.1.67	* AZUL DE METILENO. PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA. QP POLVO. FRASCO CON 100 G.TA.	2	350	700	0	Ver/Añadir Notas
2.1.68	* ACETONA.ACS. FRASCO CON 1000 ML. TA. -PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	6	100	600	0	Ver/Añadir Notas
2.1.69	* GIEMSA POLVO. QP. FRASCO CON 25 G. TA. - PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	4	0	0	0	Ver/Añadir Notas
2.1.70	* CLORURO DE ORO (ÁCIDO TETRACLOROÁURICO). FRASCO CON 5 G. -PARATÉCNICA HISTOLÓGICA-	2	0	0	0	Ver/Añadir Notas
2.1.71	* BICARBONATO DE SODIO. RA. ACS. POLVO. FRASCO CON 250 G. -PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	1	80	80	0	Ver/Añadir Notas
2.1.72	* CLORURO FERRICO DE 500 G - PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	2	200	400	0	Ver/Añadir Notas
2.1.73	* ACIDO SULFURICO. RA. RCS.FRASCO CON 1000ML - PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	1	150	150	0	Ver/Añadir Notas
2.1.74	* PROPILENGLICOL (1,2-PROPANODIOL) -TÉCNICA HISTOLÓGICA- FRASCO DE 1000 ML	1	160	160	0	Ver/Añadir Notas
2.1.75	* FERROCIANURO DE POTASIO GRADO ANALÍTICO (500G) - PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	2	1,700	3,400	0	Ver/Añadir Notas
2.1.76	* SULFATO FÉRRICO DE AMONIO, GRADO ANALÍTICO PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA (500G)	2	700	1,400	0	Ver/Añadir Notas
2.1.77	* KIT DE TINCIÓN LUXOL FAST BLUE - VIOLETA DE CRESILO, PARA MIELINA Y CUERPOS DE NISSL -TÉCNICA HISTOLÓGICA, TEJIDO FIJADO EN FORMOL E INCLUIDO EN PARAFINA-	1	0	0	0	Ver/Añadir Notas
2.1.78	* VIOLETA DE CRESILO (25G) -TÉCNICA HISTOLÓGICA-	1	0	0	0	Ver/Añadir Notas
2.1.79	* HIDROQUINONA, CRISTALES -PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA- (500G)	2	500	1,000	0	Ver/Añadir Notas
2.1.80	* HIPOCLORITO DE SODIO. SOLUCIÓN. 6 A 14% DE CLORO ACTIVO. BIDÓN DE PLÁSTICO CON CAPACIDAD DE 25L.	6	0	0	0	Ver/Añadir Notas
2.1.81	* CREOLINA CONCENTRADA. (EN 100ML: 55% DERIVADOS DE LA HULLA, 15% COLOFONIA, AGUA DEIONIZADA C.P.S. 100ML, CONTENIDO DE FENOLES ENTRE 20-25%). GARRAFÓN DE 3.5L.	6	0	0	0	Ver/Añadir Notas
2.1.82	* KIT DE TINCIÓN PARA EXAMEN DE MICOBACTERIAS POR MICROSCOPIA DE FLUORESCENCIA, TB-FLUOR EXENTO DE FENOL, TINCIÓN CON AURAMINA-RODAMINA.	3	0	0	0	Ver/Añadir Notas
2.1.83	* ANTICUERPO CONJUGADO POLICLONAL DE CONEJO ANTI ALBÚMINA/FITC HUMANA F 0117 (POLYCLONAL RABBIT ANTI HUMAN ALBUMIN/FITC). PARA INMUNOFLUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS.	1	0	0	0	Ver/Añadir Notas

2.1.84	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI COMPLEMENTO C1Q/FITC HUMANO F 0254 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN C1Q COMPLEMENT/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. PRODUCED FROM A PURIFIED IMMUNOGLOBULIN FRACTION OF RABBIT ANTISERUM.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.85	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI COMPLEMENTO C3C/FITC HUMANO F 0201 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN C3C COMPLEMENT/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0201 IS THE PURIFIED IMMUNOGLOBULIN FRACTION OF RABBIT ANTISERUM CONJUGATED WITH FLUORESCIN ISOTHIOCYANATE ISOMER	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.86	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI COMPLEMENTO C4C/FITC HUMANO F 0169 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN C4C COMPLEMENT/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS . F 0169 IS INTENDED FOR THE DEMONSTRATION OF COMPLEMENT C4, C4B AND C4C IN TISSUE SECTIONS.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.87	* ANTICUERPO CONJUGADO POLICLONAL DE CONEJO ANTI FIBRINÓGENO/FITC HUMANO F 0111 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN FIBRINOGEN/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0111 IS INTENDED FOR THE DEMONSTRATION OF FIBRIN IN TISSUE SECTIONS (1), AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER IMMUNOFUORESCENCE TECHNIQUES.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.88	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI IGA/FITC HUMANO F 0204 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGA/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0204 IS INTENDED FOR DEMONSTRATION OF HUMAN IGA IN TISSUES, AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER IMMUNOFUORESCENCE TECHNIQUES. THE ANTI-HUMAN IGA CONJUGATE, F 0204, HAS BEEN PRODUCED FROM A PURIFIED IMMUNOGLOBULIN FRACTION OF RABBIT ANTISERUM.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.89	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI IGG/FITC HUMANO F 0202 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGG/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0202 IS INTENDED FOR DEMONSTRATION OF HUMAN IMMUNOGLOBULINS IN TISSUES, AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER IMMUNOFUORESCENCE TECHNIQUES. THE ANTI-HUMAN IGG CONJUGATE, F 0202, HAS BEEN PRODUCED FROM A PURIFIED IMMUNOGLOBULIN FRACTION OF RABBIT ANTISERUM.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.90	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI IGM/FITC HUMANO F 0203 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGM/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0203 IS INTENDED FOR DEMONSTRATION OF HUMAN IGM IN TISSUES, AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER IMMUNOFUORESCENCE TECHNIQUES.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.91	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI CADENAS LIGERAS KAPPA/FITC HUMANAS F 0198 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGM/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.92	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI CADENAS LIGERAS LAMBDA/FITC HUMANAS F 0199 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGM/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0199 IS INTENDED FOR DEMONSTRATION OF LAMBDA LIGHT CHAINS IN TISSUES, AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER IMMUNOFUORESCENCE TECHNIQUES. THE ANTI-HUMAN LAMBDA LIGHT CHAINS CONJUGATE,	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.93	* MEDIO DE MONTAJE PARA FLUORESCENCIA. PARA DIAGNÓSTICO IN VITRO. PARA CORTES TISULARES, EXTENDIDOS CELULARES Y CYTOSPIN TEÑIDOS CON FLUOROCROMOS PARA VISUALIZAR EN MICROSCOPIO DE FLUORESCENCIA. (15 ML DE MEDIO DE MONTAJE	5	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

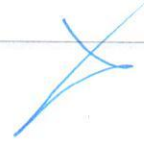
CONTIENE AGENTE ANTI-FADING Y 0.15MMOL/L DE
SODIUM AZIDE. FRASCO DE 15ML.

2.1.94

* SOLUCIÓN DE PBS. BD FACFLOW 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. GARRAFÓN 20L.

1 0 0 0

Ver/Añadir Notas



Expediente : 1116614 - ADQUISICIÓN DE MATERIALES, ACCESORIOS PARA EL SERVICIO DE PATOLOGÍA.
 Procedimiento : 733567 - ADQUISICIÓN DE MATERIALES, ACCESORIOS PARA EL SERVICIO DE PATOLOGÍA
 Fecha y hora de apertura de proposiciones: 08/08/2016 10:00:00 AM
 Estado: Evaluación Final

Configuración Publicación DOF Informe Completo Generar Informe del Procedimiento

Licitante : GRUPO EMPRESARIAL D.A.F.A. SA DE CV

Regresar << Primer Licitante Anterior Siguinte Último Licitante >> Histórico

Proposición Económica Licitante - Informe Evaluación

Ronda	0
Fecha de Presentación de la Propuesta	07/08/2016 12:50:34 AM Por Maria de los Angeles Hernandez Lopez
Anexo Requerimiento Económico Firmado Digitalmente	1175527_PriceEnvelopeSummary.pdf.p7m (33 KB)
¿Rechazar Propuesta del Licitante?	No
Motivo del rechazo	
Notas a la Propuesta	[0] Ver/Añadir Notas

Visualizar Mi Evaluación

Moneda de la Proposición	Precio Total
MXN	1,056,969

2. Requerimiento Económico

2.1 PARTIDAS - Sección Precio	Total	Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)
(Sección Incluida en el Total)	1,056,969	0

No de Control Interno de la Partida/Concepto de Obra	Descripción	Cantidad	Precio Unitario	Total	Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)
2.1.1	* CEPILLO PARA TUBO DE ENSAYE, CERDA NATURAL SOBRE ALAMBRE, EXTREMO CON HAZ DE CERDAS PARA LIMPIAR FONDO DEL TUBO, CON ANILLO PARA COLGAR, LONGITUD TOTAL DE 280MM RIBETE: LONGITUD 70MM Y DIÁMETRO DE 15MM. MATERIAL AUXILIAR DE LABORATORIO.	6	123	738	0 Ver/Añadir Notas
2.1.2	* CEPILLO PARA BURETA, CON RIBETE DE CERDA CON CAPUCHÓN PROTECTOR, CON ALAMBRE GALVANIZADO CON ANILLO PARA COLGAR, LONGITUD TOTAL DE 100CM RIBETE: LONGITUD 150MM Y DIÁMETRO DE 30MM. MATERIAL AUXILIAR DE LABORATORIO.	5	135	675	0 Ver/Añadir Notas
2.1.3	* CEPILLO PARA VASOS. MEZCLA DE CERDA NATURAL Y NILÓN EN ALAMBRE GALVANIZADO, CON MANGO DE MADERA. LONGITUD TOTAL DE 430MM. RIBETE: LONGITUD DE 140MM, DIÁMETRO DE 60 - 85MM. MATERIAL AUXILIAR DE LABORATORIO.	4	135	540	0 Ver/Añadir Notas
2.1.4	* CEPILLO PARA FRASCO, CERDA NATURAL SOBRE ALAMBRE, EXTREMO CON HAZ DE CERDAS PARA LIMPIAR FONDO DEL VASO, CON ANILLO PARA COLGAR, LONGITUD TOTAL DE 420MM, RIBETE: LONGITUD 140MM Y DIÁMETRO DE 55MM. MATERIAL AUXILIAR DE LABORATORIO.	13	135	1,755	0 Ver/Añadir Notas
2.1.5	* PANEL DE SECADO. CON CANAL DE GOTEJO ANCHO INTEGRADO. LOS VÁSTAGOS SE PUEDEN POSICIONAR A VOLUNTAD. LOS ORIFICIOS PARA LOS VÁSTAGOS ESTÁN CERRADOS AL FONDO, POR LO TANTO NO PUEDE HABER FUGAS DE AGUA HACIA LA PARED. APROPIADO P. EJ. PARA	5	8,140	40,700	0 Ver/Añadir Notas

PROBETAS GRADUADAS DE VIDRIO DE HASTA 250 ML Y VASOS DE PRECIPITADOS DE HASTA 1000 ML. SUMINISTRO COMPLETO CON MANGUERA DE VARTIDO Y MATERIAL PARA MONTAJE EN LA PARED. 72 VÁSTAGOS INCLUIDOS (ϕ 16 MM, L 120 MM).

2.1.6	* VASO DE COPLIN DE VIDRIO CON TAPA DE CUERDA. DIMENSIONES: 110 X 16 MM. CINCO MUESCAS.	126	659	83,034	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.7	* PROBETAS DE VIDRIO GRADUADAS DE 100 ML	6	194	1,164	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.8	* PROBETAS DE VIDRIO GRADUADAS DE 50 ML	7	102	714	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.9	* EMBUDOS DE VIDRIO CON DIAMETRO: 80MM CON LOGITUD DE TALLO DE 35MM. RESISTENTE A LA ESTERILIZACION EN AUTOCLAVE	6	221	1,326	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.10	* EMBUDOS DE VIDRIO CON DIAMETRO:150 MMCON LONGITUD DE TALLO DE 35MM. RESISTENTES A LA ESTERILIZACION EN AUTOCLAVE	6	221	1,326	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.11	* FRASCO DE VIDRIO ÁMBAR GL-45 CON TAPA Y ANILLO DEVERTIDO. FRASCO CON GRADUACIÓN EN BLANCO Y CON SUPERFICIE DE ROTULACIÓN. CAPACIDAD 250ML	19	307	5,833	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.12	* FRASCO DE VIDRIO ÁMBAR GL-45 CON TAPA Y ANILLO DEVERTIDO. FRASCO CON GRADUACIÓN EN BLANCO Y CON SUPERFICIE DE ROTULACIÓN. CAPACIDAD 100ML	19	270	5,130	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.13	* FRASCO DE VIDRIO ÁMBAR GL-45 CON TAPA Y ANILLO DEVERTIDO. FRASCO CON GRADUACIÓN EN BLANCO Y CON SUPERFICIE DE ROTULACIÓN. CAPACIDAD 50ML	24	258	6,192	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.14	* MATRAZ DE VIDRIO REFRACTARIO, CON GRADUACIÓN APROXIMADA Y CON LABIO TIPO ERLNMEYER. PARA VOLUMENES DE 250 ML.	3	82	246	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.15	* MATRAZ DE VIDRIO REFRACTARIO, CON GRADUACIÓN APROXIMADA Y CON LABIO TIPO ERLNMEYER. PARA VOLUMENES DE 500 ML.	3	99	297	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.16	* MATRAZ DE VIDRIO REFRACTARIO, CON GRADUACIÓN APROXIMADA Y CON LABIO TIPO ERLNMEYER. PARA VOLUMENES DE 1000 ML.	3	156	468	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.17	* MATRAZ DE VIDRIO REFRACTARIO, CON GRADUACIÓN APROXIMADA Y CON LABIO TIPO ERLNMEYER. PARA VOLUMENES DE 2000 ML.	3	366	1,098	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.18	* MATRAZ CON FONDO REDONDO, DE VIDRIO BOROSILICATO 3.3, DE GRAN SOLIDEZ QUÍMICA, DILATACIÓN DE CALOR MÍNIMA, RESISTENCIA ALTA CONTRA CAMBIO DE TEMPERATURAS, CON REBORDE. CUELLO ESTRECHO, CAPACIDAD 250ML, DIÁMETRO DE CUELLO 34MM, DIÁMETRO DEL MATRAZ 85MM, ALTURA 143MM.	3	179	537	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.19	* MATRAZ CON FONDO REDONDO, DE VIDRIO BOROSILICATO 3.3, DE GRAN SOLIDEZ QUÍMICA, DILATACIÓN DE CALOR MÍNIMA, RESISTENCIA ALTA CONTRA CAMBIO DE TEMPERATURAS, CON REBORDE. CUELLO ESTRECHO, CAPACIDAD 500ML, DIÁMETRO DE CUELLO 34MM, DIÁMETRO DEL MATRAZ 105MM, ALTURA 168MM.	3	237	711	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.20	* MATRAZ CON FONDO REDONDO, DE VIDRIO BOROSILICATO 3.3, DE GRAN SOLIDEZ QUÍMICA, DILATACIÓN DE CALOR MÍNIMA, RESISTENCIA ALTA CONTRA CAMBIO DE TEMPERATURAS, CON REBORDE. CUELLO ESTRECHO, CAPACIDAD 1000ML, DIÁMETRO DE CUELLO 42MM, DIÁMETRO DEL MATRAZ 131MM, ALTURA 200MM.	3	510	1,530	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.21	* PIPETA PASTEUR FABRICADA EN POLIETILENO TRANSPARENTE. CAPACIDAD TOTAL DE 1.5ML. (CON CAPACIDAD DEL BULBO DE 0.8ML) LONGITUD TOTAL DE 11.4CM Y DIÁMETRO DE 3.0MM. GRADUADA. CAJA CON 500 PIEZAS.	2	590	1,180	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.22	* PIPETA PASTEUR FABRICADA EN POLIETILENO TRANSPARENTE. CAPACIDAD TOTAL DE 1.5ML. (CON CAPACIDAD DEL BULBO DE 3.2ML) LONGITUD TOTAL DE	2	590	1,180	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

