

Calz. CETYS No. 2799 Edificio "C" Local 18 Col. Rivera Mexicana, Baja California C.P.: 21259

FACTURA: 5282
FOLIO FISCAL: D41C4F59-E641-498E-9C5D-37C1A7C4C1D1
FECHA DE EMISION: 18/09/2024
FECHA DE CERTIFICACION: 20/09/2024
USO DEL CFDI: G03 - Gastos en general
MÉTODO DE PAGO: Pago en parcialidades o diferido

CSD DEL EMISOR: 00001000000516755231
CSD DEL SAT: 00001000000705928441
TIPO DE COMPROBANTE: I - Ingreso
LUGAR DE EXPEDICIÓN: 21259
MONEDA: Peso
TC: 1.0000

CLIENTE

NOMBRE: Fiscalía General del Estado de Veracruz de Ignacio de La Llave **RFC:** FGE1501303L2
DIRECCION: CIRCUITO GUIZAR Y VALENCIA No. 707 RESERVA TERRITORIAL
CIUDAD Y ESTADO: Xalapa-Enríquez Veracruz 91096
REGIMEN FISCAL: 603 - Personas Morales con Fines no Lucrativos

CANT	UNIDAD	CLAVE	DESCRIPCION	P/U	IMPORTE
12.00	Caja	4408256	Contenedor de Buffer de cátodo, para el analizador genético 3500. Caja con 4 piezas. Número de parte: 4408256, Mca Applied Byosystems. Caducidad mínima de seis meses (misma caducidad que el buffer de ánodo). Entregas pactadas de acuerdo a necesidades. Pedimento: 24 19 3414 4004841 Lote: 2405012 Caducidad: 2025-09-07 Cantidad: 2. Pedimento: 24 19 3414 4004573 Lote: 2405008 Caducidad: 2025-08-10 Cantidad: 10.	6,756.00	81,072.00
12.00	Caja	4393927	Contenedor de Buffer de ánodo, para el analizador genético 3500. Caja con 4 piezas. número de parte: 4393927, Mca Applied Byosystems. Caducidad mínima de seis meses (misma caducidad que el buffer de cátodo). Entregas pactadas de acuerdo a necesidades. Pedimento: 24 19 3414 4004573 Lote: 2404941 Caducidad: 2025-08-10.	5,074.00	60,888.00
4.00	Caja	4410715	Septas para contenedores de buffers de uso en el analizador genético 3500. Caja con 10 sets. No. de catálogo: 4410715, Mca Applied Biosystems. Pedimento: 24 19 3414 4004573 Lote: 274101SCR.	16,579.00	66,316.00
6.00	Caja	4315933	Septas para placa de 96 pozos de uso en el analizador genético 3500. Caja con 20 piezas. No. de catálogo: 4315933, Mca Applied Biosystems. Pedimento: 24 19 3414 4004573 Lote: 0410120329.	17,287.00	103,722.00
6.00	Pieza	4404683	Arreglo de 8 capilares de 36 cm, para el analizador genético 3500. caja con 1 pieza. No. de Catálogo 4404683, Mca Applied Byosystems. Caducidad mínima de seis meses, entregas pactadas. Pedimento: 24 19 3414 4004573 Caducidad: 2025-04-23 Series: L324E6307,L324E6308, L324E6309,L324E6310, L324E6311,L324E6312.	59,734.00	358,404.00
24.00	Caja	N8010560	Placa óptica Micro Amp de 96 pozos, para uso en el analizador genético 3500. Caja con 10 piezas. No. de catálogo N801-0560 Mca Applied Biosystems. Entregas pactadas de acuerdo a necesidades. Pedimento: 24 19 3414 4004573 Lote: I03P4Q115.	2,434.00	58,416.00
4.00	Caja	4346906	Placa optica Micro Amp para PCR Tiempo Real de 96 pozos, para uso en el equipo 3500 FAST. Caja con 20 piezas. No. de catálogo: 4346906, Mca Applied Biosystems. Entregas pactadas de acuerdo a necesidades. Pedimento: 24 19 3414 4004573 Lote: I10K4Q52F.	3,953.00	15,812.00

