

分取液体クロマトグラフ

食品成分等の分取

[型式]

島津製作所

SCL-10AVP (コントローラー) LC-6AD (ポンプ) ×2 SPD-10AVP (紫外可視検出器)
FRC-10A (フラクションコレクター) SIL-10AP (オートサンプラ)

[仕様]

波長範囲 : 190~900nm 流量範囲 : 0.01~20mL/min 最大分画数 : 64

サンプル数 : 最大 100 注入量設定範囲 : 1~5000 μ L 繰返し注入回数 : 30 回/1 試料

使用 pH 範囲 : pH 1~10

移動相は使用者が用意

[設置年度]

2003 年度 (平成 15 年度)



○ 設備・機器に関してのご質問、設備利用の手続き等は、[センター](#)の電話番号にお問い合わせください。設備利用の利用手続き等は[設備利用のページ](#)でご確認ください。

令和 4 年 7 月 25 日