



LISTA DE PRECIOS 2024

CONTENIDO

		PAGINA
CAPITULO I	FORMALIDADES DE COMERCIALIZACION	2
CAPITULO II	SOLUCIONES Y COLORANTES PARA LABORATORIO	3
CAPITULO III	INSUMOS MARCA LABSAR E IMPORTADOS	14

FORMALIDADES DE COMERCIALIZACION

CUENTAS BANCARIAS PARA REALIZAR SUS PAGOS	BANCO BBVA CTA AHORROS	0070000200535414
	BANCOLOMBIA CTA AHORROS	03994043021
	BANCOLOMBIA CTA CORRIENTE	03903172401
	BANCO DE BOGOTA CTA. CTE.	000319046
PEDIDOS Y ORDENES DE COMPRA	TELEFONOS	601 5726145 Y 3112199431
	CORREOS ELECTRONICOS	ventas@tecnosar.co comercial1@tecnosar.co
	DESCARGUE EL FORMATO DE ORDEN DE COMPRA EN LA PAGINA WEB	www.tecnosar.co
TRASPORTE DE MERCANCIAS EN BOGOTA	ENTREGAS A DOMICILIO EN BOGOTA SIN COSTO POR COMPRAS SUPERIORES A \$500.000	
TRASPORTE DE MERCANCIAS FUERA DE BOGOTA	SUS PEDIDOS SERAN ENVIADOS POR UNA TRASPORTADORA A CONVENIR. LOS DETERIOROS PRESENTADOS DURANTE EL TRASPORTE SERAN RESPONSABILIDAD DEL TRASPORTADOR Y CON LA GUIA USTEDES DEBEN REALIZAR LA RECLAMACIÓN RESPECTIVA. PEDIDOS MINIMOS FUERA DE BOGOTA \$500.000	
FLETES Y SEGUROS	EN TODOS LOS CASOS A CARGO DEL COMPRADOR	
DEVOLUCIONES	SOLAMENTE SE ACEPTAN DEVOLUCIONES POR ERRORES EN EL DESPACHO Y POR NO CUMPLIR LOS ESTANDARES DE CALIDAD EN LOS PRODUCTOS ENVIADOS	

COLORANTES Y SOLUCIONES PARA LABORATORIO

REFERENCIA	PRODUCTO	TAMAÑO	PRECIO PUBLICO	IVA
01010030	ACEITE DE INMERSION Índice de Refracción 1,511 a 1,519 densidad 1,08.	50ml	\$ 48.600	19%
01010100	ACEITE DE INMERSION Índice de Refracción 1,511 a 1,519 densidad 1,08.	100ml	\$ 84.200	19%
01010500	ACEITE DE INMERSION Índice de Refracción 1,511 a 1,519 densidad 1,08.	500ml	\$ 259.000	19%
01030100	ACIDO ACETICO Solución diluida al 3% de uso en laboratorio.	100ml	\$ 11.800	19%
01030200	ACIDO ACETICO Solución diluida al 3% de uso en laboratorio.	200ml	\$ 17.000	19%
01040100	ACIDO ACETICO Solución diluida al 5% de uso en laboratorio.	100ml	\$ 17.000	19%
01090100	ACIDO SULFOSALICILICO Solución al 3% para precipitación de proteínas.	100ml	\$ 20.500	NC
01090200	ACIDO SULFOSALICILICO Solución al 3% para precipitación de proteínas.	200ml	\$ 41.000	NC
01100100	ACIDO SULFOSALICILICO Solución al 5% para precipitación de proteínas.	100ml	\$ 40.000	NC
01120100	ACIDO TRICLOROACETICO AL 10% o 0.61N. Uso exclusivo de laboratorio.	100ml	\$ 38.600	19%
01130100	ACIDO TRICLOROACETICO AL 35%. Uso exclusivo de laboratorio.	100ml	\$ 83.700	19%
01130200	ACIDO TRICLOROACETICO AL 35%. Uso exclusivo de laboratorio.	200ml	\$ 160.000	19%
01130500	ACIDO TRICLOROACETICO AL 35%. Uso exclusivo de laboratorio.	500ml	\$ 400.000	19%
01140100	ACIDO TRICLOROACETICO AL 50%. Uso exclusivo de laboratorio.	100ml	\$ 116.000	19%
01140500	ACIDO TRICLOROACETICO AL 50%. Uso exclusivo de laboratorio.	200ml	\$ 224.000	19%
01150100	ACIDO TRICLOROACETICO AL 85%. Uso exclusivo de laboratorio.	100ml	\$ 226.000	19%
01150200	ACIDO TRICLOROACETICO AL 85%. Uso exclusivo de laboratorio.	200ml	\$ 378.000	19%
01150500	ACIDO TRICLOROACETICO AL 85%. Uso exclusivo de laboratorio.	500ml	\$ 840.000	19%
01151000	ACIDO TRICLOROACETICO AL 85%. Uso exclusivo de laboratorio.	1000ml	\$ 1.400.000	19%
01161000	AGUA DESIONIZADA. Agua apta para la preparación de reactivos.	1000ml	\$ 10.000	19%

