



Especificaciones del producto

S-Monovette® DNA Exact, 2,7 ml, cierre azul, (LxØ): 75 x 13 mm, con etiqueta de papel

Página 1



Descripción del artículo

Número de pedido	04.1948.001
Descripción del artículo	S-Monovette® DNA Exact, para la extracción de ADN genómico (DNAg), preparación: Estabilizador de gDNA basado en EDTA, 2,7 ml, tapón roscado con membrana, cierre azul, código de color EU/ISO, (LxØ) sin tapón: 75 x 13 mm, con etiqueta de papel, etiqueta/impresión: azul, extracción de sangre venosa, con parámetros validados de tiempo y temperatura, 50 unidades/caja, estéril

Características del producto

Tipo de extracción	venosa
Tipo de preparación	Estabilizador de gDNA basado en EDTA
Código de color	EU/ISO
Etiqueta/ Impresión	con etiqueta de papel
Color impresión/etiqueta	azul
Graduación	escala nominal
Tapón	tapón roscado con membrana
Tipo de cierre	tapón de rosca
Versión	con parámetros validados de tiempo y temperatura

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:
2024-07-03

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



SARSTEDT



Especificaciones del producto
S-Monovette® DNA Exact, 2,7 ml, cierre azul,
(LxØ): 75 x 13 mm, con etiqueta de papel

Página 2

Ámbito de aplicación	extracción de sangre venosa
Ejemplo de aplicación	para la extracción de ADN genómico (DNAg)
Temperatura de centrifugación	20
Tiempo de centrifugación	10 Min
Impermeable	sí
Conexión	tapón roscado con membrana

Dimensiones

Volumen nominal	2.7 ml
Diámetro exterior de la tapa	16 mm
Diámetro	13 mm
Longitud incluido el tapón	91 mm
Longitud sin tapón	75 mm
Longitud con tapón y émbolo	112 mm

Material y colores

Color del producto	transparente
Material de cierre	Polietileno de alta densidad (HD-PE)
Color del cierre	azul
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

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:
2024-07-03

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



SARSTEDT



Presentación

Pedido mínimo	50
Tipo de embalaje	caja
unidades / caja interna	50
unidades / caja	500
unidades / pallet	39000
Profundidad caja interior	171 mm
Ancho de la caja interior	116 mm
Altura de la caja interior	73 mm
Profundidad de la caja	388 mm
Ancho de la caja	358 mm
Altura de la caja	135 mm
Volumen de la caja	0.0188 cbm
Peso del producto	0.0042 kg
Peso de la caja	2.86 kg
EAN de la caja interna	4038917370745
EAN de la caja	4038917370738

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.

