

ANKOM^{HC1} 加水分解システム

高精度な加水分解

技術者の手間を最小限に抑えながら、正確な全脂肪分析を行えます。ANKOM独自の「フィルターバッグ技術」により、一度に最大15サンプルを効率的に処理可能です。

シンプルな操作

サンプルを容器に入れ、酸溶液を加えて画面の指示に従うだけ。プログラムを選択すると、システムが自動で加水分解を実行し、サンプルを洗浄します。その後、ANKOM XT15で脂肪分を抽出し、簡単に測定できます。

ばらつきの低減

密閉型構造により、技術者による処理のばらつきを防ぎ、作業をスムーズに進められます。1日最大45サンプルの分析が可能で、高い精度と再現性を確保できます。



ANKOMRD DRYER

ANKOM Dryerは、フィルターバッグを乾燥させるためのコンパクトな代替装置。

専用設計で、オーブンを使わずに効率的に乾燥できます。





革新的な技術で、より便利に。

フィルターバッグ技術により、サンプルを完全に密閉し、扱いやすさを向上させるとともに、エラーを防ぎます。サンプルは自動化されたシステムで一括処理され、次のようなメリットが得られます。

- ・生産性の向上
- ・精度の向上
- ・コスト削減
- ・高い処理能力



仕様

サンプルサイズ
1.0-2.0 g

脂肪／油の範囲
0-100%

1回あたりのサンプル数
最大 15

サンプル/日
最大 45/1日

フィルターバッグタイプ
XT4 Fatフィルターバッグ

加水分解時間
60分

洗浄時間
30分
(ユーザー設定可能, 10-120分)

寸法
43 cm L x 28 cm W x 61 cm H

動作温度
90 °C (194 °F)

電源仕様
110-240 V, 50/60Hz

重量
25 kg (55 lbs)

※乾燥時間は含まない

横浜市港北区榑町2-12-1

(TEL) 045-531-7711

(FAX) 045-531-9345

(URL) <https://www.sanshinkogyo.co.jp>

