



### **Descrição do Produto**

Número de pedido	94.6077.121
Descrição do artigo	miniPERM® , Biorreator HDC 50, Biorreator de 2 compartimentos, para produção de proteína, vírus e biomassa, para células em suspensão, volume do módulo de produto: 50 ml, não autoclavável, estéreis, isentos de pirogênios/endotoxinas e não-citotóxicos, 1 unid./pacote

### **Características do produto**

Tipo de fechamento	tampa de rosca
Versão	para células em suspensão
Campo de aplicação	para produção de proteína, vírus e biomassa
Tipo de célula	células de suspensão
Volume de trabalho	350 ml - 450 ml

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.





### **Dimensões**

Volume nominal	400 ml
Volume do módulo de produção	50 ml
Diâmetro	102 mm
Altura do produto	157 mm

### **Materiais e cores**

Material do produto	Polycarbonato (PC)
Material de fechamento	Polypropylene (PP)
Material da membrana de diálise	Acetato de celulose (CA)

### **Pureza e certificação**

Categoria do produto	Não é um dispositivo médico   DIV
Padrão de pureza	estéreis, isentos de pirogênios/endotoxinas e não-citotóxicos
Esterilização	Irradiação de elétrons
Não citotóxico	sim
Em lotes	sim

### **Embalagem**

Quantidade mínima do pedido	2
Tipo de embalagem interior	pacote
Unidades por caixa interna	2
Unidades por caixa	12
Unidades por palete	240
Profundidade da embalagem externa	498 mm
Largura da embalagem externa	364 mm
Altura da embalagem externa	310 mm
Volume da embalagem externa	0.0562 cbm
Peso do produto	0.3053 kg
Peso da embalagem externa	5.4 kg
EAN da caixa interna	4038917259132

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.





**Especificação do produto**  
**miniPERM® , Biorreator HDC 50, Biorreator de 2**  
**compartimentos, para células em suspensão**

**Página 3**

EAN da embalagem externa 4038917259125

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:  
2023-01-27

Este documento foi emitido eletronicamente e é válido sem assinatura.



**SARSTEDT**