



Descrição do Produto

Número de pedido	70.3050.205
Descrição do artigo	Extremidade de pipeta, volume de trabalho: 1.000 µl, transparente, anéis de nível de enchimento, Biosphere® plus, adequado para Eppendorf, Gilson, Finnpiquette e Brand e desenhos idênticos, 96 unid./caixa

Características do produto

Graduação	sim
Indicado para	Eppendorf, Gilson, Finnpiquette e Brand e desenhos idênticos
Volume de trabalho	1000 µl
Filtro	não
Cor de codificação	azul
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 a terceiros sem o consentimento prévio por escrito.





Especificação do produto
Extremidade de pipeta, 1000 µl, transparente,
Biosphere® plus, 96 unid./caixa

Dimensões

Volume máximo	1000 µl
Diâmetro	9 mm
Comprimento do produto	72 mm

Materiais e cores

Material do produto	Polipropileno (PP)
Cor do produto	transparente

Pureza e certificação

Categoria do produto	Produtos para diagnóstico in vitro
Certificado de conformidade	sim
Certificação CE	CE
Padrão de pureza	Biosphere® plus
Esterilização	Esterilização a gás
Isenção de pirogênio	sim
Em lotes	sim

Embalagem

Quantidade mínima do pedido	1920
Tipo de embalagem interior	caixa
Unidades por caixa interna	480
Unidades por caixa	1920
Unidades por palete	61440
Profundidade da embalagem externa	547 mm
Largura da embalagem externa	325 mm
Altura da embalagem externa	245 mm
Volume da embalagem externa	0,0436 cbm
Peso do produto	0,0018 kg
Peso da embalagem externa	4,99 kg
EAN da caixa interna	4038917424752
EAN da embalagem externa	4038917424745

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.

