

Product Specification Filtropur V100, Unidade de filtração a vácuo, 1.000 ml, PES, 0,22 µm

Page 1



Product description

Order number 83.3942.501

Descrição do artigo Filtropur V100, Unidade de filtração a vácuo, 1.000 ml,

tampa de rosca, membrana: PES, Ø da membrana: 91 mm, tamanho do poro: 0,22 μm, para filtração estéril, estéreis, isentos de pirogênios e não-citotóxicos, livre DNase/Rnase,

1 unid./pacote

Product characteristics

Graduação sim

Tipo de fechamento tampa de rosca Exemplo de utilização para filtração estéril

Filtro sim

Superfície do filtro 58.93 cm²

Tamanho do poro 0,22

Cone com marcações

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.





Product Specification Filtropur V100, Unidade de filtração a vácuo, 1.000 ml, PES, 0,22 µm

Size

Volume nominal 1.000.00 ml Volume de filtração 1000 ml Altura do produto 31 cm

Material & colours

Material do produto Poliestireno (PS)
Cor do produto transparente

Material de fechamento High Density Polyethylene (HD-PE)

Material da membrana Poliéterssulfona (PES)

Purity & certification

Categoria do produto Não é um dispositivo médico | DIV

Padrão de pureza estéreis, isentos de pirogênios e não-citotóxicos, livre

DNase/Rnase

Esterilização Irradiação de eletrões

Não citotóxico sim Em lotes sim

Packaging

Quantidade mínima do pedido 12

Tipo de embalaje interior pacote

Unidades por caixa interna 1
Unidades por caixa 12
Unidades por palete 192
Profundidade da embalagem 545 mm

externa

Largura da embalagem 425 mm

externa

Altura da embalagem externa 350 mm Volume da embalagem 0.0811 cbm

externa

Peso do produto 0.26 kg Peso da embalagem externa 5.42 kg

EAN da caixa interna 4038917969123 EAN da embalagem externa 4038917969130

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.