01164000	AGUA DESIONIZADA. Agua apta para la preparación de reactivos.	4000ml	\$ 14.700	19%
011620L	AGUA DESIONIZADA. Agua apta para la preparación de reactivos.	20 Litros	\$ 48.000	19%
01171000	ALCOHOL AMONICAL. Solución de alcohol etílico y amoniaco	1000ml	\$ 35.000	19%
01220100	ALFA NAFTAOL Solución al 5% en etanol. Frasco PEAD de 100ml	100ml	\$ 90.000	19%
01230100	AMONIO OXALATO. Solución al 1% para visualización de plaquetas.	100ml	\$ 12.500	NC
01240100	AZUL DE BROMOTIMOL. Solución indicadora de pH. Si pH<4.0 amarillo. Si pH<7.0 verde. Si pH>8.0 azul	100ml	\$ 56.000	19%
01250100	AZUL DE CRESIL BRILLANTE. Solución para la identificación de reticulocitos en una muestra biológica	100ml	\$ 84.000	NC
01260100	AZUL DE LACTOFENOL. Colorante para identificación de hongos.	100ml	\$ 72.000	NC
01300200	AZUL DE METILENO DE ZIEHL NEELSEN. Solución de azul de metileno para la coloración Ziehl Neelsen	200ml	\$ 23.500	NC
01300500	AZUL DE METILENO DE ZIEHL NEELSEN. Solución de azul de metileno para la coloración Ziehl Neelsen	500ml	\$ 35.000	NC
01301000	AZUL DE METILENO DE ZIEHL NEELSEN. Solución de azul de metileno para la coloración Ziehl Neelsen	1000ml	\$ 62.000	NC
02010100	BENEDICT CUALITATIVO. Solución para la detección cualitativa de azúcares reductores	100ml	\$ 35.000	NC
02070500	BUFFER DE GIORDANO. Solución estabilizadora de pH para coloración de Wright	500ml	\$ 15.000	NC
02071000	BUFFER DE GIORDANO. Solución estabilizadora de pH para coloración de Wright	1000ml	\$ 24.000	NC
03010200	CITOSAR. Fijador para citología. Frasco con válvula ergonómica.	200ml	\$ 19.800	19%
03020100	CITRATO DE SODIO 3,8%. Solución anticoagulante de uso en laboratorio	100ml	\$ 15.500	NC
03020200	CITRATO DE SODIO 3,8%. Solución anticoagulante de uso en laboratorio	200ml	\$ 29.000	NC

