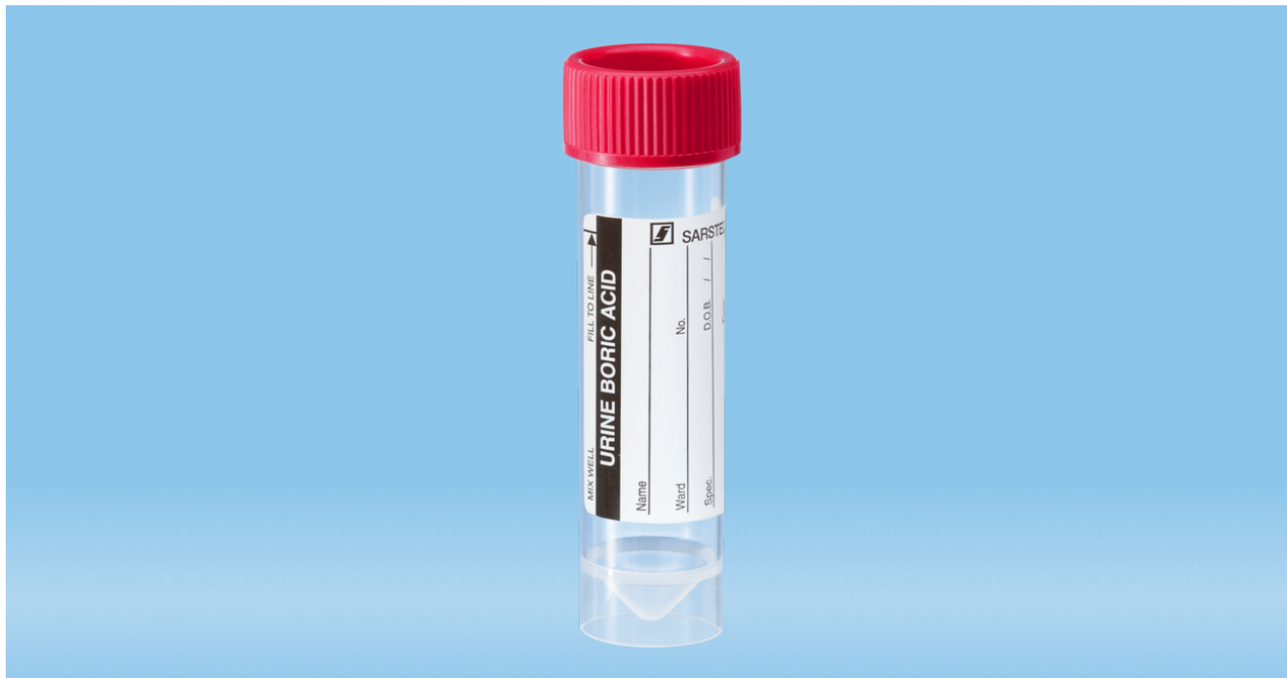




Especificaciones del producto

Tubo roscado, 25 ml, (LxØ): 90 x 25 mm, Ácido bórico, no estériles

Página 1



Descripción del artículo

Número de pedido	51.9923.820
Descripción del artículo	Tubo roscado, volumen de trabajo: 25 ml, (LxØ): 90 x 25 mm, fondo cónico con faldón, transparente, cierre montado, con etiqueta de papel, preparación: Ácido bórico, no estériles, 500 unidades/caja

Características del producto

Tipo de preparación	Ácido bórico
Etiqueta/ Impresión	con etiqueta de papel
Color impresión/etiqueta	negra
Tipo de cierre	tapón de rosca
Forma del fondo	fondo cónico con faldón
Volumen de trabajo	25 ml
Centrifugación máx (ACR)	4500 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.

Fecha de emisión:
2024-05-02

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



SARSTEDT



Especificaciones del producto
Tubo roscado, 25 ml, (LxØ): 90 x 25 mm, Ácido bórico, no estériles

Página 2

Dimensiones

Volumen nominal	25 ml
Diámetro	25 mm
Longitud del producto	90 mm

Material y colores

Material del producto	Polipropileno (PP)
Color del producto	transparente
Color del cierre	rojo

Pureza y certificación

Categoría de producto	In vitro-Diagnóstico, CE
Certificación CE	CE
Estándar de pureza	no estériles
Con lotes	sí

Presentación

Pedido mínimo	10000
Tipo de embalaje	caja
unidades / caja interna	500
unidades / caja	500
unidades / pallet	15000
Volumen de la caja	0.059 cbm
Peso del producto	0.009 kg
Peso de la caja	5.18 kg
EAN de la caja interna	4038917154550
EAN de la caja	4038917030090

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:
2024-05-02

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



SARSTEDT