

OSK 45SB EN アルコール分析用水蒸気蒸留装置

水蒸気蒸留法によるアルコール度数測定装置。

飲料、ワイン、ビール、リキュール等のアルコール度数測定に適しています。

ワインの揮発性酸度やソルビン酸の測定も可能です。

OIV CE 2676/90とCE 2870/2000 国際規格に準拠。



【特徴】

- ・ 設定可能な蒸気発生装置
マニュアルレギュレーターで蒸気発生をコントロール、40度以上のアルコール蒸留も可能。
低速煮沸時の泡立ちを防止し、より良い結果を得る。
- ・ 視覚信号
パイロット灯を2つ搭載。蒸気発生用の水不足と冷凍回路の水不足を提示。
- ・ 蒸気蒸留
OIVの規定CEE 2676/90、CE 2870/2000に準拠し、蒸留水蒸気で試料を加熱することで、正確な結果を得る。
- ・ 操作監視
蒸留過程は、カバーのない開放型のガラス管内で行われるため、ユーザーによる全過程の監視に便利。
- ・ 低温で蒸留液を取得
サンプルの温度は、沸騰が起こる約100℃から蒸留物を採取する温度22℃まで推移。
- ・ 安全第一
冷凍回路の水入力の異常を検知し、必要に応じて自動停止するセキュリティ機能搭載。
- ・ 蒸留終了時に自動停止
本製品はセンサーが付き、すべてのアルコールが蒸発して凝縮すると蒸留が停止。
- ・ 異なる蒸留液量採取
本製品には容量の異なるフラスコに接続アダプターを付き。様々な国際的な規制に対応。

【仕様】

型番	OSK45SBEN アルコール分析用水蒸気蒸留装置
水消費量 (スチームジェネレーター)	1.6 L/時
蒸気発生器出力	1,800 W
冷凍機水流	3L/分
蒸留時間	7 分 / 200 ml
対応国際規格	OIV, CEE 2676/90, CE 2870/2000
サイズ L x D x H	520 x 360 x 910 mm
重量	27 Kg
電源	2,000 W
電圧	230 V (115 V オプション)
出力	50/60 Hz

【標準付属品】

- 100ml用蒸留管 x1本
- 250 ml の蒸留管 x1本
- 100mlフラスコ x1本
- 200mlフラスコ x1本
- 250mlフラスコ x1本
- 10l H₂O容器 x1本
- 接続ホース

【オプション】

1) 蒸留管



TB-42300
100 ml
Ø 42 × 300 mm



TB-80300
250 ml
Ø 80 × 300 mm

2) フラスコ



3) H₂O容器



4) 6ヶ所 チューブ置台



5) アルコール計



〒169-0072 東京都新宿区大久保2-2-9
TEL : 03-3200-0234, FAX : 03-3200-0373
Email : osk.domestic2@dune.ocn.ne.jp
Ver. 2 2023/09/14

