

自記分光光度計



自記分光光度計
(株)日立製作所
U-3210 型

昭和63年度導入

【主な用途・仕様】

液体試料の紫外・可視光の吸収スペクトルを測定します。

・波長範囲 : 190 nm~900 nm

【担当部署】 庄内試験場 特産技術部

【設備使用の項目・使用料】 可視紫外分光光度計

【受託試験の項目・手数料】

ビタミンC分析

一般成分分析

特殊成分分析(高度な前処理、試薬等を要するもの)

重金属分析

添加物分析