15.5CM Y DIÁMETRO DE 7.8MM. GRADUADA. CAJA CON 500 PIEZAS.

2.1.23	* GRADILLA DE POLIPROPILENO, PARA TUBO DE ENSAYE (CAPACIDAD: 50 TUBOS)	2	799	1,598	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.24	* PIZETAS 250ML	2	46	92	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.25	* PIZETAS 500ML	2	107	214	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.26	* CUENTA-MINUTOS UNIVERSAL, RELOJ ELECTRÓNICO, REALIZA 3 FUNCIONES DIFERENTES: CUENTA REGRESIVA (COUNT-DOWN) DE 1 SEGUNDO A 24 HORAS, CUENTA PROGRESIVA (COUNT-UP) DE 1 SEGUNDO A 24 HORAS, RELOJ CON 24 HORAS EN PANTALLA DIGITAL (CON INDICACIÓN DIGITAL, CON ALARMA, CON IMÁN PARA FIJAR EN SUPERFICIES METÁLICAS, CON CLIP Y PIE PARA SOBREMESA). MEDIDAS APROX. 68 X 53 X 20 MM. BATERÍA INCLUIDA.	4	3,690	14,760	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.27	* RECIPIENTE DE PLÁSTICO BLANCO, TIPO FRASCO, CON TAPA DE ROSCA. CAPACIDAD DE 250ML. LONGITUD DE 98MM, DIÁMETRO DE BOCA 62MM.	380	68	25,840	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.28	* RECIPIENTE DE PLÁSTICO BLANCO, TIPO FRASCO, CON TAPA DE ROSCA. CAPACIDAD DE 1000ML. LONGITUD DE 151MM, DIÁMETRO DE BOCA 86MM.	380	111	42,180	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.29	* FRASCO DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON TAPA DE ROSCA DE PLÁSTICO, CAPACIDAD 125ML, ALTURA 85MM, DIÁMETRO DE BOCA 45MM Y DIÁMETRO DE BASE 45MM.	400	8	3,200	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.30	* TUBO FALCON DE POLIESTIRENO DE 12X75MM, FONDO REDONDO, CON TAPÓN INSERTABLE, ESTÉRIL, CAPACIDAD DE 5ML.	2,200	86	189,200	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.31	* FRASCO PARA MUESTRAS DE POLIESTIRENO TRANSPARENTE, CON TAPA DE ROSCA AZUL DE PE, DE APERTURA Y CIERRE RÁPIDO. CON PAREDES RECTAS. PARA RECOGER, ALMACENAR Y TRANSPORTAR. ANTIFUGAS. ESTÉRIL. CAPACIDAD 60ML, DIÁMETRO 35MM, ALTURA 70MM. FRASCO.	1,200	30	36,000	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.32	* REGLAS. CINTA MÉTRICA METÁLICA O DE PLÁSTICO. ESCALA EN CENTÍMETROS. LONGITUD: 200 CM.	2	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.33	* MASCARILLA CON FILTRO, ANTIGASES DE SOLVENTES ORGÁNICOS.	5	633	3,165	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.34	* GUANTES LARGOS DESECHABLES, DE POLIPROPILENO, TIPO EXPLORACIÓN VETERINARIA, CON PROTECCIÓN EN HOMBRO, TRANSPARENTES, EXTRA SENSIBLES, 90CM DE LONGITUD, CAJA CON 100.	5	430	2,150	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.35	* CONTENEDOR CILÍNDRICO CON TAPA, POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD, CAPACIDAD 50-60L.	5	307	1,535	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.36	* CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA O PRECINTABLE, CAPACIDAD 10.7L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 268MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 253MM, ALTURA 263MM.	170	86	14,620	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.37	* CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA O PRECINTABLE, CAPACIDAD 5.6L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 225MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 210MM, ALTURA 194MM.	225	86	19,350	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.38	* CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA O PRECINTABLE, CAPACIDAD 4.4L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 225MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 210MM, ALTURA 156MM.	225	86	19,350	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.39	* CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA O PRECINTABLE, CAPACIDAD 2.5L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 200MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 184MM, ALTURA 138MM.	225	86	19,350	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.40	* CONTENEDOR DE POLIPROPILENO BLANCO, RECTANGULAR, CON TAPA, SELLO DE SILICONA PARA CIERRE HERMÉTICO, CAPACIDAD DE 15 LITROS, LONGITUD 38CM, ANCHO 27CM, PROFUNDIDAD (ALTURA) 19CM.	15	86	1,290	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.41	* CAJA DE CRISTAL CON TAPA, PARA TINCIÓN (TÉCNICA	19	4,305	81,795	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas

[Handwritten mark]

[Handwritten mark]

[Handwritten mark]

	HISTOLÓGICA), PARA 50 PREPARACIONES (PORTAOBJETOS).								
2.1.42	* CANASTILLA METÁLICA, PARA TINCIÓN EN CAJA DE CRISTAL (TÉCNICA HISTOLÓGICA), PARA 50 PREPARACIONES (PORTAOBJETOS).	19	1,918	36,442	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>			
2.1.43	* CAJA DE CRISTAL CON TAPA, PARA TINCIÓN (TÉCNICA HISTOLÓGICA), PARA 25 PREPARACIONES (PORTAOBJETOS).	18	3,785	68,130	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>			
2.1.44	* CANASTILLA METÁLICA, PARA TINCIÓN EN CAJA DE CRISTAL (TÉCNICA HISTOLÓGICA), PARA 25 PREPARACIONES (PORTAOBJETOS).	18	1,959	35,262	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>			
2.1.45	* JARRA DE TREN DE TINCIÓN -TÉCNICA HISTOLÓGICA- (FABRICADA EN ACETAL, RESISTENTE A XILENO, DE BASE AMPLIA, PARA TRABAJAR CON VOLÚMENES DE 80ML.), CON CAPACIDAD PARA 12 PORTAOBJETOS. ESTERILIZABLE EN AUTOCLAVE.	12	4,305	51,660	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>			
2.1.46	* CESTILLO PARA JARRA DE TREN DE TINCIÓN -TÉCNICA HISTOLÓGICA- (FABRICADO EN ACETAL, RESISTENTE A XILENO) PARA 12 PORTAOBJETOS. ESTERILIZABLE EN AUTOCLAVE.	13	1,869	24,297	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>			
2.1.47	* CASSETTES CON TAPA PARA INCLUSIÓN DE TEJIDO EN PARAFINA, ÁREA DE ESCRITURA 30 GRADOS. BLANCA. FABRICADOS EN POLI ACETAL DE ALTA DENSIDAD. CAJA CON 1500 PIEZAS.	12	2,484	29,808	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>			
2.1.48	* ALMOHADILLAS / TAMPONES PARA BIOPSIAS PEQUEÑAS PARA FACILITAR DE FORMA SEGURA EL INFILTRADO DE LOS FLUIDOS ALREDEDOR Y ATRAVES DEL TEJIDO DE LA MUESTRA. BOLSA DE 500 PIEZAS	5	488	2,440	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>			
2.1.49	* MARCADOR PARA LABORATORIOS. MARCADOR PERMANENTE PARA SUPERFICIES DE VIDRIO, PLÁSTICO Y PAPEL. PUNTA ULTRAFINA, COLOR NEGRO. PARA ESCRIBIR SI TRATAMIENTO PREVIO EN LAS SUPERFICIES. RESISTENTE AL AGUA Y PRODUCTOS QUÍMICOS UTILIZADOS EN EL LABORATORIO. INODORO, SIN DISOLVENTES, NO TÓXICO, CON CLIP PARA FIJAR EN BOLSILLOS O ESCRITORIOS. CAJA CON 12 PIEZAS.	3	307	921	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>			
2.1.50	* GASA. ROLLO, TEJIDO DE PUNTO LARGO: 91 M. ANCHO: 45 CM.	20	516	10,320	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>			
2.1.51	* LAPICES MARCADORES PARA MARCAR VIDRIO O PORCELANA CON PUNTA DE CARBURO O TUNGSTENO.	15	67	1,005	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>			
2.1.52	* CUCHILLAS DESECHABLES PARA MICROTOMO Y CRIOSTATO. PERFIL ALTO 818, CAJA VERDE. ULTRAFINAS, 80MM DE LONGITUD, 14MM DE ALTURA Y 0.35MM DE GROSOR. CAJA CON 50 PIEZAS.	20	2,029	40,580	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>			
2.1.53	* PAPEL FILTRO PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA, NÚMERO 5, HOJA O PLIEGO DE 40X40CM.	14	12	168	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>			
2.1.54	* ALCOHOL ETÍLICO ABSOLUTO (ETANOL). RA.ACS. PARA USO EN TÉCNICA HISTOLÓGICA Y CITOPATOLOGÍA. FRASCO CON 1000 ML. TA.	225	49	11,025	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>			
2.1.55	* HEMATOXILINA EN SOLUCIÓN MODIFICADA SEGÚN GILL III PARA MICROSCOPIA. SOLUCIÓN DE TINCIÓN PARA TINCIÓN NUCLEAR EN HISTOLOGÍA. FRASCO DE PLÁSTICO CON 1000 ML. TA.	29	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>			
2.1.56	* EOSINA Y (AMARILLENTO) CERTISTAIN® (PARA USO CON . FRASCO CON HEMATOXILINA EN SOLUCIÓN MODIFICADA SEGÚN GILL III PARA MICROSCOPIA). FRASCO DE 100G.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>			
2.1.57	* SOLUCIÓN DE PAPANICOLAOU 2A SOLUCIÓN DE ANARANJADO G (OG 6). DENSIDAD: 0.83 G/CM3 (20 °C), PUNTO DE INFLAMABILIDAD: 14 GRADOS CENTÍGRADOS, SOLUBILIDAD: (20 °C) SOLUBLE. FRASCO DE PLÁSTICO UN LITRO.	6	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>			
2.1.58	* SOLUCIÓN 3B DE PAPANICOLAOU SOLUCIÓN POLÍCROMA EA 50. DENSIDAD: 0.82 G/CM3 (20 °C), PUNTO DE INFLAMABILIDAD: 17 °C, SOLUBILIDAD: (20 °C) SOLUBLE . FRASCO DE PLÁSTICO DE UN LITRO.	7	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>			
2.1.59	* SOLUCION DESCALCIFICANTE BASE: ACIDO CITRICO APROX. 19%. FRASCO UN LITRO.	25	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>			

