

**COTIZACIÓN N° 17022026-01BIO**





VFO03 V8-emisión abr/20/06 - revisión sep 18/09/2025

Fecha: **martes, 17 de febrero de 2026**

Cliente: Instituto Nacional de Medicina Legal y Ciencias Forenses  
Atn. Mónica Lucía Castañeda Correa  
Ciudad: Medellín

Cordial Saludo


De acuerdo con su amable solicitud cotizamos lo siguiente:

IT	CANT	REFERENCIA	DESCRIPCION / ESPECIFICACIONES	MARCA	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	IVA %	TOTAL C/IVA	ENTREGA
1	5	Combi-SV120+12RT-16V	<p>Incubadora de hibridación combi-H12</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Rango de temperatura Ambiente +5 a 80 °C</li> <li>-Precisión de la temperatura ±0,2 °C</li> <li>-Temporizador (temperatura) 99 horas 59 minutos</li> <li>-Velocidad de rotación 7 a 40 RPM</li> <li>-Peso 25 kilos</li> <li>-Dimensiones generales Ancho 520 x Profundidad 420 x Alto 360 mm</li> <li>-Dimensiones internas Ancho 365 x Profundidad 280 x Alto 286 mm</li> <li>-Potencia 450 vatios</li> <li>-Fuerza CA 100 a 240 V (220 a 230 V: certificado CE)</li> <li>-Frecuencia 50/60 Hz</li> <li>-Material Acero inoxidable (cámara interior)</li> <li>-Estándares cumplidos CE</li> </ul> <p>Incluye: Tubo cónico de 50 ml - capacidad: 16 unidades - montaje vertical</p>	FINEPCR	\$ 13.000.000	\$ 65.000.000	19	\$ 77.350.000	60 a 90 Dias
									
2	1	705323	<p>Las pipetas electrónicas Transferpette® combinan las propiedades mundialmente probadas de las pipetas de desplazamiento de aire accionadas por pistón mecánico de BRAND con las ventajas de un dispositivo electrónico.</p> <p>Características:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-El eje de la pipeta se puede desenroscar y es totalmente autoclavable (121 °C).</li> <li>-Cinco prácticos programas: pipeteo, pipeteo inverso, mezcla, electroforesis en gel y dispensación.</li> <li>-Fácil calibración: permite realizar ajustes rápidos de la Transferpette® electronic sin herramientas.</li> <li>-Volumen 10 - 200 µl</li> <li>-Voltaje (100-240 V / 50-60 Hz)</li> <li>-Paso: 0.2 □</li> <li>-Precisión en % (±) 0,8 %</li> <li>-Precisión en µl (±) 1,6 µl</li> <li>-Coeficiente de variación (%) 0,2 %</li> <li>-Coeficiente de variación (%) 0,4 µl</li> </ul> <p>DIN EN ISO 8655:2022.</p>	BRAND	\$ 3.207.651	\$ 3.207.651	19	\$ 3.817.105	90 días
									

3	2	14-955-300	<p>Fisherbrand™ Microplate Centrifuge</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Centrifuga fácilmente las gotas y la condensación en las placas PCR.</li> <li>-Fácil inserción y extracción de placas.</li> <li>-El diseño de rotor oscilante elimina la necesidad de sellos de placa</li> <li>-Pantalla digital</li> <li>-2500 rpm/850 xg</li> <li>-Freno electrónico</li> <li>-Capacidad 2 microplacas de PCR estándar</li> <li>-Velocidad máxima 2.500 rpm</li> <li>-RCF máximo 850 xg</li> <li>- Display Digital</li> <li>-Certificaciones/Cumplimiento Marcado CE</li> <li>-Requisitos eléctricos 115 V 50/60 Hz</li> <li>-Rotor incluido Si</li> <li>-Peso neto 8 libras.</li> <li>-Tiempo de ejecución 1 segundo a 10 minutos.</li> </ul>	FISHER	\$ 6.074.852	\$ 12.149.704	19	\$ 14.458.148	60 a 90 Dias
					SUBTOTAL .....		80.357.355		
					IVA .....		15.267.898		
					TOTAL .....		95.625.253		
<p><b>OBSERVACIONES:</b></p> <p>LOS TIEMPOS DE ENTREGA COTIZADOS SON SALVO VENTA PREVIA SUJETO A DISPONIBILIDAD EN INVENTARIO  AL ELABORAR SU ORDEN FAVOR VERIFICAR REFERENCIA Y DESCRIPCION; EN PRODUCTOS DE IMPORTACION ESPECIAL NO SE ACEPTA DEVOLUCION</p> <p><b>Pedidos mínimos de \$ 350.000, para valores menores el cliente asumirá el costo del flete (este caso aplica para clientes fuera de la ciudad de Cali).</b></p>									

Forma de Pago **30 DIAS**  
Vigencia de la Oferta **15 DIAS**

Esperamos tener el gusto de atenderlos.

