



Especificaciones del producto

S-Monovette® Fluoruro/EDTA FE, 4,9 ml, cierre gris, (LxØ): 90 x 13 mm, con etiqueta de papel

Página 1

Descripción del artículo

| | |
|--------------------------|--|
| Número de pedido | 04.1933.100 |
| Descripción del artículo | S-Monovette® Fluoruro/EDTA FE, preparación: Fluoruro + EDTA, 4,9 ml, tapón roscado con membrana, cierre gris, código de color ISO, (LxØ) sin tapón: 90 x 13 mm, con etiqueta de papel, etiqueta/impresión: gris, 50 unidades/caja, estéril |

Características del producto

| | |
|---------------------------------|-------------------------------------|
| Tipo de extracción | venosa |
| Tipo de preparación | Fluoruro + EDTA |
| Concentración de la preparación | 1,0 mg/ml sangre + 1,2 mg/ml sangre |
| Código de color | ISO |
| Etiqueta/ Impresión | con etiqueta de papel |
| Color impresión/etiqueta | gris |
| Graduación | escala nominal |
| Tapón | tapón roscado con membrana |
| Tipo de cierre | tapón de rosca |
| Centrifugación recomendada | 2000 x g |
| Temperatura de centrifugación | 20 |
| Tiempo de centrifugación | 10 Min |
| Impermeable | sí |
| Conexión | tapón roscado con membrana |

Dimensiones

| | |
|------------------------------|--------|
| Volumen nominal | 4.9 ml |
| Diámetro exterior de la tapa | 16 mm |
| Diámetro | 13 mm |
| Longitud incluido el tapón | 106 mm |
| Longitud sin tapón | 90 mm |
| Longitud con tapón y émbolo | 127 mm |

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:
2024-07-17

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



SARSTEDT



Especificaciones del producto

S-Monovette® Fluoruro/EDTA FE, 4,9 ml, cierre gris, (LxØ): 90 x 13 mm, con etiqueta de papel

Página 2

Material y colores

| | |
|-------------------------|--------------------------------------|
| Color del producto | transparente |
| Material de cierre | Polietileno de alta densidad (HD-PE) |
| Color del cierre | gris |
| Material de la membrana | goma |
| Material del tubo | Polipropileno (PP) |
| Material del pistón | Polietileno de alta densidad (HD-PE) |
| Material del émbolo | Poliestireno (PS) |

Pureza y certificación

| | |
|-----------------------|----------------------------|
| Cumple el requisito | IATA, ADR |
| Categoría de producto | In vitro-Diagnóstico, CE |
| Certificación CE | CE |
| Estándar de pureza | estéril |
| Esterilización | Irradiación con electrones |
| Con lotes | sí |

Presentación

| | |
|----------------------------|---------------|
| Pedido mínimo | 20000 |
| Tipo de embalaje | caja |
| unidades / caja interna | 50 |
| unidades / caja | 500 |
| unidades / pallet | 36000 |
| Profundidad caja interior | 171 mm |
| Ancho de la caja interior | 130 mm |
| Altura de la caja interior | 73 mm |
| Profundidad de la caja | 388 mm |
| Ancho de la caja | 358 mm |
| Altura de la caja | 150 mm |
| Volumen de la caja | 0.0208 cbm |
| Peso del producto | 0.0049 kg |
| Peso de la caja | 3.22 kg |
| EAN de la caja interna | 4038917366441 |
| EAN de la caja | 4038917366434 |

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:
2024-07-17

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



SARSTEDT