4.00	Pieza	4408399	Gene Scan Liz 600 STD para el analizador genético 3500, vial 2ml. No. de catálogo: 4408399, Mca Applied Biosystems. Entregas pactadas de acuerdo a necesidades, con caducidad mínima de seis meses a partir de su entrega. Pedimento: 24 19 3414 4004573 Lote: 2912661 Caducidad: 2025-07-28.	18,584.00	74,336.00
1.00	Kit	A35495	Sistema de amplificación, VeriFiler™ Plus PCR Amplification Kit para 200 reacciones. Con 25 marcadores y una configuración de 6 colores. Pedimento: 24 19 3414 4004573 Lote: 2404056 Caducidad: 2025-08-24 Cantidad: 1. Pedimento: 24 19 3414 4004573 Lote: 2961648 Caducidad: 2025-02-28 Cantidad: 1.	170,334.00	170,334.00
63.00	Pieza	AM2542	Proteínasa K de 100 mg. No. de catálogo AM2542. Mca. Ambion de Thermo Scientific. Entregas pactadas de acuerdo a necesidades, con caducidad mínima de seis meses a partir de su entrega. Pedimento: 24 19 3414 4004573 Lote: 1010772 Cantidad: 58. Pedimento: 24 19 3414 4003598 Lote: 1008653 Cantidad: 5.	5,163.00	325,269.00
10.00	Pieza	4393715	Polímero POP-4 (384) para el analizador genético 3500. Caja con 1 pieza. No. de parte: 4393715. Mca Applied Biosystems. Entregas pactadas de acuerdo a necesidades, con caducidad mínima de seis meses a partir de su entrega. Pedimento: 24 19 3414 4004573 Lote: 2405319 Caducidad: 2025-02-01.	8,614.00	86,140.00
5.00	Pieza	A26070	Polímero POP-4 (96) para el analizador genético 3500. Caja con 1 pieza. No. de parte: A26070. Mca Applied Biosystems. Entregas pactadas de acuerdo a necesidades, con caducidad mínima de seis meses a partir de su entrega. Pedimento: 24 19 3414 4002986 Lote: 2406091.	2,877.00	14,385.00
4.00	Caja	4393718	Reactivo acondicionante, para uso en el analizador genético 3500. caja con 1 pieza. No. de partida: 4393718. Mca Applied Biosystems. Entregas pactadas de acuerdo a necesidades, con caducidad mínima de seis meses a partir de su entrega. Pedimento: 24 19 3414 4004573 Lote: 2405489 Caducidad: 2025-03-23 .	1,290.00	5,160.00
5.00	Pieza	AM9261	EDTA pH 8.0 libre de RNAsas, frasco de 500 ml, listo para su uso. No. de catálogo AM9261, Mca Thermo Scientific. Pedimento: 24 19 3414 4004573 Lote: 2946736.	3,481.00	17,405.00
1.00	Kit	A32014	Kit de amplificación, VeriFiler Express PCR, para muestras forenses con 25 marcadores y una configuración de 6 colores. Pedimento: 24 19 3414 4004573 Lote: 2402074 Caducidad: 2025-07-25 Cantidad: 1. Pedimento: 24 19 3414 4004573 Lote: 2966640 Caducidad: 2025-04-30 Cantidad: 1.	125,078.00	125,078.00
2.00	Frasco	15525017	Detergente Sodium Dodecyl Sulfate (SDS), desnaturizador de proteínas. Frasco con 500 g. No de catálogo: 15525017, Mca Thermo Fisher. Pedimento: 24 19 3414 4004573 Lote: 22K1156705.	8,482.00	16,964.00
4.00	Pieza	12090015	Buffer TE Low 1X, 10 mm de Tris-HCl (pH 8,0), 0,1 mm de EDTA. Frasco con 100 ml. Es un componente del sistema de purificación de 96 plásmidos PureLink™. No. de catálogo: 12090015, Mca Thermo Fisher Scientific. Pedimento: 24 19 3414 4004573 Lote: 2860604.	3,098.00	12,392.00
5.00	Pieza	R0582	Agua Libre de Nucleasas, desionizada, filtrada mediante una membrana de 0,22 µm, para biología molecular. Caja con 5 frascos de 100 ml c/u. No. de catálogo: R0582, Mca Thermo Fisher Scientific. Pedimento: 24 19 3414 4004573 Lote: 2942406 Caducidad: 2028-02-29.	1,321.00	6,605.00
10.00	Pieza	4311320	Formamida Hi-Di™, vial con 25 ml, es una formamida altamente desionizada, formulada con un estabilizador, para su uso como disolvente de inyección en analizadores genéticos Applied Biosystems de la serie 3500. No. de catálogo: 4311320, Mca Applied Biosystems. Pedimento: 24 19 3414 4004573 Lote: 2403935.	1,668.00	16,680.00

