



Détecteurs : UV-visible

200 – 400 nm & 200 – 800 nm (pack UVextended)
Multi longueur d'onde & Collection scan

Composants

Détecteur UV
Cellule UV : 3 types disponibles
0.1 mm (Configuration standard sur les systèmes de purification puriFlash® sauf PF-5.400 et les puriFlash® dédiés aux peptides) - Inox
1.0 mm (Configuration standard du PF-5.400) - Cellule externe - PEEK
1.0 mm (Configuration standard des puriFlash® dédiés aux peptides : PF-5.125P et PF-5.250P) - Inox
Lampe D2
Carte alimentation électrique
Carte de contrôle

Communication

Piloté par le logiciel InterSoft® X
Interface informatique : Câble RS-232

Technologies

Totalement dimensionné pour la purification
Scan UV sur toute la plage de longueur d'onde avec la « technologie DAD »
Spectre UV en temps réel

Sécurité

Bac de rétention et détecteur de fuite

Maintenance facilitée

Cellule UV et lampe deutérium accessibles sans outil

Alimentation

Câble 24 V (intégré dans le système)

Compatibilité

Compatible avec tous les systèmes de purification puriFlash®