

ANEXO 1

DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES

ADQUISICIÓN DE PRUEBAS RÁPIDAS, SUSTANCIAS QUÍMICAS  
Y DIVERSOS MATERIALES PARA LABORATORIO

PRUEBAS RÁPIDAS PARA IDENTIFICACIÓN DE DROGAS

NO. DE REQ.	NO. DE PARTIDA	DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES	PARTIDA PRESUPUESTA L	CANT.	UNIDAD DE MEDIDA	MARCA	PAÍS DE ORIGEN
098/2024	1	Prueba rápida de duquenois-levine reagent (mariguana), caja con 10 pruebas	2591 "OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS"	50	CAJA		
098/2024	2	Prueba rápida de scott reagent (cocaína), caja con 10 pruebas	2591 "OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS"	50	CAJA		
098/2024	3	Prueba rápida de marquis reagent alcaloides de opioides, MDMA, anfetaminas/metanfetaminas , caja con 10 pruebas	2591 "OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS"	25	CAJA		
098/2024	4	Prueba rápida de fentanyl reagent (fentanilo), caja con 10 pruebas	2591 "OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS"	4	CAJA		
098/2024	5	Prueba rápida de dille-koppanyi reagent (barbiturates), caja con 10 pruebas	2591 "OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS"	2	CAJA		

SUSTANCIAS QUIMICAS MARCAS APPLIED BIOSYSTEMS DE THERMO FISHER SCIENTIFIC

NO. DE REQ.	NO. DE PARTIDA	DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES	PARTIDA PRESUPUESTA L	CANT.	UNIDAD DE MEDIDA	MARCA	PAÍS DE ORIGEN
099/2024	6	Kit de Amplificación por PCR VeriFiler™ Plus. Kit de amplificación para muestras forenses con 25 marcadores y una configuración de 6 colores incluye los marcadores Penta D, Penta E, D6S104322 y 22 marcadores del Kit GlobalFiler™ con una configuración de primers distinta. Los kits cumplen con las Normas de calidad ISO 9001 e ISO 18385, Kit para 200 reacciones. Catálogo: A35495. Marca Applied Biosystems de Thermo Fisher Scientific. Caducidad al menos de 8 meses.	2591 "OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS"	10	KIT		

099/2024	7	Kit de Cuantificación de ADN humano Quantifiler Trio. El kit de cuantificación Quantifiler Trio con indicadores multicopia (SMALL AUTOSOMALL, LARGE AUTOSOMALL, CHROMOSOMA-Y e IPC) uso en el sistema de PCR en tiempo real Applied Biosystems™ 7500, QuantStudio 5 así como el software HID v1.2 y V1.3. Los kits cumplen con las Normas de calidad ISO 9001 e ISO 18385. Kit para 400 reacciones. Catálogo: 4482910. Marca Applied Biosystems de Thermo Fisher Scientific. Caducidad al menos de 8 meses.	2591 "OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS"	10	KIT		
099/2024	8	Polímero POP-4 para Analizador Genético de la serie 3500/3500xl y SeqStudio Flex Presentación de 384 muestras. Catálogo: 4393715. Marca Applied Biosystems de Thermo Fisher Scientific. Caducidad al menos de 4 meses.	2591 "OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS"	5	FRASCO		
099/2024	9	Kit para extracción de ADN Humano en huesos, dientes y adhesivos PrepFiler Express BTA. Kit de extracción automatizada para huesos, dientes y sustratos que contienen adhesivos, por ejemplo, colillas de cigarrillos, goma de mascar y cintas adhesivas. El kit incluye cartuchos con una serie de soluciones precargadas, una solución de nanopartículas magnéticas recubiertas de polímero y soluciones de lavado. Con validez para uso en identificación humana según los lineamientos de los grupos Consejo Asesor de ADN y el Grupo Científico sobre Métodos de Análisis de ADN (DAB/SWGDAM). Los Kits cumplen con las Normas de calidad ISO 9001 e ISO 18385. Kit para 52 preparaciones. Catálogo: 4441351. Marca Applied Biosystems de Thermo Fisher Scientific. Caducidad al menos 8 meses.	2591 "OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS"	28	KIT		
099/2024	10	Cátodo Buffer Container para Secuenciador Serie 3500 y SeqStudio Flex. Paquete con 4 piezas. Catálogo: 4408256. Marca Applied Biosystems de Thermo Fisher Scientific. Caducidad al menos 4 meses.	2591 "OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS"	3	PAQUETE		
099/2024	11	Ánodo Buffer Container para Secuenciador Serie 3500 y SeqStudio Flex. Paquete con 4 piezas. Catálogo: 4393927. Marca Applied Biosystems de Thermo Fisher Scientific. Caducidad al menos 4 meses.	2591 "OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS"	3	PAQUETE		

**SUSTANCIAS QUÍMICAS DE MARCAS INVITROGEN DE THERMO FISHER SCIENTIFIC**

099/2024	12	TRIS-HCl Ultrapure, 1m, ph 8.0 Presentación de 1 litro. Catálogo: 15568025. Marca Invitrogen de Thermo Fisher Scientific. Caducidad al menos 12 meses.	2591 "OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS"	1	FRASCO		
099/2024	13	EDTA, 0.5M, ph 8.0, libre de ARNasa. Presentación de 1 L. Catálogo: AM9260G. Marca Invitrogen de Thermo Fisher Scientific. Caducidad al menos 18 meses.	2591 "OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS"	50	FRASCO		
099/2024	14	NaCl, 5M. Presentación de 100ml. Catálogo: AM9760G. Marca Invitrogen de Thermo Fisher Scientific. Sin caducidad.	2591 "OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS"	3	FRASCO		
099/2024	15	Solución SDS, UltraPure, 100%. Presentación de 4 x 100ml. Catálogo: 15553027. Marca Invitrogen de Thermo Fisher Scientific. Sin caducidad	2591 "OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS"	15	PAQUETE		
099/2024	16	Agua destilada Ultrapure, libre de ARNasa y ADNasa Diseñada para emplearse en todas las aplicaciones de biología molecular. Está filtrada por membrana de 0.1 µm y analizada para descartar la presencia de ADNasa y ARNasa Presentación de 500ml. Catálogo: 10977035. Marca Invitrogen de Thermo Fisher Scientific. Caducidad al menos de 12 meses.	2591 "OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS"	10	FRASCO		

**MATERIALES MARCAS APPLIED BIOSYSTEMS DE THERMO FISHER SCIENTIFIC, INVITROGEN DE THERMO FISHER SCIENTIFIC, THERMO SCIENTIFIC DE THERMO FISHER SCIENTIFIC**

099/2024	17	Tubo de reacción de 0.2 ml. Con tapa MicroAmp™ Caja con 1000 piezas. Catálogo: N8010540. Sin caducidad.	2591 "OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS"	10	CAJA	Applied Biosystems de Thermo Fisher Scientific.	
099/2024	18	Tubos para microcentrifuga de 1.5 ml. Certificados libres de RNAsas y ADNAsas Caja con 500 piezas. Catálogo: AM12400. Sin caducidad.	2591 "OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS"	30	CAJA	Invitrogen de Thermo Fisher Scientific.	
099/2024	19	Puntas Universales con filtro, Art 10. Volumen de 10 µL. Estériles, certificadas libres de ARNasa y ADNasa, ATP y pirógenos. Paquete de 10 racks con 96 puntas cada uno. Catálogo: 2139-HRPK. Sin caducidad.	2591 "OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS"	25	PAQUETE	Thermo Scientific de Thermo Fisher Scientific.	