



3-312-0325

融点測定装置

RFS-10A

別途送料

お問い合わせください。

- カバーガラスに試料を挟み込み、粉体試料の溶融点を顕微鏡下で目視観察することにより、融点の測定が行えます。
- 冷却・昇温が早いため、繰り返し測定が迅速に行えます。

温度表示	デジタル式 0.1℃単位
操作	昇温開始 冷却 ホールド 加熱電圧設定 停止
加熱方式	ヒーターブロック
昇温速度	最大20℃/分~任意
測定範囲	60℃~350℃ (冷却ファン内蔵: 350℃→50℃ 10分)
サンプル	1~2mg (カバーガラス上)
電源	AC100V 50/60Hz 最大150W
大きさ	250×200×150mm
重量	約4kg

※商品情報は2026年05月現在のものとなります。

K ケニス株式会社
Kenis

Copyrights(C)Kenis CO.,LTD ALL Rights Reserved.