



Sepacore® Easy Purification Systems

Vos premiers processus de séparation contrôlée

Vous purifiez systématiquement vos échantillons dans une colonne en verre ouverte et subissez une résolution limitée et de longs délais de séparation. Pour vos premiers pas de séparation contrôlée, nous proposons deux petits systèmes : les systèmes « Easy Synthesis » et « Easy Extract » vous permettent de contrôler le débit et la composition de l'éluant.

Meilleure séparation

Séparation finement ajustée utilisant l'éluant à gradient



Gains de temps et de budget

Séparation plus rapide avec une quantité moindre de solvant



Simplicité et sécurité

Utilisation intuitive avec exposition réduite aux solvants



Easy Purification Systems: Aperçu des avantages les plus importants



Meilleure séparation

- Efficacité d'une séparation finement ajustée optimisée utilisant l'élution à gradient
- Séparation contrôlée grâce à la surveillance précise de la composition de l'éluant
- Meilleure pureté des fractions collectées



Gains de temps et de budget

- Durée d'élution réduite avec débit et composition du solvant contrôlés
- Volumes de fraction réduits pour une évaporation plus rapide
- Coût de purification diminué grâce à une plus faible consommation de solvant
- Investissement initial rentable grâce aux possibilités d'évolution



Simplicité et sécurité

- Commande intuitive des paramètres de pompage
- Exposition réduite du solvant

Complétez votre gamme de produits



ELS-Detector
C-650

Détection de la diffusion de la lumière d'évaporation



UV-Vis Detector
C-640

Détection UV/VIS



Fraction collector
C-660

Récupération des fractions



SepacoreControl
Software

Logiciel de contrôle complet

