



Product Specification

Placa PCR meio rebordo, 96 poço, branca, Perfil alto, 200 µl, PCR Performance Tested, PP

Page 1



Product description

Order number	72.1979.132
Descrição do artigo	Placa PCR meio rebordo, 96 poço, branca, Perfil alto, 200 µl, PCR Performance Tested, material: PP, otimizado para qPCR, andar plano, 5 unid./pacote com minialça

Product characteristics

Indicada para qPCR	sim
Forma do fundo	cônico
Forma da borda da placa	meio rebordo
High profile ou Low profile	Perfil alto
Quantidade de poços	96
Volume de trabalho	10 µl - 0,2 ml
Centrifugação máxima (RCF)	3000 U/min
Temperatura de centrifugação	22
Tempo de centrifugação	5 Min
Autoclavável (máx. °C)	121 °C

This is the current specification for this product. Sarstedt reserves the right to make changes, in full or in part, at any time without prior notification.

Date of issue:
2024-05-07

This document was prepared by EDP support and is valid without signature.



SARSTEDT



Product Specification

Placa PCR meio rebordo, 96 poço, branca, Perfil alto, 200 µl, PCR Performance Tested, PP

Page 2

Size

Volume nominal	0.2 ml
Volume máximo	200 µl
Diâmetro	4.95 mm
Largura do produto	83.6 mm
Altura do produto	19.33 mm
Comprimento do produto	123.6 mm

Material & colours

Material do produto	Polipropileno (PP)
Cor do produto	branca

Purity & certification

Categoria do produto	Não é um dispositivo médico DIV
Padrão de pureza	PCR Performance Tested
Em lotes	sim

Packaging

Quantidade mínima do pedido	100
Tipo de embalagem interior	pacote com minialça
Unidades por caixa interna	50
Unidades por caixa	100
Unidades por palete	6000
Profundidade da embalagem externa	398 mm
Largura da embalagem externa	358 mm
Altura da embalagem externa	175 mm
Volume da embalagem externa	0.0249 cbm
Peso do produto	0.018 kg
Peso da embalagem externa	2.55 kg
EAN da caixa interna	4038917307284
EAN da embalagem externa	4038917307277

This is the current specification for this product. Sarstedt reserves the right to make changes, in full or in part, at any time without prior notification.

Date of issue:
2024-05-07

This document was prepared by EDP support and is valid without signature.



SARSTEDT