

ASPIRADOR À VÁCUO AUTOCLAVÁVEL PARA RECUPERAÇÃO E DISPENSAÇÃO DE LÍQUIDOS SOBRENADANTES/SOLUÇÕES/RESÍDUOS

MODELO: BIOSAFEVAC-IC

CB0348

DESCRIÇÃO:

Aspirador à vácuo portátil autoclavável para meios líquidos.

CARACTERÍSTICAS:

- O sistema de aspiração a vácuo portátil é recomendado para procedimentos que necessitam aspiração/recuperação de líquidos residuais e separação da fase líquida de sólida em laboratórios de cultura celular, extração de DNA remoção de sobrenadante em Elisa e outros procedimentos de separação ou recuperação;
- Projetados para aspiração/recuperação de resíduos de meio de cultura celular, separação de líquidos sobrenadantes após centrifugação ou para remoção de solução de lavagem em imuno –ensaios de tubos , placas de Petri, frascos, microplacas, etc.
- A potência do vácuo pode ser ajustado em níveis diferentes para alcançar uma velocidade de aspiração 1ml/seg a 15ml/por segundos;
- Sensor de nível para evitar o transbordamento de líquido durante a operação;
- Frasco de descarte, tubulação e agulhas de aspiração totalmente autolaváveis, fáceis de desmontar e limpar;
- Uma variedade de adaptadores para encaixar nas tubulações, placa de petri e microplacas podem ser utilizadas em várias tarefas;
- Conectores com fechamento automático para rápida instalação e prevenção na formação de aerossol ou gotejamento;
- Tubo, frasco de resíduos e agulhas de aspiração são resistentes a DMSO



CARACTERÍSTICAS:

MODELO	BIOSAFEVAC-IC
N° Catálogo	7035100000
Faixa de Vácuo	0 A 600 mbar
Velocidade de aspiração	1-15ml/ segundos
Volume do Frasco	4 Litros
Ruído	Menor que 55Db a 1 metro
Componentes autolaváveis	Tubulação; Conector da tubulação; Frasco de descarte; Agulhas de aspiração.
Dimensões [LX PX A]	180 X 240 X 450mm
Peso	3kg
Tensão/Frequência	AC100-240 Volts, 50/60 Hz (Bivolt)



ASPIRADOR À VÁCUO AUTOCLAVÁVEL PARA RECUPERAÇÃO E DISPENSAÇÃO DE LÍQUIDOS SOBRENADANTES/SOLUÇÕES/RESÍDUOS

MODELO: BIOSAFEVAC-IC

CB0348

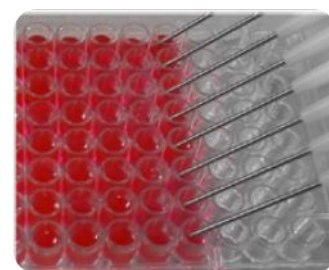
ACESSÓRIOS:

Nº CATÁLOGO	DESCRIÇÃO
17100341	Garrafas 4L para descarte (PPCO)
17100350	Agulha única , ϕ 1.5mm, comprimento 60mm
17100363	Agulha de tipo longa, ϕ 1.5mm, comprimento 120mm
17100360	Agulha com 8 canais, ϕ 1,5mm
17100567	Ejetor de ponteira 200 μ l

Adaptadores



e agulhas



Imagens meramente ilustrativas. O equipamento pode ter diferenças, quanto à cor ou tamanho. Devido a constantes aprimoramentos técnicos as especificações aqui apresentadas podem sofrer alterações sem aviso prévio.