

OSK 12LJ114 タグ密閉式引火点試験器

<特長>

- ASTM D56及び関連規格に準拠
- ガス又は電気加熱

本タグ密閉式引火点試験器は引火点が93℃以下の石油及び関連製品、40℃において粘度5.5cSt以下、または25℃において粘度9.5cSt以下の液体の引火点を求めるのに使用されます。



加熱は、目盛ダイヤルノブで調整します。繰り返し試験をする際に目盛によって設定が容易です。電気ヒーターの代わりにガスバーナーの使用も可能です。試料カップ蓋は可動板を開閉し、試験炎を試料へ導入します。あふれ口を持つ液浴槽、黄銅製試料カップ、温度計差込管、標準球で構成されています。

<仕様>

※準拠規格: ASTM D56; IP 304; FTM 791-1101

型番	OSK 12LJ114
電源	220-240V 50/60Hz, 単相, 0.6A
寸法 LxWxH(cm)	約25.4 x 44.5 x 29.2(cm) *温度計装備
重量(kg)	9.1kg

<付属品>

- K14520 黄銅テストカップ
- K14510 試料カップ蓋

<アクセサリ>

- ASTM温度計 各種

2016.8