

セルフメンテナンスのすすめ ケルダール装置ご利用のお客様へ

◆マクロアダプター／サンプラー用アダプター

ケルダールチューブの口部分を密閉する、黒いゴムアダプターです。

蒸留中にアダプターとケルダールチューブの接合部から内部の液が漏れるようになると交換時期です。

◆スプラッシュヘッド

スプラッシュヘッドの汚れによりブランク値が不安定になることがあります。定期的にクエン酸洗浄を行ってください。

クエン酸洗浄の手順は装置取扱説明書にございます。ご不明な点がありましたらお問い合わせください。



スーパーケル 1500

定期点検をおすすめします。 装置を永くご使用いただくために、サービス担当者による点検も実施しております。点検見積のご依頼は弊社サービス部で承ります。

地震対策は万全でしょうか。 安全のために装置をL字金具で固定することをおすすめしております。対策についてのご相談もどうぞ気軽にご連絡ください。

装置のメンテナンスについてのお問い合わせ→

サービス部 TEL03-5698-7051 FAX03-5698-7052



スーパーケル 139
(UDK139)

ケルダール分析の迅速化

ケルダール用分解促進剤 KJELTABS



- 完全混合調整済みの為、計量不要。
- JAS 法など日本の公定法に合わせた配合比率。
- 混合比のバラツキが無く高い分析精度。
- 分解初期の反応をコントロール。

ケルダール用分解促進剤の種類

型番	品名	混合量	錠 / 1 缶
9000-0011	KJELTABS-C	4.5g K ₂ SO ₄ + 0.5g CuSO ₄ ·5H ₂ O	1000
9000-0013	KJELTABS-CQ	1.5g K ₂ SO ₄ + 0.15g CuSO ₄ ·5H ₂ O	1000

重視したいのは分解時間？製品価格？安全性？

お客様に最適な前処理装置をご提案します。

◇検体数、コスト削減 を重視するなら→
グラファイトブロック酸循環システム
「エコプレ」

食品・土壌の分析におすすめします。

* JASIS2014 の新技術説明会で大好評。
新しい前処理装置としてご提案しました。



◇高性能 で選ぶなら→
マイクロウェーブ分解装置
スピードウェーブ 4



難分解性試料に適しています。

◇コンパクトで低価格→
マイクロウェーブ分解装置
スピードウェーブ 2



ルーチンワークに最適です。

分析にお悩みはございますか？サンプルや分析内容について詳しくお聞かせください。
前処理装置のラインナップから、お客様に最適な装置をご提案します。

ルーティン分析を快適に **株式会社アクタック 営業部**

〒124-0005 東京都葛飾区宝町2-10-8

TEL03-5698-7051 FAX03-5698-7052

E-mail: headoffice@actac.co.jp

<http://www.actac.co.jp>

アクタックブログ 始めました。>>>

アクタック ブログ

検索