

Pliego de Especificaciones Técnicas Licitación Pública Nro. 27/20 - CUIJ 21-20578197-5

REN	MODELO DE INSUMO	CANTIDAD REQUERIDA	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
1	Kit de cuantificación de ADN humano y masculino con sensibilidad menor a 1 pg/ul que detecte inhibición y degradación para 7500 real time PCR System por 200 det.	1		
2	Kit de amplificación PCR de identificación humana para marcadores de Cromosoma Y de 6 colores que contenga como mínimo 27 marcadores por 100 det. Y matriz de calibración espectral	2		
3	Buffer ánodo para secuenciador ABI 3500 por caja	1		
4	Buffer cátodo para secuenciador ABI 3500 por caja	1		
5	Kit de amplificación PCR de identificación humana para 24 marcadores autosómicos de 6 colores que incluya Amelogenina y marcador DYS391 por 200 det.	1		
6	Solución de amplificación 5X compatible con kit de amplificación PCR de identificación humana por frasco	4		
7	Polímero para secuenciador ABI 3500 de identificación genética por caja	4		
8	Kit de extracción y purificación de ADN para el equipo automatizado de purificación de ADN EZ1 Advance por 48 det.	32		
9	Marcador de peso molecular para secuenciador ABI 3500 por bolsa	2		
10	Formamida HiDi calidad biología molecular para secuenciador ABI 3500 por frasco	3		
11	Reactivo de lavado para secuenciador ABI 3500 por caja	4		
12	Agua estéril libre de nucleasas calidad biología molecular 500 ml por frasco	1		
13	Alcohol isopropílico grado biología molecular (por litro)	1		
14	Alcohol isoamílico grado biología molecular (por litro)	1		
15	Columnas de ultrafiltración 100 Kda (por caja)	1		
16	Columnas de ultrafiltración Ultracel 30kDA (por caja)	1		
17	Tips c/Filtro 10 ul calidad biología molecular P2/P10 con corona (caja de 96 unidades)	100		
18	Tubos 50 ml con tapa a rosca y fondo cónico con faldón	1		
19	Tapas para Tubos PCR 0,2 ml – Tiras de 8 calidad biología molecular x 2400u	1		
20	Microplacas para PCR 96 pocillos c/pollera PCR 96-AB-C para secuenciador ABI 3500 calidad biología molecular x 10u	15		
TOTAL				