



Multivapor™ P-6 / P-12

Evaporação eficiente para múltiplas amostras

Acelere seu processo de evaporação de múltiplas amostras. Com sua facilidade de operação, o Multivapor™ foi desenvolvido para maximizar a eficiência.

Eficiente

Reduza seus custos por amostra através da evaporação rápida de múltiplas amostras



Manuseio fácil

Operação fácil e a máxima visualização do processo



Alta integração do processo

Economize tempo e minimize riscos com o alto grau de integração do processo

Multivapor P-6 / P-12: Benefícios mais importantes



Eficiente

- Aumente sua eficiência processando até 12 amostras em paralelo
- Aumente a quantidade de amostras processadas com um coletor de frações usando diretamente o Multivapor™
- Uso eficiente para diferentes volumes de solventes e tamanhos de amostra



Manuseio fácil

- Operação intuitiva com uma configuração de parâmetros reproduzível e fácil de ajustar
- Visibilidade total das amostras durante o processo de evaporação
- Fácil manuseio de amostras com o rack de transferência de amostras



Alta integração do processo

- Transferência de amostras otimizada a partir do SpeedExtractor da BUCHI mediante a utilização dos mesmos recipientes
- Possibilidade de utilizar a vidraria que tem disponível graças a ampla variedade de adaptadores oferecidos
- A flexibilidade para alteração do rack (6 ou 12 amostras) permite adaptar o equipamento a suas necessidades

Complete o seu portfólio



Sepacore®
X10 / X50
Sistema de
cromatografia flash



SpeedExtractor
E-916 / E-914
Extração pressurizada
de solventes



Vacuum Pump
V-700
Fonte de vácuo
econômica



Recirculating Chiller
F-114
Modo de refrigeração
eficiente

