

概要

粉じん測定

環境測定
セット

大気降下物

マスク試験

粉じん試験

ミニポンプ

エア
サンプラーアスベスト
測定

ろ紙

ガス固体
捕集ガス液体
捕集ガス直接
捕集

風速測定

温熱測定

照度

水質測定

残留塩素

濁度・色度・
透視度

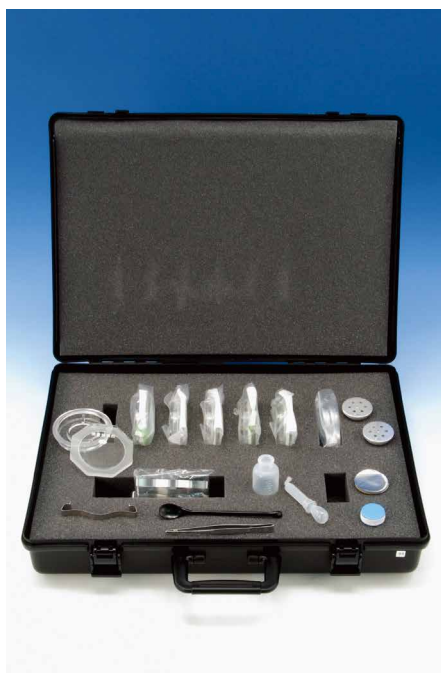
細菌試験

有効塩素

油脂検査

水分活性

参考資料



060310-05



060310-02A



060310-04

※060310-04セミ・マイクロユニットの入数は1です。



022810-1

コンウェイ水分活性測定器

Conway water activity test apparatus

食品中の水分には、タンパク質、炭水化物、アミノ酸、その他と結合した結合水とそれらに結びつかない遊離水がありますが、この遊離水の増減が微生物の増殖に関係します。水分活性はこの遊離水が食品にどの程度含まれているかを表す指標です。このコンウェイ水分活性測定器は、水分活性値を求めるための必要な器具をセットしたものです。

特徴

食品の水分活性測定に必要な器具をセットしてあります。

品目コード	寸法	構成	価格¥ SF
060310-05	約470 (W) × 350 (D) × 110 (H) mm	標準型ユニット 6コ ピンセット 1コ アルミ秤量ケース 6コ 滴下びん 1コ アルミ箔 60枚 グリース 5g 薬サジ 1コ	30,000

品目コード	品名	価格¥ SH
060310-52	アルミ箔 (500枚入)	5,000
-5A	アルミ 秤量ケース (20コ入)	6,000

注) 試薬はおお客様でご用意ください。

標準型ユニット 10組入 SIBATA®

Microunit, standard type

品目コード	本体径 mm	フタ外径 mm	入数	価格¥ SF
060310-02A	60	77	10	27,500

※品目コードの末尾にA記号のついたものは包装単位です。入数にご注意ください。

セミ・マイクロユニット SIBATA®

Semimicro unit

品目コード	本体径 mm	フタ外径 mm	価格¥ SF
060310-04	85	115	8,200

水平マイクロビュレット 1型 SIBATA®

Microburet, horizontal type, Model 1, borosilicate glass

品目コード	容量 mL	一目盛 mL	価格¥ SF
022810-1	0.15	0.002	30,000