

Cat No.733

石油製品一蒸留試験器



DIS-II ES型

【概要】

本器は、ガソリン、ジェット燃料油、灯油およびこれらに類似する石油製品の蒸留試験を行うもので、試料 100ml をその性状によって規定する試験条件で蒸留し、初留点、留出温度、留出量および終点などを常圧法により測定するものです。

【適用規格】

JIS K2254

ASTM D86、E133、IP 123

【特徴】

- 全機種にわたり凝縮浴に保温を施した二重壁式で、特に内外装間に断熱材とゴムパッキンとを用いて、外部への水滴の発生を防いでいます。
- ヒーター加熱用電圧調整器は、サイリスター方式を採用しておりますので、ヒーターの電圧調整は扱い易くなっております。
- 特殊な機構を採用したヒーターユニットで、耐久性に富み脱着に便利です。

【機種】

- DIS-II E型 ; II型電気加熱方式、鋼板製焼付け塗装
DIS-II ES型 ; II型電気加熱方式、ステンレス鋼板製
DIS-I型 ; I型ガス加熱方式、鋼板製焼付け塗装
その他

【標準仕様】(II型)

1. 風よけ ; 内面断熱板張りで、フラスコ支持台はジャッキ式の上下移動で操作が軽く耐久性に富んでいます。加熱は、ヒーターとサイリスターにより調整できます。また、試料の状態が見えるよう、のぞき穴を備えております。
2. 凝縮浴 ; 容量約 9 l、内装 SUS 製の保温式二重槽です。凝縮管を U 字型にし、流出口は前面にあります。また、オーバーフロー、排水コックおよび保温式蓋付のものです。
3. 寸法重量 ; W400×D400×H500mm 約 20kg
4. 電源 ; AC100V-1.0kW 50/60Hz

【標準付属品】

1. フラスコ : 1 個 (125ml)
2. フラスコささえ板 (穴径 32mm、50mm)
厚さ 25mm : 各 1 枚 (II型用)
厚さ 6mm : 各 1 枚 (I型用)
3. 受器 : 1 個 (100ml)
4. 温度計 : 各 1 本 (NO.7 および 8)
5. コルク栓 : 1 式

●本カタログの仕様は予告なく変更する場合があります。



吉田科学器械株式会社

〒173-0024 東京都板橋区大山金井町 30 番 16 号

TEL 03(3959)1101 (代) FAX 03(3959)1105

URL <http://www.yoshida-kagaku.co.jp>