03030200	CITRATO DE SODIO 2,9%. Solución anticoagulante de uso en laboratorio	200ml	\$ 12.900	NC
03031000	CITRATO DE SODIO 2,9%. Solución anticoagulante de uso en laboratorio	1000ml	\$ 49.000	NC
0305	CLINISAR. Reactivo de diagnostico in vitro para la determinación de azucares reductores en heces y orina.	Caja x 25 pruebas	\$ 142.000	NC
03060500	CLORURO DE SODIO 0,85%. Solución diluyente de uso en laboratorio	500ml	\$ 15.000	NC
03061000	CLORURO DE SODIO 0,85%. Solución diluyente de uso en laboratorio	1000ml	\$ 27.000	NC
	COLORACION DE GRAM COMPLETA Compuesta por decolorante de Gram, Fucsina de Gram, Lugol de Gram y Violeta de Gram	200ml	\$ 74.000	NC
	COIORACION DE GRAM COMPLETA Compuesta por decolorante de Gram, Fucsina de Gram, Lugol de Gram y Violeta de Gram	500ml	\$ 119.500	NC
	COIORACION DE GRAM COMPLETA Compuesta por decolorante de Gram, Fucsina de Gram, Lugol de Gram y Violeta de Gram	1000ml	\$ 209.000	NC
	COLORACION DE ZIEHL COMPLETA Compuesta por Azul de Ziehl, Decolorante de Ziehl y Fucsina de Ziehl	200ml	\$ 73.500	NC
	COLORACION DE ZIEHL COMPLETA Compuesta por Azul de Ziehl, Decolorante de Ziehl y Fucsina de Ziehl	500ml	\$ 119.000	NC
	COLORACION DE ZIEHL COMPLETA Compuesta por Azul de Ziehl, Decolorante de Ziehl y Fucsina de Ziehl	1000ml	\$ 215.000	NC
COLORACION DE FIELD O GOTA GRUESA COMPUESTA POR AZUL DE METILENO FOSFATADO, FIELD A, FIELD B Y AGUA AMORTIGUADA, PARA LA IDENTIFICACION DE HEMOPARASITOS IN VITRO				
03080100	AZUL DE METILENO FOSFATADO. Solución amortiguada de azul de metileno, como adyuvante en la coloración de Gota Gruesa.	100ml	\$ 21.000	NC
03080200	AZUL DE METILENO FOSFATADO. Solución amortiguada de azul de metileno, como adyuvante en la coloración de Gota Gruesa.	200ml	\$ 30.500	NC
03090100	FIELD A. Solución de Azure B o Azure I en agua amortiguada para la coloración de gota Gruesa	100ml	\$ 21.000	NC

03090200	FIELD A. Solución de Azure B o Azure I en agua amortiguada para la coloración de gota Gruesa	100ml	\$ 30.500	NC
03100100	FIELD B. Solución de Eosina amarillenta en agua amortiguada para la coloración de Gota Gruesa.	100ml	\$ 21.000	NC
03100200	FIELD B. Solución de Eosina amarillenta en agua amortiguada para la coloración de Gota Gruesa.	200ml	\$ 30.500	NC
03110500	AGUA AMORTIGUADA O SALES FOSFATADAS. Solución de fosfato de sodio y fosfato de sodio en agua desionizada para Gota Gruesa	500ml	\$ 14.000	NC
03120100	KIT DE GOTA GRUESA COMPLETO. Field A, Field B, Azul de Metileno Fosfatado y Agua Amortiguada	100ml	\$ 77.000	NC
03120200	KIT DE GOTA GRUESA COMPLETO. Field A, Field B, Azul de Metileno Fosfatado y Agua Amortiguada	200ml	\$ 105.500	NC
04010200	DECOLORANTE DE GRAM O ALCOHOL ACETONA. Mezcla de etanol y acetona para coloración de Gram	200ml	\$ 28.000	NC
04010500	DECOLORANTE DE GRAM O ALCOHOL ACETONA. Mezcla de etanol y acetona para coloración de Gram	500ml	\$ 37.000	NC
04011000	DECOLORANTE DE GRAM O ALCOHOL ACETONA. Mezcla de etanol y acetona para coloración de Gram	1000ml	\$ 71.000	NC
04020200	DECOLORANTE DE ZIEHL O ALCOHOL ACIDO. Mezcla de etanol y acido clorhídrico para coloración de Ziehl Neelsen.	200ml	\$ 24.000	NC
04020500	DECOLORANTE DE ZIEHL O ALCOHOL ACIDO. Mezcla de etanol y acido clorhídrico usada en la coloración de Ziehl Neelsen.	500ml	\$ 34.000	NC
04021000	DECOLORANTE DE ZIEHL O ALCOHOL ACIDO. Mezcla de etanol y acido clorhídrico usada en la coloración de Ziehl Neelsen.	1000ml	\$ 66.000	NC
04032000	DETERELAB NEUTRO. Detergente biodegradable libre de fosfatos con pH de 7.0 a 7.5	2000ml	\$ 48.000	19%
04034000	DETERELAB NEUTRO. Detergente biodegradable libre de fosfatos con pH de 7.0 a 7.5	4000ml	\$ 68.000	19%