2.1.60	* AGUA TRIDESTILADA (GARRAFÓN 18L)	31	123	3,813	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.61	* FOSFATO DE SODIO DIBASICO (ANHIDRO). RA. CRISTALES FRASCO CON 500 G. TA	10	350	3,500	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.62	* MEDIO PARA INCLUSIÓN DE TEJIDOS. PARAFINA PURIFICADA CON POLÍMEROS DE PLÁSTICO, SURGIPATH, PARAPLAST PLUS, DE PESO MOLECULAR CONTROLADO, CON PUNTO DE FUSIÓN DE 56-57º C. ENVASE CON 1000 G.	66	393	25,938	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.63	* 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°. BOTELLA CON 10L	3	86	258	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.64	* 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°. BOTELLA CON 2.5L	30	86	2,580	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.65	* FOSFATO DE SODIO MONOBASICO 12 H2O. RA. CRISTALES FRASCO CON 500 G. TA.	6	332	1,992	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.66	* CARBÓN VEGETAL O CARBÓN ACTIVADO. POLVO.FRASCO CON 250 G.TA.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.67	* AZUL DE METILENO. PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA. QP POLVO. FRASCO CON 100 G.TA.	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.68	* ACETONA.ACS. FRASCO CON 1000 ML. TA. -PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	6	55	330	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.69	* GIEMSA POLVO. QP. FRASCO CON 25 G. TA. - PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	4	719	2,876	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.70	* CLORURO DE ORO (ÁCIDO TETRACLOROÁURICO). FRASCO CON 5 G. -PARATÉCNICA HISTOLÓGICA-	2	23,382	46,764	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.71	* BICARBONATO DE SODIO. RA. ACS. POLVO. FRASCO CON 250 G. -PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	1	194	194	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.72	* CLORURO FERRICO DE 500 G - PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	2	424	848	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.73	* ACIDO SULFURICO. RA. RCS.FRASCO CON 1000ML - PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	1	191	191	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.74	* PROPILENGLICOL (1,2-PROPANODIOL) -TÉCNICA HISTOLÓGICA- FRASCO DE 1000 ML	1	286	286	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.75	* FERROCIANURO DE POTASIO GRADO ANALÍTICO (500G) - PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	2	2,350	4,700	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.76	* SULFATO FÉRRICO DE AMONIO, GRADO ANALÍTICO PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA (500G)	2	766	1,532	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.77	* KIT DE TINCIÓN LUXOL FAST BLUE - VIOLETA DE CRESILO, PARA MIELINA Y CUERPOS DE NISSL -TÉCNICA HISTOLÓGICA, TEJIDO FIJADO EN FORMOL E INCLUIDO EN PARAFINA-	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.78	* VIOLETA DE CRESILO (25G) -TÉCNICA HISTOLÓGICA-	1	14,760	14,760	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.79	* HIDROQUINONA, CRISTALES -PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA- (500G)	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.80	* HIPOCLORITO DE SODIO. SOLUCIÓN. 6 A 14% DE CLORO ACTIVO. BIDÓN DE PLÁSTICO CON CAPACIDAD DE 25L.	6	381	2,286	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.81	* CREOLINA CONCENTRADA. (EN 100ML: 55% DERIVADOS DE LA HULLA, 15% COLOFONIA, AGUA DEIONIZADA C.P.S. 100ML, CONTENIDO DE FENOLES ENTRE 20-25%). GARRAFÓN DE 3.5L.	6	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.82	* KIT DE TINCIÓN PARA EXAMEN DE MICOBACTERIAS POR MICROSCOPÍA DE FLUORESCENCIA, TB-FLUOR EXENTO DE FENOL, TINCIÓN CON AURAMINA-RODAMINA.	3	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.83	* ANTICUERPO CONJUGADO POLICLONAL DE CONEJO ANTI ALBÚMINA/FITC HUMANA F 0117 (POLYCLONAL RABBIT ANTI HUMAN ALBUMIN/FITC). PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.84	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

COMPLEMENTO C1Q/FITC HUMANO F 0254 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN C1Q COMPLEMENT/FITC) PARA INMUNOFLUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. PRODUCED FROM A PURIFIED IMMUNOGLOBULIN FRACTION OF RABBIT ANTISERUM.

2.1.85	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI COMPLEMENTO C3C/FITC HUMANO F 0201 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN C3C COMPLEMENT/FITC) PARA INMUNOFLUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0201 IS THE PURIFIED IMMUNOGLOBULIN FRACTION OF RABBIT ANTISERUM CONJUGATED WITH FLUORESCIEIN ISOTHIOCYANATE ISOMER	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.86	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI COMPLEMENTO C4C/FITC HUMANO F 0169 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN C4C COMPLEMENT/FITC) PARA INMUNOFLUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS . F 0169 IS INTENDED FOR THE DEMONSTRATION OF COMPLEMENT C4, C4B AND C4C IN TISSUE SECTIONS.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.87	* ANTICUERPO CONJUGADO POLICLONAL DE CONEJO ANTI FIBRINÓGENO/FITC HUMANO F 0111 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN FIBRINOGEN/FITC) PARA INMUNOFLUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0111 IS INTENDED FOR THE DEMONSTRATION OF FIBRIN IN TISSUE SECTIONS (1), AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFLUORESCENCIA TECHNIQUES.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.88	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI IGA/FITC HUMANO F 0204 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGA/FITC) PARA INMUNOFLUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0204 IS INTENDED FOR DEMONSTRATION OF HUMAN IGA IN TISSUES, AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFLUORESCENCIA TECHNIQUES. THE ANTI-HUMAN IGA CONJUGATE, F 0204, HAS BEEN PRODUCED FROM A PURIFIED IMMUNOGLOBULIN FRACTION OF RABBIT ANTISERUM.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.89	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI IGG/FITC HUMANO F 0202 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGG/FITC) PARA INMUNOFLUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0202 IS INTENDED FOR DEMONSTRATION OF HUMAN IMMUNOGLOBULINS IN TISSUES, AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFLUORESCENCIA TECHNIQUES. THE ANTI-HUMAN IGG CONJUGATE, F 0202, HAS BEEN PRODUCED FROM A PURIFIED IMMUNOGLOBULIN FRACTION OF RABBIT ANTISERUM.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.90	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI IGM/FITC HUMANO F 0203 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGM/FITC) PARA INMUNOFLUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0203 IS INTENDED FOR DEMONSTRATION OF HUMAN IGM IN TISSUES, AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFLUORESCENCIA TECHNIQUES.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.91	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI CADENAS LIGERAS KAPPA/FITC HUMANAS F 0198 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGM/FITC) PARA INMUNOFLUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.92	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI CADENAS LIGERAS LAMBDA/FITC HUMANAS F 0199 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGM/FITC) PARA INMUNOFLUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0199 IS INTENDED FOR DEMONSTRATION OF LAMBDA LIGHT CHAINS IN TISSUES, AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFLUORESCENCIA TECHNIQUES. THE ANTI-HUMAN LAMBDA LIGHT CHAINS CONJUGATE,	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.93	* MEDIO DE MONTAJE PARA FLUORESCENCIA. PARA DIAGNÓSTICO IN VITRO. PARA CORTES TISULARES, EXTENDIDOS CELULARES Y CYTOSPIN TEÑIDOS CON FLUOROCROMOS PARA VISUALIZAR EN MICROSCOPIO DE FLUORESCENCIA. (15 ML DE MEDIO DE MONTAJE CONTIENE AGENTE ANTI-FADING Y 0.15MMOL/L DE	5	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

Handwritten mark

Handwritten mark

Handwritten mark

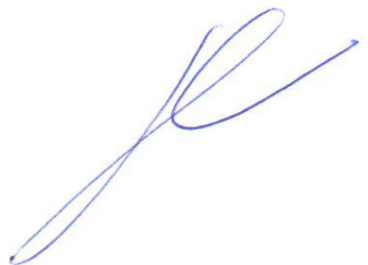
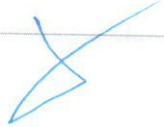
SODIUM AZIDE. FRASCO DE 15ML.

2.1.94

* 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. GARRAFÓN 20L.

1 0 0 0

Ver/Añadir Notas



Expediente : 1116614 - ADQUISICIÓN DE MATERIALES, ACCESORIOS PARA EL SERVICIO DE PATOLOGÍA.
 Procedimiento : 733567 - ADQUISICIÓN DE MATERIALES, ACCESORIOS PARA EL SERVICIO DE PATOLOGÍA
 Fecha y hora de apertura de proposiciones: 08/08/2016 10:00:00 AM
 Estado: Evaluación Final

- Configuración
- Publicación DOF
- Informe Completo
- Generar Informe del Procedimiento

Licitante : HOSPITECNICA SA DE CV

- Regresar
- <<< Primer Licitante
- < Anterior
- Siguiente >
- >>> Último Licitante >>
- Histórico

Proposición Económica Licitante - Informe Evaluación	
Ronda	0
Fecha de Presentación de la Propuesta	05/08/2016 07:53:57 PM Por Angelica Casales
Anexo Requerimiento Económico Firmado Digitalmente	1175262_PriceEnvelopeSummary (32).pdf.p7... (32 KB)
¿Rechazar Propuesta del Licitante?	No
Motivo del rechazo	
Notas a la Propuesta	[0] <input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

Moneda de la Proposición	Precio Total
MXN	87,410.5

2. Requerimiento Económico

2.1. PARTIDAS - Sección Precio

		Total	Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)		
		87,410.5	0		
		(Sección Incluida en el Total)			
No de Control Interno de la Partida/Concepto de Obra	Descripción	Cantidad	Precio Unitario	Total	Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)
2.1.1	* CEPILLO PARA TUBO DE ENSAYE, CERDA NATURAL SOBRE ALAMBRE, EXTREMO CON HAZ DE CERDAS PARA LIMPIAR FONDO DEL TUBO, CON ANILLO PARA COLGAR, LONGITUD TOTAL DE 280MM RIBETE: LONGITUD 70MM Y DIÁMETRO DE 15MM. MATERIAL AUXILIAR DE LABORATORIO.	6	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.2	* CEPILLO PARA BURETA, CON RIBETE DE CERDA CON CAPUCHÓN PROTECTOR, CON ALAMBRE GALVANIZADO CON ANILLO PARA COLGAR, LONGITUD TOTAL DE 100CM RIBETE: LONGITUD 150MM Y DIÁMETRO DE 30MM. MATERIAL AUXILIAR DE LABORATORIO.	5	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.3	* CEPILLO PARA VASOS. MEZCLA DE CERDA NATURAL Y NILÓN EN ALAMBRE GALVANIZADO, CON MANGO DE MADERA. LONGITUD TOTAL DE 430MM. RIBETE: LONGITUD DE 140MM, DIÁMETRO DE 60 - 85MM. MATERIAL AUXILIAR DE LABORATORIO.	4	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.4	* CEPILLO PARA FRASCO, CERDA NATURAL SOBRE ALAMBRE, EXTREMO CON HAZ DE CERDAS PARA LIMPIAR FONDO DEL VASO, CON ANILLO PARA COLGAR, LONGITUD TOTAL DE 420MM, RIBETE: LONGITUD 140MM Y DIÁMETRO DE 55MM. MATERIAL AUXILIAR DE LABORATORIO.	13	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.5	* PANEL DE SECADO. CON CANAL DE GOTEJO ANCHO INTEGRADO. LOS VÁSTAGOS SE PUEDEN POSICIONAR A VOLUNTAD. LOS ORIFICIOS PARA LOS VÁSTAGOS ESTÁN CERRADOS AL FONDO, POR LO TANTO NO PUEDE HABER FUGAS DE AGUA HACIA LA PARED. APROPIADO P. EJ. PARA	5	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

PROBETAS GRADUADAS DE VIDRIO DE HASTA 250 ML Y VASOS DE PRECIPITADOS DE HASTA 1000 ML. SUMINISTRO COMPLETO CON MANGUERA DE VARTIDO Y MATERIAL PARA MONTAJE EN LA PARED. 72 VÁSTAGOS INCLUIDOS (∅ 16 MM, L 120 MM).

2.1.6	* VASO DE COPLIN DE VIDRIO CON TAPA DE CUERDA. DIMENSIONES: 110 X 16 MM. CINCO MUESCAS.	126	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.7	* PROBETAS DE VIDRIO GRADUADAS DE 100 ML	6	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.8	* PROBETAS DE VIDRIO GRADUADAS DE 50 ML	7	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.9	* EMBUDOS DE VIDRIO CON DIAMETRO: 80MM CON LONGITUD DE TALLO DE 35MM. RESISTENTE A LA ESTERILIZACION EN AUTOCLAVE	6	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.10	* EMBUDOS DE VIDRIO CON DIAMETRO:150 MMCON LONGITUD DE TALLO DE 35MM. RESISTENTES A LA ESTERILIZACION EN AUTOCLAVE	6	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.11	* FRASCO DE VIDRIO ÁMBAR GL-45 CON TAPA Y ANILLO DEVERTIDO. FRASCO CON GRADUACIÓN EN BLANCO Y CON SUPERFICIE DE ROTULACIÓN. CAPACIDAD 250ML	19	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.12	* FRASCO DE VIDRIO ÁMBAR GL-45 CON TAPA Y ANILLO DEVERTIDO. FRASCO CON GRADUACIÓN EN BLANCO Y CON SUPERFICIE DE ROTULACIÓN. CAPACIDAD 100ML	19	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.13	* FRASCO DE VIDRIO ÁMBAR GL-45 CON TAPA Y ANILLO DEVERTIDO. FRASCO CON GRADUACIÓN EN BLANCO Y CON SUPERFICIE DE ROTULACIÓN. CAPACIDAD 50ML	24	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.14	* MATRAZ DE VIDRIO REFRACTARIO, CON GRADUACIÓN APROXIMADA Y CON LABIO TIPO ERLNMEYER. PARA VOLUMENES DE 250 ML.	3	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.15	* MATRAZ DE VIDRIO REFRACTARIO, CON GRADUACIÓN APROXIMADA Y CON LABIO TIPO ERLNMEYER. PARA VOLUMENES DE 500 ML.	3	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.16	* MATRAZ DE VIDRIO REFRACTARIO, CON GRADUACIÓN APROXIMADA Y CON LABIO TIPO ERLNMEYER. PARA VOLUMENES DE 1000 ML.	3	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.17	* MATRAZ DE VIDRIO REFRACTARIO, CON GRADUACIÓN APROXIMADA Y CON LABIO TIPO ERLNMEYER. PARA VOLUMENES DE 2000 ML.	3	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.18	* MATRAZ CON FONDO REDONDO, DE VIDRIO BOROSILICATO 3.3, DE GRAN SOLIDEZ QUÍMICA, DILATACIÓN DE CALOR MÍNIMA, RESISTENCIA ALTA CONTRA CAMBIO DE TEMPERATURAS, CON REBORDE. CUELLO ESTRECHO, CAPACIDAD 250ML, DIÁMETRO DE CUELLO 34MM, DIÁMETRO DEL MATRAZ 85MM, ALTURA 143MM.	3	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.19	* MATRAZ CON FONDO REDONDO, DE VIDRIO BOROSILICATO 3.3, DE GRAN SOLIDEZ QUÍMICA, DILATACIÓN DE CALOR MÍNIMA, RESISTENCIA ALTA CONTRA CAMBIO DE TEMPERATURAS, CON REBORDE. CUELLO ESTRECHO, CAPACIDAD 500ML, DIÁMETRO DE CUELLO 34MM, DIÁMETRO DEL MATRAZ 105MM, ALTURA 168MM.	3	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.20	* MATRAZ CON FONDO REDONDO, DE VIDRIO BOROSILICATO 3.3, DE GRAN SOLIDEZ QUÍMICA, DILATACIÓN DE CALOR MÍNIMA, RESISTENCIA ALTA CONTRA CAMBIO DE TEMPERATURAS, CON REBORDE. CUELLO ESTRECHO, CAPACIDAD 1000ML, DIÁMETRO DE CUELLO 42MM, DIÁMETRO DEL MATRAZ 131MM, ALTURA 200MM.	3	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.21	* PIPETA PASTEUR FABRICADA EN POLIETILENO TRANSPARENTE. CAPACIDAD TOTAL DE 1.5ML. (CON CAPACIDAD DEL BULBO DE 0.8ML) LONGITUD TOTAL DE 11.4CM Y DIÁMETRO DE 3.0MM. GRADUADA. CAJA CON 500 PIEZAS.	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.22	* PIPETA PASTEUR FABRICADA EN POLIETILENO TRANSPARENTE. CAPACIDAD TOTAL DE 1.5ML. (CON CAPACIDAD DEL BULBO DE 3.2ML) LONGITUD TOTAL DE	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

15.5CM Y DIÁMETRO DE 7.8MM. GRADUADA. CAJA CON 500 PIEZAS.

