

LICITACIÓN PRIVADA 33/26 – PROVISIÓN INSUMOS UNIDAD GENÉTICA FORENSE INSTITUTO MÉDICO LEGAL ROSARIO

PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

REGLON	DETALLE	CANTIDAD	P. UNITARIO	P. TOTAL
1	Kit de amplificación PCR de identificación humana de 6 colores que contenga como mínimo 24 marcadores autosómicos e incluya Amelogenina e Y indel por 200 det. c/matriz calibración espectral	2		
	DNA Size standard	2		
	Matriz	1		
2	Kit para la tipificación humana con 12 marcadores autosómicos altamente discriminativo entre individuos (D2S1360, D3S1744, D4S2366, D5S2500, D6S474, D7S1517, D8S1132, D10S2325, D12S391, D18S51, D21S2055, SE33) y Amelogenina por 100 determ c/matriz y calibración espectral	1		
	DNA Size standard	1		
	Matriz	1		
3	Agua estéril libre de nucleasas calidad biología molecular (frasco 1 litro)	2		
4	Tubos 50 ml con tapa a rosca y fondo cónico con faldón estériles calidad biología molecular (por unidad)	50		
5	Tubos Eppendorff 1,5 ml estériles calidad biología molecular (por unidad)	1000		
6	Tubos 15 ml con tapa a rosca y fondo cónico estériles calidad biología molecular (por unidad)	50		
7	Tiras de tubos PCR 0,2 ml x 8 con tapas adosadas estériles calidad biología molecular (Strips tubes and caps 0,2 ml x 8) por 12 tiras	10		
8	Microplacas para PCR 96 pocillos c/pollera PCR 96-AB-C para secuenciador Seq Studio Flex estériles calidad biología molecular	100		
9	Film para sellar placas PCR de 96 pocillos (por bolsa)	3		
TOTAL				

Plazo de entrega:

- Los insumos adjudicados deberán entregarse en la Unidad Genética Forense del Instituto Médico Legal de Rosario, sito en calle 3 de Febrero 4001, en el plazo de 30 días de recibida la Orden de Provisión, libre de gastos para el Poder Judicial
- Las entregas de reactivos con fecha de vencimiento deberán ser programadas con el Laboratorio de Genética Forense de forma tal que permita su consumo antes de llegar a la fecha de expiración.