04042000	DETERLAB ALCALINO. Detergente biodegradable libre de fosfatos con pH mayor a 8.0 y menor de 10.0	2000ml	\$ 45.000	19%
04044000	DETERLAB ALCALINO. Detergente biodegradable libre de fosfatos con pH mayor a 8.0 y menor de 10.0	4000ml	\$ 65.000	19%
05010100	EDTA. Solución al 5% en agua desionizada.	200ml	\$ 21.000	NC
05010500	EDTA. Solución al 5% en agua desionizada.	1 x 500ml	\$ 41.000	NC
05011000	EDTA. Solución al 5% en agua desionizada.	1 x 1000ml	\$ 78.000	NC
05020100	EOSINA AL 2%. Solución de eosina amarillenta para espermograma	100ml	\$ 57.000	NC
05020200	EOSINA AL 2%. Solución de eosina amarillenta para espermograma	200ml	\$ 105.000	NC
06010025	FORMALINA AL 10%. Solución tamponada con pH de 7 +/- 0,2 para preservación de biopsas, organos y tejidos	Frasco x 60ml con 25ml de formalina	\$ 2.300	19%
06010060	FORMALINA AL 10%. Solución tamponada con pH de 7 +/- 0,2 para preservación de biopsas, organos y tejidos	Frasco x 140ml con 60ml de formalina	\$ 2.700	19%
06010125	FORMALINA AL 10%. Solución tamponada con pH de 7 +/- 0,2 para preservación de biopsas, organos y tejidos	Frasco x 500ml con 250ml de formalina	\$ 5.300	19%
06010750	FORMALINA AL 10%. Solución tamponada con pH de 7 +/- 0,2 para preservación de biopsas, organos y tejidos	Frasco x 1500ml con 750ml de formalina	\$ 9.800	19%
06012000	FORMALINA AL 10%. Solución tamponada con pH de 7 +/- 0,2 para preservación de biopsas, organos y tejidos	Frasco x 4000ml con 2000ml de formalina	\$ 14.000	19%
0601G4	FORMALINA AL 10%. Solución tamponada con pH de 7 +/- 0,2 para preservación de biopsas, organos y tejidos	Garrafa x 4 litros	\$ 24.700	19%
0601G20	FORMALINA AL 10%. Solución tamponada con pH de 7 +/- 0,2 para preservación de biopsas, organos y tejidos	Garrafa x 20 litros	\$ 75.000	19%
06040200	FUCSINA DE GRAM. Solución de contraste en la coloración de Gram, para la identificación de bacterias Gram positivas y negativas	200ml	\$ 14.000	NC

06040500	FUCSINA DE GRAM. Solución de contraste en la coloración de Gram, para la identificación de bacterias Gram positivas y negativas	500ml	\$ 28.000	NC
06041000	FUCSINA DE GRAM. Solución de contraste en la coloración de Gram, para la identificación de bacterias Gram positivas y negativas	1000ml	\$ 47.000	NC
06050200	FUCSINA DE ZIEHL Colorante primario usado en la coloración de Ziehl Neelsen, para la identificación de patógenos como tuberculosis	200ml	\$ 26.000	NC
06050500	FUCSINA DE ZIEHL Colorante primario usado en la coloración de Ziehl Neelsen, para la identificación de patógenos como tuberculosis	500ml	\$ 50.000	NC
06051000	FUCSINA DE ZIEHL Colorante primario usado en la coloración de Ziehl Neelsen, para la identificación de patógenos como tuberculosis	1000ml	\$ 87.000	NC
06060500	FOSFATO TRISODICO AL 10%. Solución para recolección de secreciones respiratorias.	500ml	\$ 56.000	19%
06061000	FOSFATO TRISODICO AL 10%. Solución para recolección de secreciones respiratorias.	1000ml	\$ 85.000	19%
06070500	FOSFATO TRISODICO AL 20%. Solución para recolección de secreciones respiratorias.	500ml	\$ 78.000	19%
06071000	FOSFATO TRISODICO AL 20%. Solución para recolección de secreciones respiratorias.	1000ml	\$ 119.000	19%
07010100	GIEMSA. Solución colorante para la identificación de hemoparásitos y protozoos	100ml	\$ 95.000	NC
07010500	GIEMSA. Solución colorante para la identificación de hemoparásitos y protozoos	500ml	\$ 350.000	NC
080100100	HIDROXIDO DE SODIO AL 0,4% ó 0,1N Envasado en frascos PEAD	100ml	\$ 14.000	19%
08020200	HIDROXIDO DE SODIO AL 4% ó 1N Envasado en frascos PEAD	200ml	\$ 26.000	19%
08031000	HIDROXIDO DE SODIO 0,5M Envasado en frascos PEAD	1000ml	\$ 27.800	19%
08034000	HIDROXIDO DE SODIO 0,5M Envasado en frascos PEAD	4000ml	\$ 82.000	19%

