



3-311-0815

赤外線水分計

FD-660

標準価格(税抜)

¥198,000

(税込：¥217,800)

- 乾燥減量法による高精度の赤外線水分計です。
- LED付操作部と環境負荷の少ないオーガニックカーボンヒーターを搭載したスタンダードタイプです。

熱源	オーガニックカーボンヒーター (280W×2)
試料質量	1~80g
最小表示/水分率	0.01% / 0.1%切替 ※0.01%表示は精度を保障するものではありません。
最小表示/質量	0.005g
再現性	試料質量5g以上：±0.1% (含水率)
温度設定	30~180℃ (1℃間隔)
測定条件メモリ	5種
大きさ	222×360×196mm 試料皿：110mmφ 深さ11mm SUS製
重量	3.2kg
付属	試料皿×2 試料皿バサミ 風防 試料皿受スプーン 予備ヒューズ (8A) ×2 アルミシート×10
測定範囲	0~100% (ウェットベース・固形分) 0~500% (ドライベース)
出力	RS-232C
電源	AC100~120V/220~240V (50/60Hz)

※商品情報は2026年06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.