



Multivapor™ P-6 / P-12

Evaporazione efficiente per campioni multipli

Velocizzate la preparazione del campione in caso di campioni multipli. Con la sua facilità d'uso, il Multivapor™ è ideale per massimizzare l'efficienza.

Efficienza

Riduce i costi per campione grazie all'evaporazione rapida di campioni multipli



Facilità di gestione

Usò semplice e massima trasparenza dei processi



Massima integrazione del processo

Risparmio di tempo e riduzione al minimo dei rischi, con un grado elevato di integrazione del processo

Multivapor P-6 / P-12: Ecco i vantaggi più importanti



Efficienza

- Per migliorare la vostra efficienza trattando fino a 12 campioni in parallelo
- Aumentate la produttività con un raccogliatore di frazioni utilizzando direttamente Multivapor™
- Efficiente per usi con volumi di solvente e dimensioni dei campioni molto diversi



Facilità di gestione

- Uso intuitivo con impostazioni dei parametri facilmente regolabili e riproducibili
- Perfetta visuale sui campioni durante il processo di evaporazione
- Facilità di gestione dei campioni con la relativa rastrelliera di trasferimento



Massima integrazione del processo

- Trasferimento dei campioni ottimale dallo SpeedExtractor BUCHI utilizzando gli stessi recipienti
- Possibilità di utilizzare la propria vetreria con una grande varietà di adattatori
- Soddisfa le singole esigenze grazie alla flessibilità nella sostituzione della rastrelliera (6 o 12 campioni)

Completate la gamma dei vostri prodotti



Sepacore®
X10 / X50
Sistema per
cromatografia flash



SpeedExtractor
E-916 / E-914
Estrazione con solventi
in pressione



Pompa da Vuoto
V-300
La fonte di vuoto
più economica e
silenziosa



Refrigeratore a Ricircolo
F-305 / F-308 / F-314
Per raffreddare in
modo efficiente
risparmiando
acqua