08034000	HIDROXIDO DE SODIO 0,1M Envasado en frascos PEAD	1000ml	\$ 25.700	19%
08034001	HIDROXIDO DE SODIO 0,1M Envasado en frascos PEAD	4000ml	\$ 73.600	19%
08040500	HIDROXIDO DE SODIO AL 10%. Envasado en frascos PEAD	500ml	\$ 36.000	19%
08041000	HIDROXIDO DE SODIO AL 10%. Envasado en frascos PEAD	1000ml	\$ 57.000	19%
08070100	HIDROXIDO DE POTASIO AL 10% Solución para reconocimiento de hongos y aminos	100ml	\$ 16.000	NC
08070200	HIDROXIDO DE POTASIO AL 10% Solución para reconocimiento de hongos y aminos	200ml	\$ 29.500	NC
08070500	HIDROXIDO DE POTASIO AL 10% Solución para reconocimiento de hongos y aminos	500ml	\$ 47.000	NC
08080100	HIDROXIDO DE POTASIO AL 20% Solución para reconocimiento de hongos y aminos	100ml	\$ 32.000	NC
08080200	HIDROXIDO DE POTASIO AL 20% Solución para reconocimiento de hongos y aminos	200ml	\$ 60.000	NC
08080500	HIDROXIDO DE POTASIO AL 20% Solución para reconocimiento de hongos y aminos	500ml	\$ 95.000	NC
08090100	HIDROXIDO DE POTASIO AL 40% Solución para reconocimiento de hongos y aminos	100ml	\$ 45.000	NC
08014000	HIPOCLORITO DE SODIO AL 5.25% Solución de hipoclorito para desinfección de areas.	4000ml	\$ 19.000	19%
11010100	KOVAC'S REACTIVO DE. Solución para la detección de indol	100ml	\$ 100.000	NC
12030200	LUGOL DE GRAM. Solución mordiente , para la identificación de bacterias Gram positivas y negativas	200ml	\$ 19.000	NC
12030500	LUGOL DE GRAM. Solución mordiente , para la identificación de bacterias Gram positivas y negativas	500ml	\$ 30.000	NC
12031000	LUGOL DE GRAM. Solución mordiente , para la identificación de bacterias Gram positivas y negativas	1000ml	\$ 45.000	NC

