



ELS Detector C-650

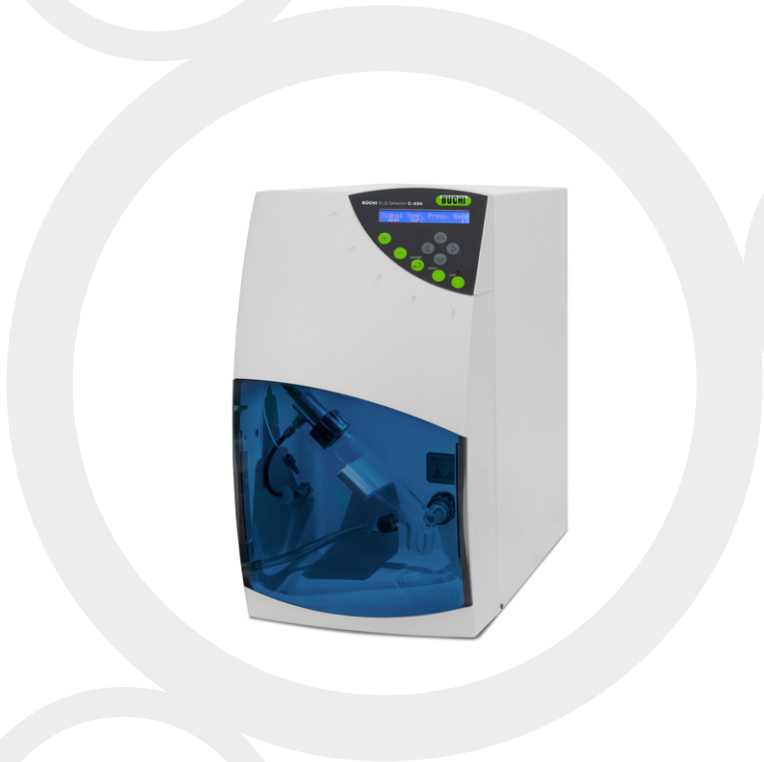
Alle Komponenten auf einen Blick

Der Lichtstreuendetektor (ELSD, Evaporative Light Scattering Detector) detektiert alle nicht flüchtigen Komponenten, auch solche, die für andere Detektoren unsichtbar sind. Der C-650 verarbeitet alle Kombinationen von mobilen Phasen und Gradienten und ermöglicht so eine schnelle und effiziente Trennung.



Universell

Detektion aller Komponenten, unabhängig vom Elutionslösungsmittel



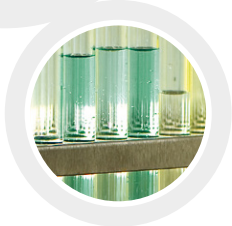
Einfach zu bedienen

Nur wenige Parameter müssen eingestellt werden



Flexibel

Geeignet für die Flash-Chromatographie und präparative HPLC



C-650: Ihre wichtigsten Vorteile



Universell

- Detektion aller Komponenten unabhängig von ihren spektroskopischen Eigenschaften
- Unbeeinflusst von Elutionsgradienten
- Detektion von halb leichtflüchtigen Analyten dank Niedrigtemperatur-Verdampfung
- Maximale Flexibilität bei der Wahl des Elutionslösungsmittels



Einfach zu bedienen

- Standard-Parameterset für eine Vielzahl von Applikationen
- Minimale Aufwärmzeit
- Jedes flüchtige Lösungsmittel kann verwendet werden
- Einfache quantitative Schätzung mit Hilfe von molmassenselektiver Detektion



Flexibel

- Hohe Flussraten (bis zu 250 mL/min) dank eines optimierten Flussteilers
- Präparative Applikationen sind mit Hilfe eines speziellen Verneblers möglich
- Minimaler Probenverlust während des Detektionsprozesses

Vervollständigen Sie Ihr Portfolio



Pump Module
C-601 / C-605
Pumpe



FlashPure
Cartridges
Damit optimieren Sie
die Ergebnisse Ihrer
Flash-Trennungen



Fraction collector
C-660
Fraktionssammler



SepacoreControl
Software
Komplette
Steuerungssoftware