2.00	Pieza	D1532	Ditiotreititol, DTT, frasco con 1g, reduce los enlaces cruzados de disulfuro de cistinas en proteínas a residuos de cisteína. No. de catálogo: D1532, Mca Invitrogen. Pedimento: 24 19 3414 4004573 Lote: 2916415.	3,364.00	6,728.00
10.00	Pieza	10328011	Reactivo de descontaminación RNase AWAYTM. Frasco con 250ml, es una solución lista para su uso para eliminar la contaminación por ARNasa del instrumental de laboratorio. No. de catálogo: 10328011, Mca Invitrogen. Pedimento: 24 19 3414 4004573 Lote: 23450809 Caducidad: 2026-05-31.	2,603.00	26,030.00
1.00	Kit	A31832	Sistema de amplificación, NGM Detect PCR Amplification Kit, para 200 reacciones. No. de catálogo: A31832, Mca Applied Biosystems. Pedimento: 24 19 3414 4004573 Lote: 2403044 Caducidad: 2025-07-30.	167,176.00	167,176.00
1.00	Kit	4482730	Kit de amplificación, PCR Yfiler Plus, kit para 500 reacciones, permite la amplificación múltiplex de los 17 marcadores Y-STR incluidos en los kits de amplificación de PCR AmpFLSTR Yfiler, así como 10 nuevos Y-STR que utilizan química de 6 colorantes para ofrecer la mayor capacidad discriminatoria de cualquier marcador Y-STR disponible en el mercado. Juego STR. En particular, la inclusión de siete Y-STR de mutación rápida (RM) con tasas de mutación superiores a 1×10^{-2} ayuda a mejorar la resolución de la diferenciación del linaje paterno, así como a la discriminación de los machos estrechamente relacionados. No. de catálogo: 4482730, Mca Applied Biosystems. Pedimento: 24 19 3414 4004573 Lote: 2401057 Caducidad: 2025-08-01.	638,736.00	638,736.00
1.00	Kit	4425042	Matriz estándar para 3500 Multi Capillary-DS36 (DYE SET J6) Mca Applied Biosystems. Pedimento: 24 19 3414 4004573 Lote: 2966640 Caducidad: 2025-04-30.	6,723.00	6,723.00
1.00	Kit	A31234	Matriz estándar para 3500 Multi Capillary-DS37 (DYE SET J6-T) Mca Applied Biosystems. Pedimento: 24 19 3414 4004573 Lote: 2961648 Caducidad: 2025-02-28.	9,243.00	9,243.00
2.00	Kit	4345833	Matriz estándar para 3500 Multi Capillary-DS33 (DYE SET G5) Mca Applied Biosystems. Pedimento: 24 19 3414 4004573 Lote: 2923042.	7,021.00	14,042.00
TOTAL CON LETRA: DOS MILLONES OCHOCIENTOS OCHENTA Y UN MIL QUINIENTOS CUATRO PESOS 96/100 M.N.				SUBTOTAL:	2,484,056.00

CFDI RELACIONADOS

IVA: 397,448.96

TOTAL: 2,881,504.96

FORMA DE PAGO:

99 - Por definir



CADENA ORIGINAL DEL TIMBRE

||1.1|D41C4F59-E641-498E-9C5D-37C1A7C4C1D1|2024-09-20T09:10:28|PPD101129EA3|Nzu8m7QlFzaQ3bqllXqN+yk6+3PQCChpl0MrP/gdG1DB4FtOnt5Ey3rw5R49z9xojxxzczHmjm2pLN0GB39F1+XG7oTbjGz1Ln49ZAFxVrAc9UAeLTndnIuwlsdIfJpL3CXDMCj102ey7bUK8fOLC3iFfJc316Fum2Mls72EQ/38+XR0h8xi4mWbi2wk3IZkwUos7kwwYywELfy7zhZdTknSwAFPRS55Rjv3FjfeRaINTah2+cLGFw1GCWYDRzE5LgOcF7PTXUv37uYeKjCJfEoCTYgiWV/WNO63yCP01XkPa6dEomGtKnWlL2svKlJrI+rT3GGhPlpclUX/71CQ==|00001000000705928441||

SELLO DIGITAL DEL EMISOR

Nzu8m7QlFzaQ3bqllXqN+yk6+3PQCChpl0MrP/gdG1DB4FtOnt5Ey3rw5R49z9xojxxzczHmjm2pLN0GB39F1+XG7oTbjGz1Ln49ZAFxVrAc9UAeLTndnIuwlsdIfJpL3CXDMCj102ey7bUK8fOLC3iFfJc316Fum2Mls72EQ/38+XR0h8xi4mWbi2wk3IZkwUos7kwwYywELfy7zhZdTknSwAFPRS55Rjv3FjfeRaINTah2+cLGFw1GCWYDRzE5LgOcF7PTXUv37uYeKjCJfEoCTYgiWV/WNO63yCP01XkPa6dEomGtKnWlL2svKlJrI+rT3GGhPlpclUX/71CQ==

SELLO DIGITAL DEL SAT

eCTw4eLu4f3nNgBoUZCeDdmV33+TijAlRt3zmZXGIU7gwtHhwhS4jqqqoHJfsDaALSuHwVxlc/asI6xnRi9OiTkcx2J5vlqqhym8p8Lbp89B8CPwlrqxzU0nOgR9TKvyR6yl/KGtIfyzB7QrRnzoCvB6+9ryQl3f2AcNLcasOYg+EWCBsk5tQKCrzhUzHbFR+MnNlUzfhLoSoY1M2k5k3c71009ZJiKFDpG51WjzBWB+DpcWzIQRuCaqkMLBhky8uXwJjn/A1hmb1Myf4BU4cREP0t+NuTb9dz/qG4p6HUGKeORDeJZqbpngMz4Bj4FLEiouiMoZGxXit66bHA==

Este documento es una representación impresa de un CFDI

OBSERVACIONES: