



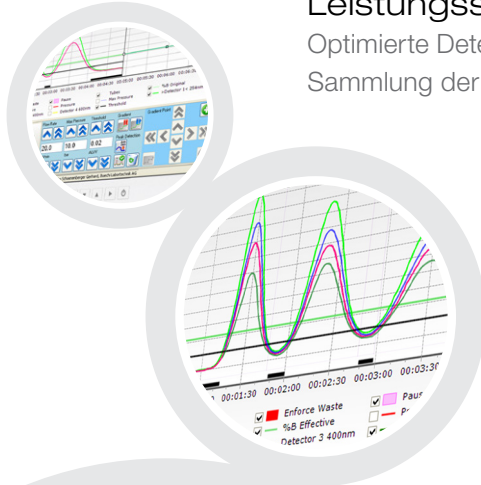
SepacoreControl Software

Leistungsfähige und flexible Systemsteuerung

Nutzen Sie die bewährte SepacoreControl Software, um von der ausserordentlichen Modularität und Flexibilität der Sepacore® Flash-Chromatographiesysteme maximal zu profitieren. Durch vollständige Automatisierung in Verbindung mit optimaler Flexibilität bei den Eingriffsmöglichkeiten während der Läufe, ermöglicht diese Software schnelle, leistungsstarke Aufreinigungen.

Leistungsstark

Optimierte Detektion und
Sammlung der Komponenten



Flexibel

Kann auf jede Hardwarekonfiguration eingestellt werden



Zeitersparnis

Schnelle Trennungs- und
Detektionsoptimierung

SepacoreControl: Ihre wichtigsten Vorteile



Leistungsstark

- Verarbeitung von bis zu acht Detektorsignalen für die Peak-Erfassung und das Sammeln
- Direkter UV-Scan der Elutionsverbindungen für leichte Erkennung
- Fraktionssammlung mit hoher Ausbeute mit Hilfe der Kompensationsfunktionalität für Totvolumen



Flexibel

- Überwachung anderer Detektorsignale zusätzlich zu UV-Vis und ELSD
- Steuerung von bis zu zwei Fraktionssammlern für grössere Sammelkapazität
- Einfache Programmierung benutzerdefinierter Sammelformate



Zeitersparnis

- Schnelle Optimierung der Trennungsmethoden mit umfangreichen Parameteränderungen während der Trennungsläufe
- Die meisten Verbindungen werden durch simultane Überwachung von vier Wellenlängen im UV-Vis-Bereich erfasst

Vervollständigen Sie Ihr Portfolio



**ELS-Detector
C-650**
Detektion der
Lichtstreuung



**Cartridge®
C-670**
Packen von Flash
Kartuschen



Glass columns
Säulen für Upgrades



**Syncore®
Polyvap**
Parallele Verarbeitung
mehrerer Proben

