

ガス置換型粉体密度測定装置

区分	設備
分類	物性試験機器類
メーカー	カンタクローム
型式	ウルトラピクノメータ 1000

仕様及び性能

測定原理：気相置換法

サンプリング容量：1 cm³～135 cm³

精度：サンプルセル大（135 cm³）±0.02 %、サンプルセル中（50 cm³）±0.03 %、サンプルセル小（10 cm³）±0.04 %

キャリアガス：He

※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 気相置換法による粉体密度測定

導入年 1996年



料金 570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。