

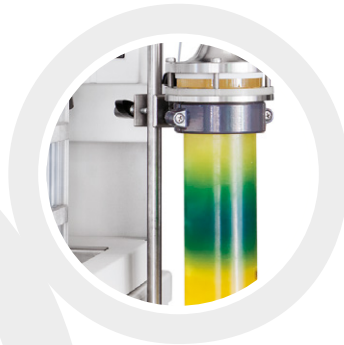


Glass columns Upscaling und Sichtbarkeit

Wenn der Reinigungsprozess erweitert werden soll, bieten Ihnen Glassäulen maximale Flexibilität hinsichtlich Umfang und Trennungsmöglichkeiten. Hochleistungstrennungen können mit einem Druck von bis zu 50 bar (725 psi) auf höchstem Sicherheitsniveau durchgeführt werden.



Flexibel
Optimiertes Upscaling
Ihrer Aufreinigung



Effizient
Hocheffiziente Trennungen



Sicher
Gefahrlose Handhabung
auch unter Druck

Glass columns: Ihre wichtigsten Vorteile



Flexibel

- Probenmenge bis zu 370 g
- Frei konfigurierbares Upscaling der Trennung bei freier Wahl des Säulenmaterials
- Isolierung Ihrer Biomoleküle in biokompatiblen Stempelsäulen
- Breiter Grössenbereich (ID 15 – 100 mm und Länge 100 – 920 mm)



Effizient

- Garantierte Trennungsleistung durch einfache Packmethoden
- Schnelle Aufreinigung in Säulen bei einem Druck von bis zu 50 bar
- Keine Effizienzverluste dank eines minimierten Totvolumens



Sicher

- Maximale Sicherheit für Benutzer durch kunststoffbeschichtete Glassäulen
- Für hohe Drücke ausgelegt
- Keine Belastung des Benutzers durch Kieselgel

Vervollständigen Sie Ihr Portfolio



FlashPure Cartridges

Damit optimieren Sie die Ergebnisse Ihrer Flash-Trennungen



Pump Module C-601 / C-605

Pumpe



Fraction collector C-660

Fraktionssammler



UV-Vis Detector C-640

UV-Vis-Detektion

