



### **Descrição do Produto**

Número de pedido	82.1972.002
Descrição do artigo	Deep Well MegaBlock® , 2.2 ml, livre de DNA, Dnase/RNase, pirogênios/endotoxinas, material: PP, 4 unid./pacote

### **Características do produto**

Tipo de tampa	Filme
Campo de aplicação	coleta e armazenamento de amostras para diagnóstico
Forma do fundo	fundo redondo
Quantidade de poços	96
Volume de trabalho	1 µl - 2,2 ml
Centrifugação máxima (RCF)	2000 x g
Temperatura de centrifugação	22 °C
Tempo de centrifugação	5 Min
Autoclavável (máx. °C)	121 °C

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.





### **Dimensões**

Volume nominal	2,2 ml
Diâmetro	7,52 mm
Largura do produto	85 mm
Altura do produto	41,85 mm
Comprimento do produto	127,76 mm

### **Materiais e cores**

Material do produto	Polipropileno (PP)
Cor do produto	transparente

### **Pureza e certificação**

Categoria do produto	Não é um dispositivo médico   DIV
Padrão de pureza	livre de DNA, Dnase/RNase, pirogênios/endotoxinas
Em lotes	sim

### **Embalagem**

Quantidade mínima do pedido	32
Tipo de embalagem interior	pacote
Unidades por caixa interna	32
Unidades por caixa	32
Unidades por palete	2048
Volume da embalagem externa	0,0214 cbm
Peso do produto	0,1053 kg
Peso da embalagem externa	3,85 kg
EAN da caixa interna	4038917134859
EAN da embalagem externa	4038917042055

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.

