



Syncore® Polyvap

Maksimalkan efisiensi pemeriksaan banyak sampel

Syncore® Polyvap memungkinkan penguapan hingga 96 sampel secara cepat. Hemat waktu dan tingkatkan efisiensi Anda dengan mengevaporasi beberapa sampel sekaligus dengan volume dari 0,5 hingga 500 mL.



Efisien

Throughput sampel tinggi berkat teknologi "Vacuum Vortex" yang cepat



Berkelanjutan

Recovery pelarut maksimal untuk meminimalkan emisi yang berbahaya



Fleksibel

Fleksibilitas tinggi pada aplikasi berkat sistem yang dapat dikembangkan

Syncore® Polyvap: Manfaat paling penting untuk Anda



Efisien

- Throughput sampel tinggi hingga 96 sampel berkat “teknologi evaporasi paralel Vacuum Vortex” yang cepat
- Mengumpulkan fraksi flash kromatografi Anda secara langsung
- Ekstraksi fase padat (SPE/Solid phase extraction) yang dapat diintegrasikan menghemat waktu dan mengurangi resiko kontaminasi



Berkelanjutan

- Emisi sangat rendah hingga mencapai recovery pelarut 100 %
- Mencegah terjadinya hambatan pendidihan selama evaporasi akibat guncangan orbital yang berubah-ubah
- Menghemat uang dan mengurangi emisi dengan menghilangkan penggunaan nitrogen
- Tidak ada kontaminasi silang berkat penutup vakum



Fleksibel

- Rak yang dapat diatur untuk menguapkan sampel dari 0,5 hingga 500 mL
- Gradien vakum yang dapat disesuaikan secara optimal menjamin fleksibilitas dan kecepatan kerja maksimal
- Dapat mengevaporasi pelarut dengan titik didih tinggi sekalipun berkat tutup yang dipanaskan dan perlengkapan untuk titik didih tinggi

Lengkapi portofolio Anda



Sepacore®
X10 / X50
Sistem flash
kromatografi



Syncore®
SPE
Pengkonsentrasian
paralel dan ekstraksi
fase yang solid



Vacuum Pump
V-300
Sumber vakum
ekonomis dan anti
bising



Recirculating Chiller
F-305 / F-308 / F-314
Cara penghematan
air yang efisien pada
pendinginan