2.1.23	* GRADILLA DE POLIPROPILENO, PARA TUBO DE ENSAYE (CAPACIDAD: 50 TUBOS)	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.24	* PIZETAS 250ML	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.25	* PIZETAS 500ML	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.26	* CUENTA-MINUTOS UNIVERSAL, RELOJ ELECTRÓNICO, REALIZA 3 FUNCIONES DIFERENTES: CUENTA REGRESIVA (COUNT-DOWN) DE 1 SEGUNDO A 24 HORAS, CUENTA PROGRESIVA (COUNT-UP) DE 1 SEGUNDO A 24 HORAS, RELOJ CON 24 HORAS EN PANTALLA DIGITAL (CON INDICACIÓN DIGITAL, CON ALARMA, CON IMÁN PARA FIJAR EN SUPERFICIES METÁLICAS, CON CLIP Y PIE PARA SOBREMESA). MEDIDAS APROX. 68 X 53 X 20 MM. BATERÍA INCLUIDA.	4	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.27	* RECIPIENTE DE PLÁSTICO BLANCO, TIPO FRASCO, CON TAPA DE ROSCA. CAPACIDAD DE 250ML. LONGITUD DE 98MM, DIÁMETRO DE BOCA 62MM.	380	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.28	* RECIPIENTE DE PLÁSTICO BLANCO, TIPO FRASCO, CON TAPA DE ROSCA. CAPACIDAD DE 1000ML. LONGITUD DE 151MM, DIÁMETRO DE BOCA 86MM.	380	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.29	* FRASCO DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON TAPA DE ROSCA DE PLÁSTICO, CAPACIDAD 125ML, ALTURA 85MM, DIÁMETRO DE BOCA 45MM Y DIÁMETRO DE BASE 45MM.	400	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.30	* TUBO FALCON DE POLIESTIRENO DE 12X75MM, FONDO REDONDO, CON TAPÓN INSERTABLE, ESTÉRIL, CAPACIDAD DE 5ML.	2,200	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.31	* FRASCO PARA MUESTRAS DE POLIESTIRENO TRANSPARENTE, CON TAPA DE ROSCA AZUL DE PE, DE APERTURA Y CIERRE RÁPIDO. CON PAREDES RECTAS. PARA RECOGER, ALMACENAR Y TRANSPORTAR. ANTIFUGAS. ESTÉRIL. CAPACIDAD 60ML, DIÁMETRO 35MM, ALTURA 70MM. FRASCO.	1,200	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.32	* REGLAS. CINTA MÉTRICA METÁLICA O DE PLÁSTICO. ESCALA EN CENTÍMETROS. LONGITUD: 200 CM.	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.33	* MASCARILLA CON FILTRO, ANTIGASES DE SOLVENTES ORGÁNICOS.	5	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.34	* GUANTES LARGOS DESECHABLES, DE POLIPROPILENO, TIPO EXPLORACIÓN VETERINARIA, CON PROTECCIÓN EN HOMBRO, TRANSPARENTES, EXTRA SENSIBLES, 90CM DE LONGITUD, CAJA CON 100.	5	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.35	* CONTENEDOR CILÍNDRICO CON TAPA, POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD, CAPACIDAD 50-60L.	5	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.36	* CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA O PRECINTABLE, CAPACIDAD 10.7L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 268MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 253MM, ALTURA 263MM.	170	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.37	* CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA O PRECINTABLE, CAPACIDAD 5.6L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 225MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 210MM, ALTURA 194MM.	225	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.38	* CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA O PRECINTABLE, CAPACIDAD 4.4L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 225MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 210MM, ALTURA 156MM.	225	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.39	* CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA O PRECINTABLE, CAPACIDAD 2.5L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 200MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 184MM, ALTURA 138MM.	225	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.40	* CONTENEDOR DE POLIPROPILENO BLANCO, RECTANGULAR, CON TAPA, SELLO DE SILICONA PARA CIERRE HERMÉTICO, CAPACIDAD DE 15 LITROS, LONGITUD 38CM, ANCHO 27CM, PROFUNDIDAD (ALTURA) 19CM.	15	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.41	* CAJA DE CRISTAL CON TAPA, PARA TINCIÓN (TÉCNICA	19	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

	HISTOLÓGICA), PARA 50 PREPARACIONES (PORTAOBJETOS).							
2.1.42	* CANASTILLA METÁLICA, PARA TINCIÓN EN CAJA DE CRISTAL (TÉCNICA HISTOLÓGICA), PARA 50 PREPARACIONES (PORTAOBJETOS).	19	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.43	* CAJA DE CRISTAL CON TAPA, PARA TINCIÓN (TÉCNICA HISTOLÓGICA), PARA 25 PREPARACIONES (PORTAOBJETOS).	18	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.44	* CANASTILLA METÁLICA, PARA TINCIÓN EN CAJA DE CRISTAL (TÉCNICA HISTOLÓGICA), PARA 25 PREPARACIONES (PORTAOBJETOS).	18	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.45	* JARRA DE TREN DE TINCIÓN -TÉCNICA HISTOLÓGICA- (FABRICADA EN ACETAL, RESISTENTE A XILENO, DE BASE AMPLIA, PARA TRABAJAR CON VOLÚMENES DE 80ML.), CON CAPACIDAD PARA 12 PORTAOBJETOS. ESTERILIZABLE EN AUTOCLAVE.	12	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.46	* CESTILLO PARA JARRA DE TREN DE TINCIÓN -TÉCNICA HISTOLÓGICA- (FABRICADO EN ACETAL, RESISTENTE A XILENO) PARA 12 PORTAOBJETOS. ESTERILIZABLE EN AUTOCLAVE.	13	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.47	* CASSETTES CON TAPA PARA INCLUSIÓN DE TEJIDO EN PARAFINA, ÁREA DE ESCRITURA 30 GRADOS. BLANCA. FABRICADOS EN POLI ACETAL DE ALTA DENSIDAD. CAJA CON 1500 PIEZAS.	12	2,175	26,100	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.48	* ALMOHADILLAS / TAMPONES PARA BIOPSIAS PEQUEÑAS PARA FACILITAR DE FORMA SEGURA EL INFILTRADO DE LOS FLUIDOS ALREDEDOR Y ATRAVÉS DEL TEJIDO DE LA MUESTRA. BOLSA DE 500 PIEZAS	5	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.49	* MARCADOR PARA LABORATORIOS. MARCADOR PERMANENTE PARA SUPERFICIES DE VIDRIO, PLÁSTICO Y PAPEL. PUNTA ULTRAFINA, COLOR NEGRO. PARA ESCRIBIR SI TRATAMIENTO PREVIO EN LAS SUPERFICIES. RESISTENTE AL AGUA Y PRODUCTOS QUÍMICOS UTILIZADOS EN EL LABORATORIO. INODORO, SIN DISOLVENTES, NO TÓXICO, CON CLIP PARA FIJAR EN BOLSILLOS O ESCRITORIOS. CAJA CON 12 PIEZAS.	3	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.50	* GASA. ROLLO, TEJIDO DE PUNTO LARGO: 91 M. ANCHO: 45 CM.	20	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.51	* LAPICES MARCADORES PARA MARCAR VIDRIO O PORCELANA CON PUNTA DE CARBURO O TUNGSTENO.	15	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.52	* CUCHILLAS DESECHABLES PARA MICROTOMO Y CRIOSTATO. PERFIL ALTO 818, CAJA VERDE. ULTRAFINAS, 80MM DE LONGITUD, 14MM DE ALTURA Y 0.35MM DE GROSOR. CAJA CON 50 PIEZAS.	20	1,630	32,600	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.53	* PAPEL FILTRO PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA, NÚMERO 5, HOJA O PLIEGO DE 40X40CM.	14	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.54	* ALCOHOL ETÍLICO ABSOLUTO (ETANOL). RA.ACS. PARA USO EN TÉCNICA HISTOLÓGICA Y CITOPATOLOGÍA. FRASCO CON 1000 ML. TA.	225	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.55	* HEMATOXILINA EN SOLUCIÓN MODIFICADA SEGÚN GILL III PARA MICROSCOPIA. SOLUCIÓN DE TINCIÓN PARA TINCIÓN NUCLEAR EN HISTOLOGÍA. FRASCO DE PLÁSTICO CON 1000 ML. TA.	29	482.5	13,992.5	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.56	* EOSINA Y (AMARILLENTO) CERTISTAIN® (PARA USO CON . FRASCO CON HEMATOXILINA EN SOLUCIÓN MODIFICADA SEGÚN GILL III PARA MICROSCOPIA). FRASCO DE 100G.	1	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.57	* SOLUCIÓN DE PAPANICOLAOU 2A SOLUCIÓN DE ANARANJADO G (OG 6). DENSIDAD: 0.83 G/CM3 (20 °C), PUNTO DE INFLAMABILIDAD: 14 GRADOS CENTÍGRADOS, SOLUBILIDAD: (20 °C) SOLUBLE. FRASCO DE PLÁSTICO UN LITRO.	6	550	3,300	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.58	* SOLUCIÓN 3B DE PAPANICOLAOU SOLUCIÓN POLÍCROMA EA 50. DENSIDAD: 0.82 G/CM3 (20 °C), PUNTO DE INFLAMABILIDAD: 17 °C, SOLUBILIDAD: (20 °C) SOLUBLE . FRASCO DE PLÁSTICO DE UN LITRO.	7	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.59	* SOLUCION DESCALCIFICANTE BASE: ACIDO CITRICO	25	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

APROX. 19%. FRASCO UN LITRO.

2.1.60	* AGUA TRIDESTILADA (GARRAFÓN 18L)	31	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.61	* FOSFATO DE SODIO DIBASICO (ANHIDRO). RA. CRISTALES FRASCO CON 500 G. TA	10	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.62	* MEDIO PARA INCLUSIÓN DE TEJIDOS. PARAFINA PURIFICADA CON POLÍMEROS DE PLÁSTICO, SURGIPATH, PARAPLAST PLUS, DE PESO MOLECULAR CONTROLADO, CON PUNTO DE FUSIÓN DE 56-57º C. ENVASE CON 1000 G.	66	173	11,418	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.63	* 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 40º. BOTELLA CON 10L	3	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.64	* 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 40º. BOTELLA CON 2.5L	30	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.65	* FOSFATO DE SODIO MONOBASICO 12 H2O. RA. CRISTALES FRASCO CON 500 G. TA.	6	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.66	* CARBÓN VEGETAL O CARBÓN ACTIVADO. POLVO.FRASCO CON 250 G.TA.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.67	* AZUL DE METILENO. PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA. QP POLVO. FRASCO CON 100 G.TA.	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.68	* ACETONA.ACS. FRASCO CON 1000 ML. TA. -PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	6	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.69	* GIEMSA POLVO. QP. FRASCO CON 25 G. TA. - PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	4	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.70	* CLORURO DE ORO (ÁCIDO TETRACLOROÁURICO). FRASCO CON 5 G. -PARATÉCNICA HISTOLÓGICA-	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.71	* BICARBONATO DE SODIO. RA. ACS. POLVO. FRASCO CON 250 G. -PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.72	* CLORURO FERRICO DE 500 G - PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.73	* ACIDO SULFURICO. RA. RCS.FRASCO CON 1000ML - PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.74	* PROPILENGLICOL (1,2-PROPANODIOL) -TÉCNICA HISTOLÓGICA- FRASCO DE 1000 ML	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.75	* FERROCIANURO DE POTASIO GRADO ANALÍTICO (500G) - PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.76	* SULFATO FÉRRICO DE AMONIO, GRADO ANALÍTICO PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA (500G)	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.77	* KIT DE TINCIÓN LUXOL FAST BLUE - VIOLETA DE CRESILO, PARA MIELINA Y CUERPOS DE NISSL -TÉCNICA HISTOLÓGICA, TEJIDO FIJADO EN FORMOL E INCLUIDO EN PARAFINA-	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.78	* VIOLETA DE CRESILO (25G) -TÉCNICA HISTOLÓGICA-	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.79	* HIDROQUINONA, CRISTALES -PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA- (500G)	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.80	* HIPOCLORITO DE SODIO. SOLUCIÓN. 6 A 14% DE CLORO ACTIVO. BIDÓN DE PLÁSTICO CON CAPACIDAD DE 25L.	6	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.81	* CREOLINA CONCENTRADA. (EN 100ML: 55% DERIVADOS DE LA HULLA, 15% COLOFONIA, AGUA DEIONIZADA C.P.S. 100ML, CONTENIDO DE FENOLES ENTRE 20-25%). GARRAFÓN DE 3.5L.	6	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.82	* KIT DE TINCIÓN PARA EXAMEN DE MICOBACTERIAS POR MICROSCOPIA DE FLUORESCENCIA, TB-FLUOR EXENTO DE FENOL, TINCIÓN CON AURAMINA-RODAMINA.	3	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.83	* ANTICUERPO CONJUGADO POLICLONAL DE CONEJO ANTI ALBÚMINA/FITC HUMANA F 0117 (POLYCLONAL RABBIT ANTI HUMAN ALBUMIN/FITC). PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

