

n-ヘキサン抽出溶液を自動回収！

Automatic evaporator for hexane extract measurement

JIS K 0101, JIS K 0102の抽出法に適合したフローで
n-ヘキサンの蒸留回収、残留物の乾燥まで自動的に行ないます。

Long
Seller



JIS K 0101
JIS K 0102

工業用水・工場廃水の
水質試験・分析
に最適！

n-ヘキサン抽出物質分離装置

HESD-360

n-ヘキサン抽出物質分離装置 - HESD-360

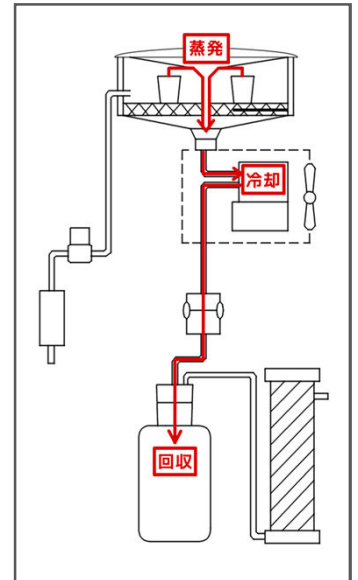
■ 概要

この装置は、n-ヘキサンで抽出されたPCB、油分、パラチオン系農薬などの目的成分を蒸留分離する操作をシステム化した製品です。工業廃水などの油分、農薬分析および産業廃棄物中の有機塩素化合物の分析などを行なう工程に最適です。

■ 特長

n-ヘキサン抽出溶液を自動処理します。JIS K 0101（工業用水中のヘキサン抽出物質）、JIS K 0102（工場廃水中のヘキサン抽出物質）の試験に最適です。

シリコンプレートヒーターによる加熱、電子冷却装置による凝縮で効率的にn-ヘキサンを回収します。N-ヘキサンによる周囲の汚染はありません。N-ヘキサンを蒸留回収後、30分の乾燥処理が終了すると自動停止して、ランプとブザーで知らせます。



▲n-ヘキサン回収のフロー模式図

■ 仕様



型式		HESD-360	
性能	ホットプレート温度	80℃±3℃	
	回収容量	100mL 3検体～100mL 8検体	
	蒸発検知	ドロップカウント方式	
	乾燥時間	30分	
	使用周囲温度	5℃～35℃	
構成	ヒーター	シリコンプレートヒーター	
	ヒーター容量	250W	
	冷却器	電子冷却装置	
	吸着剤	モレキュラーシーブス 500g	
規格	蒸留ベッセル	内径300mm×H80mm	
	外形寸法	W510mm×D500mm×H970mm	
	電源	AC100V 50Hz/60Hz 3A	
	必要電源設備	AC100V 15A	
	重量	約40kg	
付属品	ひだなしアルミカップ	…	50個
	採集瓶（2L）	…	1本
	過電流保護ヒューズ	…	2個
品番		05-17001	
価格（税抜）		¥1,500,000	

伸栄産業株式会社

本社 / 〒574-0057 大阪府大東市新田西町1-10
 TEL.072-806-7800 (代) FAX.072-806-7801
 関東営業所 / 〒336-0025 埼玉県さいたま市南区文蔵2丁目5-23 山本ビル2階
 TEL.048-747-7300 FAX.048-747-7880



WEBサイトリニューアル!

<http://www.s-shin-ei.co.jp/>

●詳細につきましては、担当者または下記までお気軽にお問い合わせください。