

蓄熱貯蔵試験装置

◆仕様

メーカー・形式	蔵持科学器械製作所 KRS-RG-6116
準拠規格	BAM
測定範囲	室温～200℃
雰囲気	空気
試験期間	7日間(試料温度が設定温度から6℃以上上昇した場合はその時点で終了)
試料量	400mL/回

◆特徴

試料 400mL をデュワー瓶に入れ、一定温度に保持した状態から SADT を調査します。

本試験では荷姿 50kg までに相当の試験結果が求めることができます。

【蓄熱貯蔵試験装置】



【デュワー瓶セット状態】