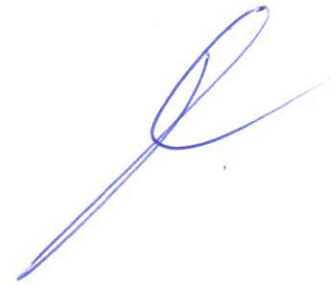
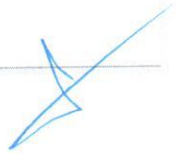
2.1.84	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI COMPLEMENTO C1Q/FITC HUMANO F 0254 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN C1Q COMPLEMENT/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. PRODUCED FROM A PURIFIED IMMUNOGLOBULIN FRACTION OF RABBIT ANTISERUM.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.85	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI COMPLEMENTO C3C/FITC HUMANO F 0201 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN C3C COMPLEMENT/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0201 IS THE PURIFIED IMMUNOGLOBULIN FRACTION OF RABBIT ANTISERUM CONJUGATED WITH FLUORESCIEIN ISOTHIOCYANATE ISOMER	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.86	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI COMPLEMENTO C4C/FITC HUMANO F 0169 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN C4C COMPLEMENT/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS . F 0169 IS INTENDED FOR THE DEMONSTRATION OF COMPLEMENT C4, C4B AND C4C IN TISSUE SECTIONS.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.87	* ANTICUERPO CONJUGADO POLICLONAL DE CONEJO ANTI FIBRINÓGENO/FITC HUMANO F 0111 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN FIBRINOGEN/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0111 IS INTENDED FOR THE DEMONSTRATION OF FIBRIN IN TISSUE SECTIONS (1), AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFUORESCENCE TECHNIQUES.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.88	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI IGA/FITC HUMANO F 0204 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGA/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0204 IS INTENDED FOR DEMONSTRATION OF HUMAN IGA IN TISSUES, AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFUORESCENCE TECHNIQUES. THE ANTI-HUMAN IGA CONJUGATE, F 0204, HAS BEEN PRODUCED FROM A PURIFIED IMMUNOGLOBULIN FRACTION OF RABBIT ANTISERUM.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.89	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI IGG/FITC HUMANO F 0202 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGG/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0202 IS INTENDED FOR DEMONSTRATION OF HUMAN IMMUNOGLOBULINS IN TISSUES, AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFUORESCENCE TECHNIQUES. THE ANTI-HUMAN IGG CONJUGATE, F 0202, HAS BEEN PRODUCED FROM A PURIFIED IMMUNOGLOBULIN FRACTION OF RABBIT ANTISERUM.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.90	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI IGM/FITC HUMANO F 0203 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGM/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0203 IS INTENDED FOR DEMONSTRATION OF HUMAN IGM IN TISSUES, AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFUORESCENCE TECHNIQUES.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.91	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI CADENAS LIGERAS KAPPA/FITC HUMANAS F 0198 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGM/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.92	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI CADENAS LIGERAS LAMBDA/FITC HUMANAS F 0199 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGM/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0199 IS INTENDED FOR DEMONSTRATION OF LAMBDA LIGHT CHAINS IN TISSUES, AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFUORESCENCE TECHNIQUES. THE ANTI-HUMAN LAMBDA LIGHT CHAINS CONJUGATE,	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.93	* MEDIO DE MONTAJE PARA FLUORESCENCIA. PARA DIAGNÓSTICO IN VITRO. PARA CORTES TISULARES, EXTENDIDOS CELULARES Y CYTOSPIN TEÑIDOS CON FLUOROCROMOS PARA VISUALIZAR EN MICROSCOPIO DE FLUORESCENCIA. (15 ML DE MEDIO DE MONTAJE	5	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

CONTIENE AGENTE ANTI-FADING Y 0.15MMOL/L DE SODIUM AZIDE. FRASCO DE 15ML.

2.1.94

* 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. GARRAFÓN 20L.

1 0 0 0



Expediente : 1116614 - ADQUISICIÓN DE MATERIALES, ACCESORIOS PARA EL SERVICIO DE PATOLOGÍA.
 Procedimiento : 733567 - ADQUISICIÓN DE MATERIALES, ACCESORIOS PARA EL SERVICIO DE PATOLOGÍA
 Fecha y hora de apertura de proposiciones: 08/08/2016 10:00:00 AM
 Estado: Evaluación Final

Configuración | Publicación DOF | Informe Completo | Generar Informe del Procedimiento

Licitante : LAB TECH INSTRUMENTACION SA DE CV

Regresar | <<< Primer Licitante | Anterior | Siguiente | Último Licitante >> | Histórico

Proposición Económica Licitante - Informe Evaluación

Ronda	0
Fecha de Presentación de la Propuesta	05/08/2016 05:52:30 PM Por RICARDO CARLOS LAVIN RAMIREZ
Anexo Requerimiento Económico Firmado Digitalmente	1175169_PriceEnvelopeSummary(4).pdf.p7m (33 KB)
¿Rechazar Propuesta del Licitante?	No
Motivo del rechazo	
Notas a la Propuesta	[0] Ver/Añadir Notas

[Visualizar Mi Evaluación](#)

Moneda de la Proposición: MXN Precio Total: 187,156

2. Requerimiento Económico

2.1 PARTIDAS - Sección Precio

Total Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)

(Sección Incluida en el Total) 187,156 0

No de Control Interno de la Partida/Concepto de Obra	Descripción	Cantidad	Precio Unitario	Total	Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)
2.1.1	* CEPILLO PARA TUBO DE ENSAYE, CERDA NATURAL SOBRE ALAMBRE, EXTREMO CON HAZ DE CERDAS PARA LIMPIAR FONDO DEL TUBO, CON ANILLO PARA COLGAR, LONGITUD TOTAL DE 280MM RIBETE: LONGITUD 70MM Y DIÁMETRO DE 15MM. MATERIAL AUXILIAR DE LABORATORIO.	6	22	132	0 Ver/Añadir Notas
2.1.2	* CEPILLO PARA BURETA, CON RIBETE DE CERDA CON CAPUCHÓN PROTECTOR, CON ALAMBRE GALVANIZADO CON ANILLO PARA COLGAR, LONGITUD TOTAL DE 100CM RIBETE: LONGITUD 150MM Y DIÁMETRO DE 30MM. MATERIAL AUXILIAR DE LABORATORIO.	5	40	200	0 Ver/Añadir Notas
2.1.3	* CEPILLO PARA VASOS. MEZCLA DE CERDA NATURAL Y NILÓN EN ALAMBRE GALVANIZADO, CON MANGO DE MADERA. LONGITUD TOTAL DE 430MM. RIBETE: LONGITUD DE 140MM, DIÁMETRO DE 60 - 85MM. MATERIAL AUXILIAR DE LABORATORIO.	4	49	196	0 Ver/Añadir Notas
2.1.4	* CEPILLO PARA FRASCO, CERDA NATURAL SOBRE ALAMBRE, EXTREMO CON HAZ DE CERDAS PARA LIMPIAR FONDO DEL VASO, CON ANILLO PARA COLGAR, LONGITUD TOTAL DE 420MM, RIBETE: LONGITUD 140MM Y DIÁMETRO DE 55MM. MATERIAL AUXILIAR DE LABORATORIO.	13	41	533	0 Ver/Añadir Notas
2.1.5	* PANEL DE SECADO. CON CANAL DE GOTEJO ANCHO INTEGRADO. LOS VÁSTAGOS SE PUEDEN POSICIONAR A VOLUNTAD. LOS ORIFICIOS PARA LOS VÁSTAGOS ESTÁN CERRADOS AL FONDO, POR LO TANTO NO PUEDE HABER FUGAS DE AGUA HACIA LA PARED. APROPIADO P. EJ. PARA	5	0	0	0 Ver/Añadir Notas

PROBETAS GRADUADAS DE VIDRIO DE HASTA 250 ML Y VASOS DE PRECIPITADOS DE HASTA 1000 ML. SUMINISTRO COMPLETO CON MANGUERA DE VARTIDO Y MATERIAL PARA MONTAJE EN LA PARED. 72 VÁSTAGOS INCLUIDOS (∅ 16 MM, L 120 MM).

2.1.6	* VASO DE COPLIN DE VIDRIO CON TAPA DE CUERDA. DIMENSIONES: 110 X 16 MM. CINCO MUESCAS.	126	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.7	* PROBETAS DE VIDRIO GRADUADAS DE 100 ML	6	84	504	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.8	* PROBETAS DE VIDRIO GRADUADAS DE 50 ML	7	73	511	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.9	* EMBUDOS DE VIDRIO CON DIAMETRO: 80MM CON LONGITUD DE TALLO DE 35MM. RESISTENTE A LA ESTERILIZACION EN AUTOCLAVE	6	147	882	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.10	* EMBUDOS DE VIDRIO CON DIAMETRO:150 MMCON LONGITUD DE TALLO DE 35MM. RESISTENTES A LA ESTERILIZACION EN AUTOCLAVE	6	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.11	* FRASCO DE VIDRIO ÁMBAR GL-45 CON TAPA Y ANILLO DEVERTIDO. FRASCO CON GRADUACIÓN EN BLANCO Y CON SUPERFICIE DE ROTULACIÓN. CAPACIDAD 250ML	19	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.12	* FRASCO DE VIDRIO ÁMBAR GL-45 CON TAPA Y ANILLO DEVERTIDO. FRASCO CON GRADUACIÓN EN BLANCO Y CON SUPERFICIE DE ROTULACIÓN. CAPACIDAD 100ML	19	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.13	* FRASCO DE VIDRIO ÁMBAR GL-45 CON TAPA Y ANILLO DEVERTIDO. FRASCO CON GRADUACIÓN EN BLANCO Y CON SUPERFICIE DE ROTULACIÓN. CAPACIDAD 50ML	24	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.14	* MATRAZ DE VIDRIO REFRACTARIO, CON GRADUACIÓN APROXIMADA Y CON LABIO TIPO ERLNMEYER. PARA VOLUMENES DE 250 ML.	3	58	174	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.15	* MATRAZ DE VIDRIO REFRACTARIO, CON GRADUACIÓN APROXIMADA Y CON LABIO TIPO ERLNMEYER. PARA VOLUMENES DE 500 ML.	3	71	213	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.16	* MATRAZ DE VIDRIO REFRACTARIO, CON GRADUACIÓN APROXIMADA Y CON LABIO TIPO ERLNMEYER. PARA VOLUMENES DE 1000 ML.	3	111	333	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.17	* MATRAZ DE VIDRIO REFRACTARIO, CON GRADUACIÓN APROXIMADA Y CON LABIO TIPO ERLNMEYER. PARA VOLUMENES DE 2000 ML.	3	261	783	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.18	* MATRAZ CON FONDO REDONDO, DE VIDRIO BOROSILICATO 3.3, DE GRAN SOLIDEZ QUÍMICA, DILATACIÓN DE CALOR MÍNIMA, RESISTENCIA ALTA CONTRA CAMBIO DE TEMPERATURAS, CON REBORDE. CUELLO ESTRECHO, CAPACIDAD 250ML, DIÁMETRO DE CUELLO 34MM, DIÁMETRO DEL MATRAZ 85MM, ALTURA 143MM.	3	602	1,806	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.19	* MATRAZ CON FONDO REDONDO, DE VIDRIO BOROSILICATO 3.3, DE GRAN SOLIDEZ QUÍMICA, DILATACIÓN DE CALOR MÍNIMA, RESISTENCIA ALTA CONTRA CAMBIO DE TEMPERATURAS, CON REBORDE. CUELLO ESTRECHO, CAPACIDAD 500ML, DIÁMETRO DE CUELLO 34MM, DIÁMETRO DEL MATRAZ 105MM, ALTURA 168MM.	3	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.20	* MATRAZ CON FONDO REDONDO, DE VIDRIO BOROSILICATO 3.3, DE GRAN SOLIDEZ QUÍMICA, DILATACIÓN DE CALOR MÍNIMA, RESISTENCIA ALTA CONTRA CAMBIO DE TEMPERATURAS, CON REBORDE. CUELLO ESTRECHO, CAPACIDAD 1000ML, DIÁMETRO DE CUELLO 42MM, DIÁMETRO DEL MATRAZ 131MM, ALTURA 200MM.	3	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.21	* PIPETA PASTEUR FABRICADA EN POLIETILENO TRANSPARENTE. CAPACIDAD TOTAL DE 1.5ML. (CON CAPACIDAD DEL BULBO DE 0.8ML) LONGITUD TOTAL DE 11.4CM Y DIÁMETRO DE 3.0MM. GRADUADA. CAJA CON 500 PIEZAS.	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.22	* PIPETA PASTEUR FABRICADA EN POLIETILENO TRANSPARENTE. CAPACIDAD TOTAL DE 1.5ML. (CON CAPACIDAD DEL BULBO DE 3.2ML) LONGITUD TOTAL DE	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

15.5CM Y DIÁMETRO DE 7.8MM. GRADUADA. CAJA CON 500 PIEZAS.

