

RESTEK

Resprep VM-96 Primer



Extrator de vácuo especificamente concebido para placas de 96 poços

- Construído em aço inoxidável e alumínio. Permanece no lugar e não desliza como modelos mais leves.
- Janela de visualização que permite fácil observação da altura da placa e da taxa de gotejamento.
- O-ring de longa duração e juntas resistentes aos danos causados por solventes, fornecendo a estanquicidade isenta de fugas, tempo após tempo.
- As peças são fabricadas com precisão e montadas rápida e facilmente, com perfeito alinhamento da placa do poço e da placa coletora.

- Personalize a altura da chapa mediante as suas próprias necessidades; adaptador de altura de elevada precisão e cinco calços numa faixa de espessuras, permitem configuração fácil e precisa.
- Funciona com placas de todos os fabricantes e placas de recolha para extração em fase sólida (SPE), extração líquida suportada (SLE), precipitação de proteínas (PPT) e filtração.

Para mais informações contacte-nos em ds@dias-de-sousa.pt.