12040200	LUGOL PARASITOS. Solución para la detección de cuerpos flagelados en muestra biológicas	200ml	\$ 28.000	NC
12040500	LUGOL PARASITOS. Solución para la detección de cuerpos flagelados en muestra biológicas	500ml	\$ 51.000	NC
12041000	LUGOL PARASITOS. Solución para la detección de cuerpos flagelados en muestra biológicas	1000ml	\$ 90.000	NC
14010100	NITRATO DE PLATA 0,1% Solución para detectar residuos de hipoclorito en el lavado de material	100ml	\$ 29.000	19%
16020200	PERCLORURO FERRICO AL 20%. Solución en agua desionizada	200ml	\$ 50.000	19%
16030200	PERCLORURO FERRICO AL 35%. Solución en agua desionizada	200ml	\$ 135.000	19%
16030500	PERCLORURO FERRICO AL 35%. Solución en agua desionizada	500ml	\$ 250.000	19%
19010200	SAFRANINA Solución de contraste en la coloración de Gram	200ml	\$ 30.000	NC
19010500	SAFRANINA Solución de contraste en la coloración de Gram	500ml	\$ 55.000	NC
19011000	SAFRANINA Solución de contraste en la coloración de Gram	1000ml	\$ 105.000	NC
19020200	STOLTEMBERG Solución para determinación de granulos metacromaticos	200ml	\$ 22.000	NC
19020500	STOLTEMBERG Solución para determinación de granulos metacromaticos	500ml	\$ 45.000	NC
19021000	STOLTEMBERG Solución para determinación de granulos metacromaticos	1000ml	\$ 85.000	NC
19030100	SUDAN III. Solución colorante para grasas	100ml	\$ 100.000	NC
20010200	TURK Solución colorante para recuento dde leucocitos	200ml	\$ 11.500	NC
20010500	TURK Solución colorante para recuento dde leucocitos	500ml	\$ 26.600	NC
20011000	TURK Solución colorante para recuento dde leucocitos	1000ml	\$ 31.000	NC
22010200	VIOLETA DE GENCIANA O VIOLETA PARA GRAM Solución fijadora en la coloración de Gram	200ml	\$ 13.000	NC

22010500	VIOLETA DE GENCIANA O VIOLETA PARA GRAM Solución fijadora en la coloración de Gram	500ml	\$ 24.500	NC
22011000	VIOLETA DE GENCIANA O VIOLETA PARA GRAM Solución fijadora en la coloración de Gram	1000ml	\$ 46.000	NC
23010200	KIT DE WRIGHT. Solución colorante para frotis sanguíneo y médula ósea. Incluye Buffer de Giordano	200ml	\$ 61.000	NC
23010500	KIT DE WRIGHT. Solución colorante para frotis sanguíneo y médula ósea. Incluye Buffer de Giordano	500ml	\$ 100.000	NC
23011000	KIT DE WRIGHT. Solución colorante para frotis sanguíneo y médula ósea. Incluye Buffer de Giordano	1000ml	\$ 175.000	NC
23020200	FAST WRIGHT. Solución colorante para frotis sanguíneo y médula ósea. NO REQUIERE BUFFER tiempo de coloración 120 segundos	200ml	\$ 62.000	NC
23020500	FAST WRIGHT. Solución colorante para frotis sanguíneo y médula ósea. NO REQUIERE BUFFER tiempo de coloración 120 segundos	500ml	\$ 104.000	NC
23021000	FAST WRIGHT. Solución colorante para frotis sanguíneo y médula ósea. NO REQUIERE BUFFER tiempo de coloración 120 segundos	1000ml	\$ 175.000	NC

