

## OSK45SB 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	384 x 360 x 865 mm
重量	27 Kg
電源	1,500 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 H<sub>2</sub>O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



#### 4) 6ヶ所 チューブ置台



#### 3) H<sub>2</sub>O容器



#### 5) アルコール計

