

顕微 FT-IR ラマンシステム

区分	設備
分類	分析機器類
メーカー	サーモ・ニコレー・ジャバン（株）
型式	iS50+DXR

仕様及び性能

IR：透過測定（マクロ／マイクロ）

IR：反射測定（マクロ／マイクロ）

IR：ATR 測定（マクロ／マイクロ）

IR：拡散反射測定（マクロ）

顕微 Raman：780 nm、532 nm

※上記の仕様・性能は、カタログからの引用等ですので、実際に測定・試験ができる試料や測定物の種類・大きさ・形状等につきましては、担当職員までご確認ください。

用途 有機物等の定性分析、多重結合や官能基の種類等分子構造の解析をする装置

導入年 2014 年



料金 8120 円/時間

設置場所 福島県ハイテクプラザ（郡山）

予約・連絡先 024-959-1738（分析・化学科）

備考 県外企業は料金が2倍となります。詳しくは担当職員までご確認ください。