2.1.23	* GRADILLA DE POLIPROPILENO, PARA TUBO DE ENSAYE (CAPACIDAD: 50 TUBOS)	2	103	206	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.24	* PIZETAS 250ML	2	92	184	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.25	* PIZETAS 500ML	2	62	124	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.26	* CUENTA-MINUTOS UNIVERSAL, RELOJ ELECTRÓNICO, REALIZA 3 FUNCIONES DIFERENTES: CUENTA REGRESIVA (COUNT-DOWN) DE 1 SEGUNDO A 24 HORAS, CUENTA PROGRESIVA (COUNT-UP) DE 1 SEGUNDO A 24 HORAS, RELOJ CON 24 HORAS EN PANTALLA DIGITAL (CON INDICACIÓN DIGITAL, CON ALARMA, CON IMÁN PARA FIJAR EN SUPERFICIES METÁLICAS, CON CLIP Y PIE PARA SOBREMESA). MEDIDAS APROX. 68 X 53 X 20 MM. BATERÍA INCLUIDA.	4	275	1,100	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.27	* RECIPIENTE DE PLÁSTICO BLANCO, TIPO FRASCO, CON TAPA DE ROSCA. CAPACIDAD DE 250ML. LONGITUD DE 98MM, DIÁMETRO DE BOCA 62MM.	380	30	11,400	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.28	* RECIPIENTE DE PLÁSTICO BLANCO, TIPO FRASCO, CON TAPA DE ROSCA. CAPACIDAD DE 1000ML. LONGITUD DE 151MM, DIÁMETRO DE BOCA 86MM.	380	41	15,580	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.29	* FRASCO DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON TAPA DE ROSCA DE PLÁSTICO, CAPACIDAD 125ML, ALTURA 85MM, DIÁMETRO DE BOCA 45MM Y DIÁMETRO DE BASE 45MM.	400	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.30	* TUBO FALCON DE POLIESTIRENO DE 12X75MM, FONDO REDONDO, CON TAPÓN INSERTABLE, ESTÉRIL, CAPACIDAD DE 5ML.	2,200	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.31	* FRASCO PARA MUESTRAS DE POLIESTIRENO TRANSPARENTE, CON TAPA DE ROSCA AZUL DE PE, DE APERTURA Y CIERRE RÁPIDO. CON PAREDES RECTAS. PARA RECOGER, ALMACENAR Y TRANSPORTAR. ANTIFUGAS. ESTÉRIL. CAPACIDAD 60ML, DIÁMETRO 35MM, ALTURA 70MM. FRASCO.	1,200	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.32	* REGLAS. CINTA MÉTRICA METÁLICA O DE PLÁSTICO. ESCALA EN CENTÍMETROS. LONGITUD: 200 CM.	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.33	* MASCARILLA CON FILTRO, ANTIGASES DE SOLVENTES ORGÁNICOS.	5	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.34	* GUANTES LARGOS DESECHABLES, DE POLIPROPILENO, TIPO EXPLORACIÓN VETERINARIA, CON PROTECCIÓN EN HOMBRO, TRANSPARENTES, EXTRA SENSIBLES, 90CM DE LONGITUD, CAJA CON 100.	5	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.35	* CONTENEDOR CILÍNDRICO CON TAPA, POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD, CAPACIDAD 50-60L.	5	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.36	* CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA O PRECINTABLE, CAPACIDAD 10.7L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 268MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 253MM, ALTURA 263MM.	170	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.37	* CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA O PRECINTABLE, CAPACIDAD 5.6L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 225MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 210MM, ALTURA 194MM.	225	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.38	* CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA O PRECINTABLE, CAPACIDAD 4.4L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 225MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 210MM, ALTURA 156MM.	225	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.39	* CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA O PRECINTABLE, CAPACIDAD 2.5L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 200MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 184MM, ALTURA 138MM.	225	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.40	* CONTENEDOR DE POLIPROPILENO BLANCO, RECTANGULAR, CON TAPA, SELLO DE SILICONA PARA CIERRE HERMÉTICO, CAPACIDAD DE 15 LITROS, LONGITUD 38CM, ANCHO 27CM, PROFUNDIDAD (ALTURA) 19CM.	15	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.41	* CAJA DE CRISTAL CON TAPA, PARA TINCIÓN (TÉCNICA	19	2,602	49,438	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

	HISTOLÓGICA), PARA 50 PREPARACIONES (PORTAOBJETOS).									<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.42	* CANASTILLA METÁLICA, PARA TINCIÓN EN CAJA DE CRISTAL (TÉCNICA HISTOLÓGICA), PARA 50 PREPARACIONES (PORTAOBJETOS).	19	0	0	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.43	* CAJA DE CRISTAL CON TAPA, PARA TINCIÓN (TÉCNICA HISTOLÓGICA), PARA 25 PREPARACIONES (PORTAOBJETOS).	18	1,566	28,188	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.44	* CANASTILLA METÁLICA, PARA TINCIÓN EN CAJA DE CRISTAL (TÉCNICA HISTOLÓGICA), PARA 25 PREPARACIONES (PORTAOBJETOS).	18	928	16,704	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.45	* JARRA DE TREN DE TINCIÓN -TÉCNICA HISTOLÓGICA- (FABRICADA EN ACETAL, RESISTENTE A XILENO, DE BASE AMPLIA, PARA TRABAJAR CON VOLÚMENES DE 80ML.), CON CAPACIDAD PARA 12 PORTAOBJETOS. ESTERILIZABLE EN AUTOCLAVE.	12	0	0	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.46	* CESTILLO PARA JARRA DE TREN DE TINCIÓN -TÉCNICA HISTOLÓGICA- (FABRICADO EN ACETAL, RESISTENTE A XILENO) PARA 12 PORTAOBJETOS. ESTERILIZABLE EN AUTOCLAVE.	13	0	0	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.47	* CASSETTES CON TAPA PARA INCLUSIÓN DE TEJIDO EN PARAFINA, ÁREA DE ESCRITURA 30 GRADOS. BLANCA. FABRICADOS EN POLI ACETAL DE ALTA DENSIDAD. CAJA CON 1500 PIEZAS.	12	0	0	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.48	* ALMOHADILLAS / TAMPONES PARA BIOPSIAS PEQUEÑAS PARA FACILITAR DE FORMA SEGURA EL INFILTRADO DE LOS FLUIDOS ALREDEDOR Y ATRAVES DEL TEJIDO DE LA MUESTRA. BOLSA DE 500 PIEZAS	5	0	0	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.49	* MARCADOR PARA LABORATORIOS. MARCADOR PERMANENTE PARA SUPERFICIES DE VIDRIO, PLÁSTICO Y PAPEL. PUNTA ULTRAFINA, COLOR NEGRO. PARA ESCRIBIR SI TRATAMIENTO PREVIO EN LAS SUPERFICIES. RESISTENTE AL AGUA Y PRODUCTOS QUÍMICOS UTILIZADOS EN EL LABORATORIO. INODORO, SIN DISOLVENTES, NO TÓXICO, CON CLIP PARA FIJAR EN BOLSILLOS O ESCRITORIOS. CAJA CON 12 PIEZAS.	3	0	0	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.50	* GASA. ROLLO, TEJIDO DE PUNTO LARGO: 91 M. ANCHO: 45 CM.	20	0	0	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.51	* LAPICES MARCADORES PARA MARCAR VIDRIO O PORCELANA CON PUNTA DE CARBURO O TUNGSTENO.	15	90	1,350	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.52	* CUCHILLAS DESECHABLES PARA MICROTOMO Y CRIOSTATO. PERFIL ALTO 818, CAJA VERDE. ULTRAFINAS, 80MM DE LONGITUD, 14MM DE ALTURA Y 0.35MM DE GROSOR. CAJA CON 50 PIEZAS.	20	0	0	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.53	* PAPEL FILTRO PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA, NÚMERO 5, HOJA O PLIEGO DE 40X40CM.	14	0	0	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.54	* ALCOHOL ETÍLICO ABSOLUTO (ETANOL). RA.ACS. PARA USO EN TÉCNICA HISTOLÓGICA Y CITOPATOLOGÍA. FRASCO CON 1000 ML. TA.	225	193	43,425	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.55	* HEMATOXILINA EN SOLUCIÓN MODIFICADA SEGÚN GILL III PARA MICROSCOPIA. SOLUCIÓN DE TINCIÓN PARA TINCIÓN NUCLEAR EN HISTOLOGÍA. FRASCO DE PLÁSTICO CON 1000 ML. TA.	29	0	0	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.56	* EOSINA Y (AMARILLENTO) CERTISTAIN® (PARA USO CON . FRASCO CON HEMATOXILINA EN SOLUCIÓN MODIFICADA SEGÚN GILL III PARA MICROSCOPIA). FRASCO DE 100G.	1	0	0	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.57	* SOLUCIÓN DE PAPANICOLAOU 2A SOLUCIÓN DE ANARANJADO G (OG 6). DENSIDAD: 0.83 G/CM3 (20 °C), PUNTO DE INFLAMABILIDAD: 14 GRADOS CENTÍGRADOS, SOLUBILIDAD: (20 °C) SOLUBLE. FRASCO DE PLÁSTICO UN LITRO.	6	0	0	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.58	* SOLUCIÓN 3B DE PAPANICOLAOU SOLUCIÓN POLÍCROMA EA 50. DENSIDAD: 0.82 G/CM3 (20 °C) , PUNTO DE INFLAMABILIDAD: 17 °C , SOLUBILIDAD: (20 °C) SOLUBLE . FRASCO DE PLÁSTICO DE UN LITRO.	7	0	0	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.59	* SOLUCION DESCALCIFICANTE BASE: ACIDO CITRICO	25	0	0	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

#10

X

12

APROX. 19%. FRASCO UN LITRO.

2.1.60	* AGUA TRIDESTILADA (GARRAFÓN 18L)	31	137	4,247	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.61	* FOSFATO DE SODIO DIBASICO (ANHIDRO). RA. CRISTALES FRASCO CON 500 G. TA	10	180	1,800	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.62	* MEDIO PARA INCLUSIÓN DE TEJIDOS. PARAFINA PURIFICADA CON POLÍMEROS DE PLÁSTICO, SURGIPATH, PARAPLAST PLUS, DE PESO MOLECULAR CONTROLADO, CON PUNTO DE FUSIÓN DE 56-57º C. ENVASE CON 1000 G.	66	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.63	* 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°. BOTELLA CON 10L	3	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.64	* 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°. BOTELLA CON 2.5L	30	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.65	* FOSFATO DE SODIO MONOBASICO 12 H2O. RA. CRISTALES FRASCO CON 500 G. TA.	6	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.66	* CARBÓN VEGETAL O CARBÓN ACTIVADO. POLVO.FRASCO CON 250 G.TA.	1	99	99	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.67	* AZUL DE METILENO. PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA. QP POLVO. FRASCO CON 100 G.TA.	2	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.68	* ACETONA.ACS. FRASCO CON 1000 ML. TA. -PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	6	118	708	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.69	* GIEMSA POLVO. QP. FRASCO CON 25 G. TA. - PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	4	626	2,504	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.70	* CLORURO DE ORO (ÁCIDO TETRACLOROÁURICO). FRASCO CON 5 G. -PARATÉCNICA HISTOLÓGICA-	2	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.71	* BICARBONATO DE SODIO. RA. ACS. POLVO. FRASCO CON 250 G. -PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	1	177	177	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.72	* CLORURO FERRICO DE 500 G - PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	2	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.73	* ACIDO SULFURICO. RA. RCS.FRASCO CON 1000ML - PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	1	157	157	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.74	* PROPILEGLICOL (1,2-PROPANODIOL) -TÉCNICA HISTOLÓGICA- FRASCO DE 1000 ML	1	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.75	* FERROCIANURO DE POTASIO GRADO ANALÍTICO (500G) - PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	2	1,284	2,568	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.76	* SULFATO FÉRRICO DE AMONIO, GRADO ANALÍTICO PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA (500G)	2	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.77	* KIT DE TINCIÓN LUXOL FAST BLUE - VIOLETA DE CRESILO, PARA MIELINA Y CUERPOS DE NISSL -TÉCNICA HISTOLÓGICA, TEJIDO FIJADO EN FORMOL E INCLUIDO EN PARAFINA-	1	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.78	* VIOLETA DE CRESILO (25G) -TÉCNICA HISTOLÓGICA-	1	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.79	* HIDROQUINONA, CRISTALES -PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA- (500G)	2	465	930	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.80	* HIPOCLORITO DE SODIO. SOLUCIÓN. 6 A 14% DE CLORO ACTIVO. BIDÓN DE PLÁSTICO CON CAPACIDAD DE 25L.	6	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.81	* CREOLINA CONCENTRADA. (EN 100ML: 55% DERIVADOS DE LA HULLA, 15% COLOFONIA, AGUA DEIONIZADA C.P.S. 100ML, CONTENIDO DE FENOLES ENTRE 20-25%). GARRAFÓN DE 3.5L.	6	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.82	* KIT DE TINCIÓN PARA EXAMEN DE MICOBACTERIAS POR MICROSCOPIA DE FLUORESCENCIA, TB-FLUOR EXENTO DE FENOL, TINCIÓN CON AURAMINA-RODAMINA.	3	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas
2.1.83	* ANTICUERPO CONJUGADO POLICLONAL DE CONEJO ANTI ALBÚMINA/FITC HUMANA F 0117 (POLYCLONAL RABBIT ANTI HUMAN ALBUMIN/FITC). PARA INMUNOFLUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS.	1	0	0	0	<input type="checkbox"/> Ver/Añadir Notas

2.1.84	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI COMPLEMENTO C1Q/FITC HUMANO F 0254 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN C1Q COMPLEMENT/FITC) PARA INMUNOFLUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. PRODUCED FROM A PURIFIED IMMUNOGLOBULIN FRACTION OF RABBIT ANTISERUM.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.85	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI COMPLEMENTO C3C/FITC HUMANO F 0201 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN C3C COMPLEMENT/FITC) PARA INMUNOFLUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0201 IS THE PURIFIED IMMUNOGLOBULIN FRACTION OF RABBIT ANTISERUM CONJUGATED WITH FLUORESCIN ISOTHIOCYANATE ISOMER	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.86	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI COMPLEMENTO C4C/FITC HUMANO F 0169 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN C4C COMPLEMENT/FITC) PARA INMUNOFLUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0169 IS INTENDED FOR THE DEMONSTRATION OF COMPLEMENT C4, C4B AND C4C IN TISSUE SECTIONS.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.87	* ANTICUERPO CONJUGADO POLICLONAL DE CONEJO ANTI FIBRINÓGENO/FITC HUMANO F 0111 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN FIBRINOGEN/FITC) PARA INMUNOFLUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0111 IS INTENDED FOR THE DEMONSTRATION OF FIBRIN IN TISSUE SECTIONS (1), AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFLUORESCENCIA TECHNIQUES.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.88	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI IGA/FITC HUMANO F 0204 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGA/FITC) PARA INMUNOFLUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0204 IS INTENDED FOR DEMONSTRATION OF HUMAN IGA IN TISSUES, AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFLUORESCENCIA TECHNIQUES. THE ANTI-HUMAN IGA CONJUGATE, F 0204, HAS BEEN PRODUCED FROM A PURIFIED IMMUNOGLOBULIN FRACTION OF RABBIT ANTISERUM.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.89	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI IGG/FITC HUMANO F 0202 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGG/FITC) PARA INMUNOFLUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0202 IS INTENDED FOR DEMONSTRATION OF HUMAN IMMUNOGLOBULINS IN TISSUES, AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFLUORESCENCIA TECHNIQUES. THE ANTI-HUMAN IGG CONJUGATE, F 0202, HAS BEEN PRODUCED FROM A PURIFIED IMMUNOGLOBULIN FRACTION OF RABBIT ANTISERUM.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.90	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI IGM/FITC HUMANO F 0203 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGM/FITC) PARA INMUNOFLUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0203 IS INTENDED FOR DEMONSTRATION OF HUMAN IGM IN TISSUES, AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFLUORESCENCIA TECHNIQUES.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.91	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI CADENAS LIGERAS KAPPA/FITC HUMANAS F 0198 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGM/FITC) PARA INMUNOFLUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.92	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI CADENAS LIGERAS LAMBDA/FITC HUMANAS F 0199 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGM/FITC) PARA INMUNOFLUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0199 IS INTENDED FOR DEMONSTRATION OF LAMBDA LIGHT CHAINS IN TISSUES, AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFLUORESCENCIA TECHNIQUES. THE ANTI-HUMAN LAMBDA LIGHT CHAINS CONJUGATE,	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.93	* MEDIO DE MONTAJE PARA FLUORESCENCIA. PARA DIAGNÓSTICO IN VITRO. PARA CORTES TISULARES, EXTENDIDOS CELULARES Y CYTOSPIN TEÑIDOS CON FLUOROCROMOS PARA VISUALIZAR EN MICROSCOPIO DE FLUORESCENCIA. (15 ML DE MEDIO DE MONTAJE	5	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

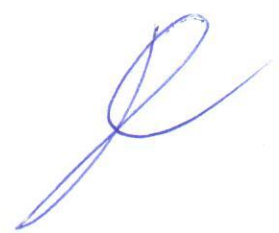
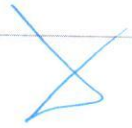
CONTIENE AGENTE ANTI-FADING Y 0.15MMOL/L DE SODIUM AZIDE. FRASCO DE 15ML.

