

高速液体クロマトグラフ



高速液体クロマトグラフ
(株)島津製作所
LC-10A

平成5年度導入

【主な用途・仕様】

食品等に含まれる可溶性の微量成分を分析する

検出器：紫外・可視分光検出器

送液ユニット：2液高压グラディエント

カラムオーブン：室温～80℃

【担当部署】 食品醸造技術部：食品グループ

【設備使用の項目・使用料】 ご利用いただけません

【受託試験の項目・手数料】 ガス、液体クロマトグラフ分析