

OSK 440M405 自動ペンスキー・マルテンス密閉式引火点試験機

ASTM D56、IP 304、JIS K2265に準拠した、最新の自動ペンスキー・マルテンス密閉式引火点試験機です

<仕様>

REF 60400 自動ペンスキー・マルテンス密閉式引火点試験機

- ◎ 試験温度範囲 室温～410℃
- ◎ 熱電対による引火点検出
- ◎ 電気とガス複合点火システム
- ◎ 安定した電気点火器
- ◎ 自動ガス再点火機能
- ◎ 自動気圧補正機能
- ◎ 6.4インチ高画質タッチパネル
- ◎ 急速加熱・冷却性能、予測加熱制御
- ◎ 自動窒素消火機能
- ◎ 炭化水素センサー搭載
- ◎ 接続ポート:USBx4、RS232Cx1、LANx2、VGAx1
- ◎ 外寸法・重量 260 x 460 x 185mm
約18kg



<ソフトウェア>

- ◎ Windows8 対応、記録出力:PDF、Eメール、LIMS
- ◎ 操作が簡単、遠隔操作も可能
- ◎ 様々なアクセス制限の設定可能
- ◎ プリンター印刷やPDFによるデータ結果のエクスポート機能
- ◎ データのメール転送機能
- ◎ 各種仕様設定が簡単

<準拠規格>

ASTM D 93, IP 34, NF M07019, ISO 2719, DIN 51758, GBT 261, JIS K 2265-3 及び関連規格

OSK オガワ精機株式会社

オガワ精機株式会社 高田馬場支店

〒169-0075 東京都新宿区高田馬場4-10-11

TEL : 03-6908-5257, FAX : 03-6908-5258

Email : sales@ogawaseiki.jp.org