2.1.94

* 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. GARRAFÓN 20L.

1 0 0 0

Ver/Añadir Notas



Expediente : 1116614 - ADQUISICIÓN DE MATERIALES, ACCESORIOS PARA EL SERVICIO DE PATOLOGÍA.
 Procedimiento : 733567 - ADQUISICIÓN DE MATERIALES, ACCESORIOS PARA EL SERVICIO DE PATOLOGÍA
 Fecha y hora de apertura de proposiciones: 08/08/2016 10:00:00 AM
 Estado: Evaluación Final

Configuración Publicación DOF Informe Completo Generar Informe del Procedimiento

Licitante : TECROM SA DE CV

Regresar << Primer Licitante Anterior Histórico

Proposición Económica Licitante - Informe Evaluación

Ronda	0
Fecha de Presentación de la Propuesta	04/08/2016 04:11:31 PM Por ELVIRA RAMOS GARCIA
Anexo Requerimiento Económico Firmado Digitalmente	1173846_PriceEnvelopeSummary.pdf.p7m (33 KB)
¿Rechazar Propuesta del Licitante?	No
Motivo del rechazo	
Notas a la Propuesta	[0] <input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

Moneda de la Proposición	Precio Total
MXN	60,297.55

2. Requerimiento Económico

2.1 PARTIDAS - Sección Precio	Total	Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)
(Sección Incluida en el Total)	60,297.55	0

No de Control Interno de la Partida/Concepto de Obra	Descripción	Cantidad	Precio Unitario	Total	Comentarios de Evaluación (Nivel de Línea de Artículo)
2.1.1	* CEPILLO PARA TUBO DE ENSAYE, CERDA NATURAL SOBRE ALAMBRE, EXTREMO CON HAZ DE CERDAS PARA LIMPIAR FONDO DEL TUBO, CON ANILLO PARA COLGAR, LONGITUD TOTAL DE 280MM RIBETE: LONGITUD 70MM Y DIÁMETRO DE 15MM. MATERIAL AUXILIAR DE LABORATORIO.	6	0	0 0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.2	* CEPILLO PARA BURETA, CON RIBETE DE CERDA CON CAPUCHÓN PROTECTOR, CON ALAMBRE GALVANIZADO CON ANILLO PARA COLGAR, LONGITUD TOTAL DE 100CM RIBETE: LONGITUD 150MM Y DIÁMETRO DE 30MM. MATERIAL AUXILIAR DE LABORATORIO.	5	0	0 0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.3	* CEPILLO PARA VASOS. MEZCLA DE CERDA NATURAL Y NILÓN EN ALAMBRE GALVANIZADO, CON MANGO DE MADERA. LONGITUD TOTAL DE 430MM. RIBETE: LONGITUD DE 140MM, DIÁMETRO DE 60 - 85MM. MATERIAL AUXILIAR DE LABORATORIO.	4	0	0 0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.4	* CEPILLO PARA FRASCO, CERDA NATURAL SOBRE ALAMBRE, EXTREMO CON HAZ DE CERDAS PARA LIMPIAR FONDO DEL VASO, CON ANILLO PARA COLGAR, LONGITUD TOTAL DE 420MM, RIBETE: LONGITUD 140MM Y DIÁMETRO DE 55MM. MATERIAL AUXILIAR DE LABORATORIO.	13	0	0 0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.5	* PANEL DE SECADO. CON CANAL DE GOTEJO ANCHO INTEGRADO. LOS VÁSTAGOS SE PUEDEN POSICIONAR A VOLUNTAD. LOS ORIFICIOS PARA LOS VÁSTAGOS ESTÁN CERRADOS AL FONDO, POR LO TANTO NO PUEDE HABER FUGAS DE AGUA HACIA LA PARED. APROPIADO P. EJ. PARA	5	0	0 0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

PROBETAS GRADUADAS DE VIDRIO DE HASTA 250 ML Y VASOS DE PRECIPITADOS DE HASTA 1000 ML. SUMINISTRO COMPLETO CON MANGUERA DE VARTIDO Y MATERIAL PARA MONTAJE EN LA PARED. 72 VÁSTAGOS INCLUIDOS (Ø 16 MM, L 120 MM).

2.1.6	* VASO DE COPLIN DE VIDRIO CON TAPA DE CUERDA. DIMENSIONES: 110 X 16 MM. CINCO MUESCAS.	126	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.7	* PROBETAS DE VIDRIO GRADUADAS DE 100 ML	6	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.8	* PROBETAS DE VIDRIO GRADUADAS DE 50 ML	7	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.9	* EMBUDOS DE VIDRIO CON DIAMETRO: 80MM CON LONGITUD DE TALLO DE 35MM. RESISTENTE A LA ESTERILIZACION EN AUTOCLAVE	6	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.10	* EMBUDOS DE VIDRIO CON DIAMETRO:150 MMCON LONGITUD DE TALLO DE 35MM. RESISTENTES A LA ESTERILIZACION EN AUTOCLAVE	6	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.11	* FRASCO DE VIDRIO ÁMBAR GL-45 CON TAPA Y ANILLO DEVERTIDO. FRASCO CON GRADUACIÓN EN BLANCO Y CON SUPERFICIE DE ROTULACIÓN. CAPACIDAD 250ML	19	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.12	* FRASCO DE VIDRIO ÁMBAR GL-45 CON TAPA Y ANILLO DEVERTIDO. FRASCO CON GRADUACIÓN EN BLANCO Y CON SUPERFICIE DE ROTULACIÓN. CAPACIDAD 100ML	19	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.13	* FRASCO DE VIDRIO ÁMBAR GL-45 CON TAPA Y ANILLO DEVERTIDO. FRASCO CON GRADUACIÓN EN BLANCO Y CON SUPERFICIE DE ROTULACIÓN. CAPACIDAD 50ML	24	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.14	* MATRAZ DE VIDRIO REFRACTARIO, CON GRADUACIÓN APROXIMADA Y CON LABIO TIPO ERLNMEYER. PARA VOLUMENES DE 250 ML.	3	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.15	* MATRAZ DE VIDRIO REFRACTARIO, CON GRADUACIÓN APROXIMADA Y CON LABIO TIPO ERLNMEYER. PARA VOLUMENES DE 500 ML.	3	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.16	* MATRAZ DE VIDRIO REFRACTARIO, CON GRADUACIÓN APROXIMADA Y CON LABIO TIPO ERLNMEYER. PARA VOLUMENES DE 1000 ML.	3	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.17	* MATRAZ DE VIDRIO REFRACTARIO, CON GRADUACIÓN APROXIMADA Y CON LABIO TIPO ERLNMEYER. PARA VOLUMENES DE 2000 ML.	3	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.18	* MATRAZ CON FONDO REDONDO, DE VIDRIO BOROSILICATO 3.3, DE GRAN SOLIDEZ QUÍMICA, DILATACIÓN DE CALOR MÍNIMA, RESISTENCIA ALTA CONTRA CAMBIO DE TEMPERATURAS, CON REBORDE. CUELLO ESTRECHO, CAPACIDAD 250ML, DIÁMETRO DE CUELLO 34MM, DIÁMETRO DEL MATRAZ 85MM, ALTURA 143MM.	3	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.19	* MATRAZ CON FONDO REDONDO, DE VIDRIO BOROSILICATO 3.3, DE GRAN SOLIDEZ QUÍMICA, DILATACIÓN DE CALOR MÍNIMA, RESISTENCIA ALTA CONTRA CAMBIO DE TEMPERATURAS, CON REBORDE. CUELLO ESTRECHO, CAPACIDAD 500ML, DIÁMETRO DE CUELLO 34MM, DIÁMETRO DEL MATRAZ 105MM, ALTURA 168MM.	3	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.20	* MATRAZ CON FONDO REDONDO, DE VIDRIO BOROSILICATO 3.3, DE GRAN SOLIDEZ QUÍMICA, DILATACIÓN DE CALOR MÍNIMA, RESISTENCIA ALTA CONTRA CAMBIO DE TEMPERATURAS, CON REBORDE. CUELLO ESTRECHO, CAPACIDAD 1000ML, DIÁMETRO DE CUELLO 42MM, DIÁMETRO DEL MATRAZ 131MM, ALTURA 200MM.	3	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.21	* PIPETA PASTEUR FABRICADA EN POLIETILENO TRANSPARENTE. CAPACIDAD TOTAL DE 1.5ML. (CON CAPACIDAD DEL BULBO DE 0.8ML) LONGITUD TOTAL DE 11.4CM Y DIÁMETRO DE 3.0MM. GRADUADA. CAJA CON 500 PIEZAS.	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.22	* PIPETA PASTEUR FABRICADA EN POLIETILENO TRANSPARENTE. CAPACIDAD TOTAL DE 1.5ML. (CON CAPACIDAD DEL BULBO DE 3.2ML) LONGITUD TOTAL DE	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

15.5CM Y DIÁMETRO DE 7.8MM. GRADUADA. CAJA CON 500 PIEZAS.

2.1.23	* GRADILLA DE POLIPROPILENO, PARA TUBO DE ENSAYE (CAPACIDAD: 50 TUBOS)	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.24	* PIZETAS 250ML	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.25	* PIZETAS 500ML	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.26	* CUENTA-MINUTOS UNIVERSAL, RELOJ ELECTRÓNICO, REALIZA 3 FUNCIONES DIFERENTES: CUENTA REGRESIVA (COUNT-DOWN) DE 1 SEGUNDO A 24 HORAS, CUENTA PROGRESIVA (COUNT-UP) DE 1 SEGUNDO A 24 HORAS, RELOJ CON 24 HORAS EN PANTALLA DIGITAL (CON INDICACIÓN DIGITAL, CON ALARMA, CON IMÁN PARA FIJAR EN SUPERFICIES METÁLICAS, CON CLIP Y PIE PARA SOBREMESA). MEDIDAS APROX. 68 X 53 X 20 MM. BATERÍA INCLUIDA.	4	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.27	* RECIPIENTE DE PLÁSTICO BLANCO, TIPO FRASCO, CON TAPA DE ROSCA. CAPACIDAD DE 250ML. LONGITUD DE 98MM, DIÁMETRO DE BOCA 62MM.	380	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.28	* RECIPIENTE DE PLÁSTICO BLANCO, TIPO FRASCO, CON TAPA DE ROSCA. CAPACIDAD DE 1000ML. LONGITUD DE 151MM, DIÁMETRO DE BOCA 86MM.	380	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.29	* FRASCO DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON TAPA DE ROSCA DE PLÁSTICO, CAPACIDAD 125ML, ALTURA 85MM, DIÁMETRO DE BOCA 45MM Y DIÁMETRO DE BASE 45MM.	400	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.30	* TUBO FALCON DE POLIESTIRENO DE 12X75MM, FONDO REDONDO, CON TAPÓN INSERTABLE, ESTÉRIL, CAPACIDAD DE 5ML.	2,200	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.31	* FRASCO PARA MUESTRAS DE POLIESTIRENO TRANSPARENTE, CON TAPA DE ROSCA AZUL DE PE, DE APERTURA Y CIERRE RÁPIDO. CON PAREDES RECTAS. PARA RECOGER, ALMACENAR Y TRANSPORTAR. ANTIFUGAS. ESTÉRIL. CAPACIDAD 60ML, DIÁMETRO 35MM, ALTURA 70MM. FRASCO.	1,200	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.32	* REGLAS. CINTA MÉTRICA METÁLICA O DE PLÁSTICO. ESCALA EN CENTÍMETROS. LONGITUD: 200 CM.	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.33	* MASCARILLA CON FILTRO, ANTIGASES DE SOLVENTES ORGÁNICOS.	5	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.34	* GUANTES LARGOS DESECHABLES, DE POLIPROPILENO, TIPO EXPLORACIÓN VETERINARIA, CON PROTECCIÓN EN HOMBRO, TRANSPARENTES, EXTRA SENSIBLES, 90CM DE LONGITUD, CAJA CON 100.	5	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.35	* CONTENEDOR CILÍNDRICO CON TAPA, POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD, CAPACIDAD 50-60L.	5	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.36	* CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA O PRECINTABLE, CAPACIDAD 10.7L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 268MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 253MM, ALTURA 263MM.	170	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.37	* CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA O PRECINTABLE, CAPACIDAD 5.6L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 225MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 210MM, ALTURA 194MM.	225	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.38	* CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA O PRECINTABLE, CAPACIDAD 4.4L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 225MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 210MM, ALTURA 156MM.	225	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.39	* CUBETA DE POLIPROPILENO BLANCO, CON ASA Y TAPA DE ROSCA O PRECINTABLE, CAPACIDAD 2.5L, DIÁMETRO EXTERIOR DE BOCA 200MM, DIÁMETRO INTERIOR DE BOCA 184MM, ALTURA 138MM.	225	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.40	* CONTENEDOR DE POLIPROPILENO BLANCO, RECTANGULAR. CON TAPA. SELLO DE SILICONA PARA CIERRE HERMÉTICO, CAPACIDAD DE 15 LITROS, LONGITUD 38CM, ANCHO 27CM, PROFUNDIDAD (ALTURA) 19CM.	15	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.41	* CAJA DE CRISTAL CON TAPA, PARA TINCIÓN (TÉCNICA	19	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