  
**Julian Beltran**  
Especialista En Biología Molecular  
[Bio2@spltda.com](mailto:Bio2@spltda.com)  
002 041 1100 EXT. 130, CBI 3012929621  
Cali – Colombia



## Bienvenido

Para Scientific Products SAS es un placer tener la oportunidad de servirle, para lo cual hemos diseñado políticas para la prestación de nuestro servicio.

- El plazo de pago de facturas es 30 días o de acuerdo a lo pactado
- Pago de facturas:
  - Transferencia Electrónica
  - Entrega de cheque
  - Consignación
- Pedidos mínimos de \$ 350.000, para valores menores el cliente asumirá el costo del flete (este caso aplica para clientes fuera de la ciudad de Cali).
- Para productos de entrega local con costo inferior a \$ 50.000 se realizará el envío con pago contraentrega o se entregará en las instalaciones de Scientific Products SAS.
- Se aceptan devoluciones con autorización escrita hasta 8 días después de recibido el producto por las siguientes razones:
  - Producto no solicitado
  - Por error en código cometido por Scientific Products
  - Producto en mal estado
  - Fecha de caducidad corta según lo pactado

**Nota:** No se aceptan devoluciones de producto en mal estado, con alteración del empaque y/o con leyendas diferentes a las originales del producto.  
No se aceptan devoluciones de productos de importación especial, ni productos refrigerados o congelados, a menos que sean devoluciones relacionados con errores cometidos por Scientific Products SAS.

- El tiempo de entrega para productos se empleará de la siguiente manera:
  - En stock es de 1 a 3 días hábiles para Cali, por fuera de la ciudad de 3 a 5 días hábiles.
  - Para productos de consecución nacional 7 días hábiles, 15 días calendario.
  - Para productos de importación 60 a 90 días calendario.
  - Para productos Dangerous (Catalogados peligrosos según clasificación de las Naciones Unidas) 120-150 días calendario.
- Los productos se entregarán con una caducidad máxima de acuerdo a las siguientes políticas:
  - Para reactivos mínimo 11 meses
  - Para productos de microbiología o biológicos de tipo refrigerado de una vida útil corta, mínimo dos (2) meses a su vencimiento.
- Productos refrigerados no se despachan los días jueves ni viernes.
- Para solicitud de garantías favor enviar su requerimiento por escrito.



**Scientific Products**  
Productos para Laboratorio

NIT.805.014.913-0

Nuestras Representaciones directas

NIT 805.014.913 - 0

**CONDICIONES COMERCIALES**

<b>CODIGO</b>	<b>VERSION</b>	<b>EMISION</b>	<b>REVISION</b>
VOT02	9	JUN 28 2007	JULIO 05 2024

- El periodo de garantía por defectos de fabricación será el especificado en las cotizaciones y perderá su validez en los siguientes casos:
  - Uso inapropiado del bien (cuando el equipo o sus accesorios son empleados para un fin diferente para el cual fueron diseñados)
  - Mal trato del bien (Abuso, golpe, accidentes y alteración)
  - Variaciones de Voltaje.
  - Instalaciones no apropiadas para su funcionamiento (Según recomendaciones del fabricante establecidas en el Manual de Operación)
  - Conexión Eléctrica y operación sin Polo a Tierra.
  - Intervención técnica por personal ajeno a Scientific Products SAS.
  - Uso bajo condiciones ambientales fuera de las especificadas para la correcta operación del equipo (establecidas en el Manual de Operación).
  - Uso de los insumos, elementos desechables, accesorios o consumibles diferentes a los recomendados por el fabricante o por Scientific Products SAS.
  - Si el bien no está instalado y operando de acuerdo con las instrucciones de manejo y recomendaciones del fabricante; si el equipo no está vinculado a un programa de mantenimiento preventivo y predictivo.
- Para atención a sugerencias, quejas y reclamos comunicarse al PBX 6411100 o al correo electrónico [servicioalcliente@spltda.com](mailto:servicioalcliente@spltda.com)
- Para realizar pedidos o modificaciones de los mismos comunicarse con el Asesor comercial asignado.

<b>Elaborado por:</b>	
	<b>Aprobado por:</b>
<b>Revisado por:</b>	

