

動的粘弾性測定装置

区分 設備

分類 物性試験機器類

メーカー ハーケ社

型式 RS150H

仕様及び性能

最大トルク 150mNm

最小トルク 0.0002mNm

最小周波数 0.0001Hz

最大周波数 100Hz

ひずみ分解能 $6 \cdot 10^{-7}$ rad

ノーマルフォース 4N、20N

オートギャップ、サーマルギャップ、マルチウエーブ、

マイクロストレスコントロール

※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 食品の粘度、粘弾性を測定する。

導入年 2001年



料金 1060円/時間

設置場所 会津若松技術支援センター

予約・連絡先 0242-39-2977 (醸造・食品科)

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。