	HISTOLÓGICA), PARA 50 PREPARACIONES (PORTAOBJETOS).								
2.1.42	* CANASTILLA METÁLICA, PARA TINCIÓN EN CAJA DE CRISTAL (TÉCNICA HISTOLÓGICA), PARA 50 PREPARACIONES (PORTAOBJETOS).	19	0	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.43	* CAJA DE CRISTAL CON TAPA, PARA TINCIÓN (TÉCNICA HISTOLÓGICA), PARA 25 PREPARACIONES (PORTAOBJETOS).	18	0	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.44	* CANASTILLA METÁLICA, PARA TINCIÓN EN CAJA DE CRISTAL (TÉCNICA HISTOLÓGICA), PARA 25 PREPARACIONES (PORTAOBJETOS).	18	0	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.45	* JARRA DE TREN DE TINCIÓN -TÉCNICA HISTOLÓGICA- (FABRICADA EN ACETAL, RESISTENTE A XILENO, DE BASE AMPLIA, PARA TRABAJAR CON VOLÚMENES DE 80ML.), CON CAPACIDAD PARA 12 PORTAOBJETOS. ESTERILIZABLE EN AUTOCLAVE.	12	0	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.46	* CESTILLO PARA JARRA DE TREN DE TINCIÓN -TÉCNICA HISTOLÓGICA- (FABRICADO EN ACETAL, RESISTENTE A XILENO) PARA 12 PORTAOBJETOS. ESTERILIZABLE EN AUTOCLAVE.	13	0	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.47	* CASSETTES CON TAPA PARA INCLUSIÓN DE TEJIDO EN PARAFINA, ÁREA DE ESCRITURA 30 GRADOS. BLANCA. FABRICADOS EN POLI ACETAL DE ALTA DENSIDAD. CAJA CON 1500 PIEZAS.	12	0	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.48	* ALMOHADILLAS / TAMPONES PARA BIOPSIAS PEQUEÑAS PARA FACILITAR DE FORMA SEGURA EL INFILTRADO DE LOS FLUIDOS ALREDEDOR Y ATRAVES DEL TEJIDO DE LA MUESTRA. BOLSA DE 500 PIEZAS	5	0	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.49	* MARCADOR PARA LABORATORIOS. MARCADOR PERMANENTE PARA SUPERFICIES DE VIDRIO, PLÁSTICO Y PAPEL. PUNTA ULTRAFINA, COLOR NEGRO. PARA ESCRIBIR SI TRATAMIENTO PREVIO EN LAS SUPERFICIES. RESISTENTE AL AGUA Y PRODUCTOS QUÍMICOS UTILIZADOS EN EL LABORATORIO. INODORO, SIN DISOLVENTES, NO TÓXICO, CON CLIP PARA FIJAR EN BOLSILLOS O ESCRITORIOS. CAJA CON 12 PIEZAS.	3	0	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.50	* GASA. ROLLO, TEJIDO DE PUNTO LARGO: 91 M. ANCHO: 45 CM.	20	0	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.51	* LAPICES MARCADORES PARA MARCAR VIDRIO O PORCELANA CON PUNTA DE CARBURO O TUNGSTENO.	15	120	1,800	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.52	* CUCHILLAS DESECHABLES PARA MICROTOMO Y CRIOSTATO. PERFIL ALTO 818, CAJA VERDE. ULTRAFINAS, 80MM DE LONGITUD, 14MM DE ALTURA Y 0.35MM DE GROSOR. CAJA CON 50 PIEZAS.	20	0	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.53	* PAPEL FILTRO PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA, NÚMERO 5, HOJA O PLIEGO DE 40X40CM.	14	0	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.54	* ALCOHOL ETÍLICO ABSOLUTO (ETANOL). RA.ACS. PARA USO EN TÉCNICA HISTOLÓGICA Y CITOPATOLOGÍA. FRASCO CON 1000 ML. TA.	225	79.09	17,795.25	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.55	* HEMATOXILINA EN SOLUCIÓN MODIFICADA SEGÚN GILL III PARA MICROSCOPIA. SOLUCIÓN DE TINCIÓN PARA TINCIÓN NUCLEAR EN HISTOLOGÍA. FRASCO DE PLÁSTICO CON 1000 ML. TA.	29	0	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.56	* EOSINA Y (AMARILLENTO) CERTISTAIN® (PARA USO CON . FRASCO CON HEMATOXILINA EN SOLUCIÓN MODIFICADA SEGÚN GILL III PARA MICROSCOPIA). FRASCO DE 100G.	1	0	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.57	* SOLUCIÓN DE PAPANICOLAOU 2A SOLUCIÓN DE ANARANJADO G (OG 6). DENSIDAD: 0.83 G/CM3 (20 °C), PUNTO DE INFLAMABILIDAD: 14 GRADOS CENTÍGRADOS, SOLUBILIDAD: (20 °C) SOLUBLE. FRASCO DE PLÁSTICO UN LITRO.	6	0	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.58	* SOLUCIÓN 3B DE PAPANICOLAOU SOLUCIÓN POLÍCROMA EA 50. DENSIDAD: 0.82 G/CM3 (20 °C) , PUNTO DE INFLAMABILIDAD: 17 °C , SOLUBILIDAD: (20 °C) SOLUBLE . FRASCO DE PLÁSTICO DE UN LITRO.	7	0	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.59	* SOLUCION DESCALCIFICANTE BASE: ACIDO CITRICO	25	0	0	0	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

APROX. 19%. FRASCO UN LITRO.

2.1.60	* AGUA TRIDESTILADA (GARRAFÓN 18L)	31	138	4,278	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.61	* FOSFATO DE SODIO DIBASICO (ANHIDRO). RA. CRISTALES FRASCO CON 500 G. TA	10	116.16	1,161.6	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.62	* MEDIO PARA INCLUSIÓN DE TEJIDOS. PARAFINA PURIFICADA CON POLÍMEROS DE PLÁSTICO, SURGIPATH, PARAPLAST PLUS, DE PESO MOLECULAR CONTROLADO, CON PUNTO DE FUSIÓN DE 56-57° C. ENVASE CON 1000 G.	66	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.63	* 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°. BOTELLA CON 10L	3	116.61	349.83	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.64	* 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°. BOTELLA CON 2.5L	30	116.61	3,498.3	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.65	* FOSFATO DE SODIO MONOBASICO 12 H2O. RA. CRISTALES FRASCO CON 500 G. TA.	6	94.76	568.56	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.66	* CARBÓN VEGETAL O CARBÓN ACTIVADO. POLVO.FRASCO CON 250 G.TA.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.67	* AZUL DE METILENO. PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA. QP POLVO. FRASCO CON 100 G.TA.	2	308.36	616.72	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.68	* ACETONA.ACS. FRASCO CON 1000 ML. TA. -PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	6	80.04	480.24	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.69	* GIEMSA POLVO. QP. FRASCO CON 25 G. TA. - PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	4	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.70	* CLORURO DE ORO (ÁCIDO TETRACLOROÁURICO). FRASCO CON 5 G. -PARATÉCNICA HISTOLÓGICA-	2	11,316	22,632	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.71	* BICARBONATO DE SODIO. RA. ACS. POLVO. FRASCO CON 250 G. -PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	1	79.99	79.99	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.72	* CLORURO FERRICO DE 500 G - PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	2	202.8	405.6	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.73	* ACIDO SULFURICO. RA. RCS.FRASCO CON 1000ML - PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	1	202.9	202.9	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.74	* PROPILENGLICOL (1,2-PROPANODIOL) -TÉCNICA HISTOLÓGICA- FRASCO DE 1000 ML	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.75	* FERROCIANURO DE POTASIO GRADO ANALÍTICO (500G) - PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA-	2	1,440.72	2,881.44	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.76	* SULFATO FÉRRICO DE AMONIO, GRADO ANALÍTICO PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA (500G)	2	99.56	199.12	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.77	* KIT DE TINCIÓN LUXOL FAST BLUE - VIOLETA DE CRESILO, PARA MIELINA Y CUERPOS DE NISL -TÉCNICA HISTOLÓGICA, TEJIDO FIJADO EN FORMOL E INCLUIDO EN PARAFINA-	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.78	* VIOLETA DE CRESILO (25G) -TÉCNICA HISTOLÓGICA-	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.79	* HIDROQUINONA, CRISTALES -PARA TÉCNICA HISTOLÓGICA- (500G)	2	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.80	* HIPOCLORITO DE SODIO. SOLUCIÓN. 6 A 14% DE CLORO ACTIVO. BIDÓN DE PLÁSTICO CON CAPACIDAD DE 25L.	6	558	3,348	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.81	* CREOLINA CONCENTRADA. (EN 100ML: 55% DERIVADOS DE LA HULLA, 15% COLOFONIA, AGUA DEIONIZADA C.P.S. 100ML, CONTENIDO DE FENOLES ENTRE 20-25%). GARRAFÓN DE 3.5L.	6	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.82	* KIT DE TINCIÓN PARA EXAMEN DE MICROBACTERIAS POR MICROSCOPIA DE FLUORESCENCIA, TB-FLUOR EXENTO DE FENOL, TINCIÓN CON AURAMINA-RODAMINA.	3	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.83	* ANTICUERPO CONJUGADO POLICLONAL DE CONEJO ANTI ALBÚMINA/FITC HUMANA F 0117 (POLYCLONAL RABBIT ANTI HUMAN ALBUMIN/FITC). PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

2.1.84	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI COMPLEMENTO C1Q/FITC HUMANO F 0254 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN C1Q COMPLEMENT/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. PRODUCED FROM A PURIFIED IMMUNOGLOBULIN FRACTION OF RABBIT ANTISERUM.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.85	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI COMPLEMENTO C3C/FITC HUMANO F 0201 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN C3C COMPLEMENT/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0201 IS THE PURIFIED IMMUNOGLOBULIN FRACTION OF RABBIT ANTISERUM CONJUGATED WITH FLUORESCHEIN ISOTHIOCYANATE ISOMER	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.86	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI COMPLEMENTO C4C/FITC HUMANO F 0169 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN C4C COMPLEMENT/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS . F 0169 IS INTENDED FOR THE DEMONSTRATION OF COMPLEMENT C4, C4B AND C4C IN TISSUE SECTIONS.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.87	* ANTICUERPO CONJUGADO POLICLONAL DE CONEJO ANTI FIBRINÓGENO/FITC HUMANO F 0111 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN FIBRINOGEN/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0111 IS INTENDED FOR THE DEMONSTRATION OF FIBRIN IN TISSUE SECTIONS (1), AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFUORESCENCE TECHNIQUES.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.88	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI IGA/FITC HUMANO F 0204 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGA/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0204 IS INTENDED FOR DEMONSTRATION OF HUMAN IGA IN TISSUES, AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFUORESCENCE TECHNIQUES. THE ANTI-HUMAN IGA CONJUGATE, F 0204, HAS BEEN PRODUCED FROM A PURIFIED IMMUNOGLOBULIN FRACTION OF RABBIT ANTISERUM.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.89	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI IGG/FITC HUMANO F 0202 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGG/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0202 IS INTENDED FOR DEMONSTRATION OF HUMAN IMMUNOGLOBULINS IN TISSUES, AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFUORESCENCE TECHNIQUES. THE ANTI-HUMAN IGG CONJUGATE, F 0202, HAS BEEN PRODUCED FROM A PURIFIED IMMUNOGLOBULIN FRACTION OF RABBIT ANTISERUM.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.90	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI IGM/FITC HUMANO F 0203 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGM/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0203 IS INTENDED FOR DEMONSTRATION OF HUMAN IGM IN TISSUES, AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFUORESCENCE TECHNIQUES.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.91	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI CADENAS LIGERAS KAPPA/FITC HUMANAS F 0198 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGM/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS.	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.92	* ANTICUERPO POLICLONAL DE CONEJO ANTI CADENAS LIGERAS LAMBDA/FITC HUMANAS F 0199 (POLYCLONAL RABBIT ANTI-HUMAN IGM/FITC) PARA INMUNOFUORESCENCIA EN CORTES HISTOLÓGICOS. F 0199 IS INTENDED FOR DEMONSTRATION OF LAMBDA LIGHT CHAINS IN TISSUES, AND MAY ALSO BE USED FOR OTHER INMUNOFUORESCENCE TECHNIQUES. THE ANTI-HUMAN LAMBDA LIGHT CHAINS CONJUGATE,	1	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>
2.1.93	* MEDIO DE MONTAJE PARA FLUORESCENCIA. PARA DIAGNÓSTICO IN VITRO. PARA CORTES TISULARES, EXTENDIDOS CELULARES Y CYTOSPIN TEÑIDOS CON FLUOROCROMOS PARA VISUALIZAR EN MICROSCOPIO DE FLUORESCENCIA. (15 ML DE MEDIO DE MONTAJE	5	0	0	0	<input type="button" value="Ver/Añadir Notas"/>

CONTIENE AGENTE ANTI-FADING Y 0.15MMOL/L DE SODIUM AZIDE. FRASCO DE 15ML.

2.1.94

* 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. GARRAFÓN 20L.

1 0 0 0

 Ver/Añadir Notas

