



Product description

Order number	41.1506.100
Descrição do artigo	Microrrecipiente de amostra Citrato, 9NC, coleta de sangue venoso, preparo: Citrato, 9NC, volume nominal: 1 ml, (CxØ) com tampa: 44 x 10,8 mm, tampa de pressão, tampa: azul, código de cor ISO, com etiqueta de plástico, rótulo/impressão: azul, fundo cônico com base plana, 100 unid./recipiente de isopor

Product characteristics

Tipo de retirada	venoso
Tipo de preparo	Citrato, 9NC
Concentração do preparo	0,106 mol/l
Código de cor	ISO
Rótulo/impressão	com etiqueta de plástico
Cor impressão/rótulo	azul
Graduação	sim
Tampa	tampa plana
Tipo de fechamento	tampa de pressão
Campo de aplicação	coleta de sangue venoso
Forma do fundo	fundo cônico com base plana
Volume de trabalho	1 ml
Centrifugação recomendada	1500 x g
Tempo de centrifugação	10 Min

Size

Volume nominal	1 ml
Diâmetro	10.8 mm
Comprimento do produto	44 mm
Comprimento com tampa	44 mm
Comprimento sem tampa	40 mm

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.





Material & colours

Cor do produto	transparente
Material de fechamento	Low Density Polyethylene (LD-PE)
Cor da tampa	azul
Material do tubo	Polipropileno (PP)

Purity & certification

Categoria do produto	Diagnóstico in vitro, CE
Certificação CE	CE
Em lotes	sim

Packaging

Quantidade mínima do pedido	1000
Tipo de embalagem interior	recipiente de isopor
Unidades por caixa interna	100
Unidades por caixa	1000
Unidades por palete	44000
Profundidade da embalagem externa	568 mm
Largura da embalagem externa	348 mm
Altura da embalagem externa	155 mm
Volume da embalagem externa	0.0306 cbm
Peso do produto	0.0016 kg
Peso da embalagem externa	2.44 kg
EAN da caixa interna	4038917566032
EAN da embalagem externa	4038917566025

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.

