



### Descripción del artículo

Número de pedido	62.553.205
Descripción del artículo	Tubo roscado, volumen de trabajo: 15 ml, (LxØ): 120 x 17 mm, material: PS, fondo cónico, transparente, tapón de rosca, rojo, cierre montado, con impresión, etiqueta/impresión: blanco/azul, con escala, libre de ADN/DNasa/RNasa, libre de pirógenos/endotoxinas, no citotóxico, estéril, 50 unidades/bolsa

### Características del producto

Etiqueta/ Impresión	con impresión
Color impresión/etiqueta	blanco/azul
Graduación	sí
Tipo de cierre	tapón de rosca
Forma del fondo	fondo cónico
Volumen de trabajo	15 ml
Centrifugación máx (ACR)	4100 x g

Estas son las especificaciones actuales para este producto. Sarstedt se reserva el derecho a realizar cambios, en su totalidad o parcialmente, en cualquier momento sin notificación previa.





**Especificaciones del producto**  
**Tubo roscado, 15 ml, (LxØ): 120 x 17 mm, PS, con impresión**

**Página 2**

**Dimensiones**

Diámetro 17 mm  
Longitud del producto 120 mm

**Material y colores**

Material del producto Poliestireno (PS)  
Color del producto transparente  
Material de cierre Polietileno de alta densidad (HD-PE)  
Color del cierre rojo

**Pureza y certificación**

Cumple el requisito IATA  
Categoria de producto no es un producto sanitario | IVD  
Estándar de pureza libre de ADN/DNasa/RNasa, libre de pirógenos/endotoxinas, no citotóxico, estéril  
No citotóxico sí  
Con lotes sí

**Presentación**

Pedido mínimo 500  
Tipo de embalaje bolsa  
unidades / caja interna 50  
unidades / caja 500  
unidades / pallet 24000  
Volumen de la caja 0.0366 cbm  
Peso del producto 0.0084 kg  
Peso de la caja 4.45 kg  
EAN de la caja interna 4038917112987  
EAN de la caja 4038917033442

Estas son las especificaciones actuales para este producto. Sarstedt se reserva el derecho a realizar cambios, en su totalidad o parcialmente, en cualquier momento sin notificación previa.

Fecha de emisión:  
2024-07-18

Este documento ha sido preparado por el soporte informático EDP y es válido sin la firma.



**SARSTEDT**