CAPITULO II

INSUMOS **LABSAR** E IMPORTADOS

REFERENCIA	PRODUCTO	TAMAÑO	PRECIO PUBLICO	IVA
0127	ASAS CALIBRADAS DESECHABLES ESTERILES DE 1 Y 10 µl Empaque	UNIDAD	\$ 300	19%
0128	ASAS CALIBRADAS DESECHABLES ESTERILES DE 1 µl Empaque individual	UNIDAD	\$ 280	19%
0129	ASAS CALIBRADAS DESECHABLES ESTERILES DE 1 µl Empaque individual	UNIDAD	\$ 280	19%
01050500	ACIDO ACETICO GLACIAL P.A. Acido acético de uso en laboratorio.	500ml	\$ 53.400	19%
0101000	ACIDO ACETICO GLACIAL P.A. Acido acético de uso en laboratorio.	1000ml	\$ 111.000	19%
01181000	ALCOHOL ETILICO AL 96%. Etanol al 96% de uso en laboratorio. Frasco ámbar de 1000ml en PET	1000ml	\$ 25.000	19%
01184000	ALCOHOL ETILICO AL 96%. Etanol al 96% de uso en laboratorio. Garrafa x 4000ml en polietileno	4000ml	\$ 42.000	19%
01191000	ALCOHOL ETILICO AL 70%. Etanol al 70% de uso en laboratorio.	1000ml	\$ 17.000	19%
01194000	ALCOHOL ETILICO AL 70%. Etanol al 70% de uso en laboratorio.	4000ml	\$ 33.000	19%
01201000	ALCOHOL ETILICO INDUSTRIAL PARA MECHERO. Alcohol para flamear de uso en laboratorio	1000ml	\$ 15.000	19%
01204000	ALCOHOL ETILICO INDUSTRIAL PARA MECHERO. Alcohol para flamear de uso en laboratorio	4000ml	\$ 40.000	19%
01211000	ALCOHOL ISOPROPILICO USP. Venta máx. 5 litros por mes o permiso vigente	1000ml	\$ 32.600	19%
01214000	ALCOHOL ISOPROPILICO USP. Venta máx. 5 litros por mes o permiso vigente	4000ml	\$ 121.000	19%
0113100	CAJA GUARDALAMINAS. Cajas plásticas para guardar hasta 100 láminas	UNIDAD	\$ 46.000	19%
0113050	CAJA GUARDALAMINAS. Cajas plásticas para guardar hasta 50 láminas	UNIDAD	\$ 30.500	19%
0313100	CAPILARES SIN HEPARINA PARA MICROHEMATOCRITOS tubo x 100.	UNIDAD	\$ 8.600	19%
0314	CERA SELLADORA PARA CAPILARES Permite sellar los tubos capilares para evitar la fuga de liquido.	UNIDAD	\$ 12.000	19%

0702	GRADILLA PLASTICA PARA 50 TUBOS DE ENSAYO DE DIFERENTE DIAMETRO	UNIDAD	\$ 52.000	19%
08014000	HIPOCLORITO DE SODIO AL 5.25% Solución de hipoclorito para desinfección	4000ml	\$ 18.000	19%
08114000	HIPOCLORITO DE SODIO AL 13% Solución de hipoclorito concentrada	4000ml	\$ 28.400	19%
1206	LAMINAS PORTAOBJETOS . Caja x 50 laminas libres de hongos y alta transparencia	CAJA X 50	\$ 4.300	19%
1207	LAMINAS PORTAOBJETOS BANDA MATE Caja x 50 laminas libres de hongos y alta transparencia	CAJA X 50	\$ 5.500	19%
1208100	LAMINILLAS CUBREOBJETOS 22X22. Caja x 100 laminillas libres de hongos y alta transparencia	UNIDAD	\$ 3.000	19%
1209100	LAMINILLAS CUBREOBJETOS 24X40. Caja x 100 laminillas libres de hongos y alta transparencia	UNIDAD	\$ 3.500	19%
13011000	METANOL PARA ANALISIS Producto controlado por estupefacientes. Venta máx. 5 l/mes o permiso vigente	1000ml	\$ 80.000	19%
1605500	PIPETAS PASTEUR DE 3ml. Pipetas plásticas desechables tipo Pasteur de 3ml	CAJA X 500	\$ 75.000	19%
1607	PUNTAS AMARILLAS . Puntas plásticas de polipropilenos HD	PAQ X 1000	\$ 43.000	19%
1608	PUNTAS AZULES . Puntas plásticas de polipropilenos HD	PAQ X 1000	\$ 47.000	19%
1902	TABLA PARA LECTURA DE HEMATOCRITOS. Se usa para leer el contenido de hematocrito.	UNIDAD	\$ 4.000	19%
1905	TUBO DE ENSAYO 12 X 75 FLAMEABLE. Para pruebas de laboratorio clínico y químico	CAJA X 100	\$ 60.000	19%
1906	TUBO DE ENSAYO 13 X 100 FLAMEABLE. Para pruebas de laboratorio clínico y químico	CAJA X 100	\$ 71.000	19%
1907	TUBO EPPENDORF DE 1,5ML. Para pruebas de laboratorio clínico y químico	PAQ X 500	\$ 35.000	19%
1908	TUBO EPPENDORF DE 1,5ML. Para pruebas de laboratorio clínico y químico	PAQ X 1000	\$ 69.000	19%