

OSK 50CM-S1～S5 ケルダール自動蒸留装置



ケルダール自動蒸留装置

- 耐久性のある本体ハウジング
- サンプルの自動希釈 (S2～4)
- アルカリの自動添加
- 蒸留プログラムが設定可能
- 排液の自動排出

<特長>

- 高い安全性を備えた仕様
- ケルダール分解装置との使用に適した水蒸気蒸留装置

<安全性及び使いやすさ>

- ◎前面ドアの開放時には、稼働停止する安全機能付
- ◎過電流・過熱（空焚き防止）保護装置内蔵
- ◎反応時間・蒸留時間をプログラム設定可能
- ◎USBポート付属
- ◎ダイヤルのみでメニュー操作可能

<仕様>

品番	S1	S2	S3	S4	S5
回収率	99.5%以上				
再現性	±1%以下				
最大プログラム設定数	1	1	10	99	99
消費電力	1700W/9A				
本体外寸法(WxDxH)	約41x67.5x41cm				
重量	約20kg	約21kg	約23kg	約24.5kg	約29kg
本体電源	AC115V/230 V、50 / 60 Hz				
サンプルの自動希釈	-	◎	◎	◎	◎
アルカリの自動添加	◎	◎	◎	◎	◎
硼酸の自動添加	-	-	-	◎	◎
排液の自動排出	-	-	◎	◎	◎
滴定器の接続	-	-	-	-	◎



外付滴定器 (S5用オプション)

OSK オガワ精機株式会社

Email : sales@ogawaseiki.jpn.org