



**Especificação do produto**  
**S-Monovette® DNA Exact, 2,7 ml, tampa azul,**  
**(CxØ): 75 x 13 mm, com etiqueta de papel**

**Página 1**



### Descrição do Produto

Número de pedido	04.1948.001
Descrição do artigo	S-Monovette® DNA Exact, preparo: EDTA baseado no estabilizador gDNA, 2,7 ml, tampa de rosca com membrana, tampa azul, código de cor EU/ISO, (CxØ) sem tampa: 75 x 13 mm, com etiqueta de papel, rótulo / impressão: azul, coleta de sangue venoso, 50 unid./caixa de papelão, estéril

### Características do produto

Tipo de retirada	venoso
Tipo de preparo	EDTA baseado no estabilizador gDNA
Código de cor	EU/ISO
Rótulo/impressão	com etiqueta de papel
Cor impressão/rótulo	azul
Graduação	marcação nominal
Tampa	tampa de rosca com membrana
Tipo de tampa	tampa de rosca
Versão	mit validierten Zeit- und Temperaturparametern
Campo de aplicação	coleta de sangue venoso

Esta é a especificação atual para este produto. A Sarstedt reserva o direito de fazer alterações, no todo ou em parte, a qualquer momento, sem notificação prévia.

Esta especificação é confidencial e de propriedade da Sarstedt. Não é permitida a cópia ou disponibilização a terceiros sem o consentimento prévio por escrito.

Data de emissão:  
2022-01-21

Este documento foi emitido eletronicamente e é válido sem assinatura.



**SARSTEDT**



**Especificação do produto**  
**S-Monovette® DNA Exact, 2,7 ml, tampa azul,**  
**(CxØ): 75 x 13 mm, com etiqueta de papel**

**Página 2**

Exemplo de utilização	geeignet für die Stabilisierung von genomischer DNA
Temperatura de centrifugação	20 °C
Tempo de centrifugação	10 Min
Hermético	sim
Conexão	tampa de rosca com membrana

### **Dimensões**

Volume nominal	2,7 ml
Diâmetro	13 mm
Comprimento com tampa	91 mm
Comprimento sem tampa	75 mm
Comprimento com tampa e barra	112 mm

### **Materiais e cores**

Cor do produto	transparente
Material da tampa	High Density Polyethylene (HD-PE)
Cor da tampa	azul
Material da membrana	borracha
Material do tubo	Polipropileno (PP)
Material do êmbolo	Poliétileno de alta densidade (HD-PE)
Material da haste do êmbolo	Poliestireno (PS)

### **Pureza e certificação**

Corresponde às exigências	IATA, ADR
Categoria do produto	Diagnóstico in-vitro
Certificação CE	CE
Padrão de pureza	estéril
Esterilização	Irradiação de elétrons
Em lotes	sim

### **Embalagem**

Quantidade mínima do pedido	50
Tipo de embalagem interior	caixa de papelão
Unidades por caixa interna	50
Unidades por caixa	500
Unidades por palete	39000

Esta é a especificação atual para este produto. A Sarstedt reserva o direito de fazer alterações, no todo ou em parte, a qualquer momento, sem notificação prévia.

Esta especificação é confidencial e de propriedade da Sarstedt. Não é permitida a cópia ou disponibilização a terceiros sem o consentimento prévio por escrito.

Data de emissão:  
2022-01-21

Este documento foi emitido eletronicamente e é válido sem assinatura.



**SARSTEDT**



**Especificação do produto**  
**S-Monovette® DNA Exact, 2,7 ml, tampa azul,**  
**(CxØ): 75 x 13 mm, com etiqueta de papel**

**Página 3**

Profundidade da caixa interna	171 mm
Largura da caixa interna	116 mm
Altura da caixa interna	73 mm
Profundidade da embalagem externa	388 mm
Largura da embalagem externa	358 mm
Altura da embalagem externa	135 mm
Volume da embalagem externa	0,0188 cbm
Peso do produto	0,0042 kg
Peso da embalagem externa	2,86 kg
EAN da caixa interna	4038917370745
EAN da embalagem externa	4038917370738

Esta é a especificação atual para este produto. A Sarstedt reserva o direito de fazer alterações, no todo ou em parte, a qualquer momento, sem notificação prévia.

Esta especificação é confidencial e de propriedade da Sarstedt. Não é permitida a cópia ou disponibilização à terceiros sem o consentimento prévio por escrito.

Data de emissão:  
2022-01-21

Este documento foi emitido eletronicamente e é válido sem assinatura.



**SARSTEDT**