



**Especificação do produto**  
**REGANESTH® Agulha espinhal Pencil-point**  
**NRFit 27G x 103 mm com introdutor**

**Página 1**



### Descrição do Produto

Número de pedido 79.8081.534  
Descrição do artigo REGANESTH® Agulha espinhal, Pencil-point, 27G x 103 mm, conexão: NRFit/ISO 80369-6, com introdutor: 22G x 32 mm

### Características do produto

Cor de codificação cinza  
Introdutor 22 G  
Ponta afiada Pencil-point  
Conexão NRFit/ISO 80369-6

### Dimensões

Diâmetro da cânula (externo) 27 G / 0,4 mm  
Comprimento da cânula 103 mm

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:  
2022-01-29

Este documento foi emitido eletronicamente e é válido sem assinatura.



**SARSTEDT**



**Especificação do produto**  
**REGANESTH® Agulha espinhal Pencil-point**  
**NRFit 27G x 103 mm com introdutor**

**Página 2**

**Pureza e certificação**

Categoria do produto	Produto médico
Certificação CE	CE 0482 (MedCert)
Esterilização	Esterilização a gás
Em lotes	sim

**Embalagem**

Quantidade mínima do pedido	20
Unidades por caixa interna	20
Unidades por caixa	400
Profundidade da embalagem externa	464 mm
Largura da embalagem externa	313 mm
Altura da embalagem externa	220 mm
Volume da embalagem externa	0,032 cbm
Peso do produto	0,0039 kg
Peso da embalagem externa	1,75 kg
EAN da caixa interna	4028339114225
EAN da embalagem externa	4028339114218

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:  
2022-01-29

Este documento foi emitido eletronicamente e é válido sem assinatura.



**SARSTEDT**