

お客様各位

平素はエルメックス商品をご愛顧賜り誠にありがとうございます。

ELMEX Post は、微生物検査ご担当者様宛に、弊社商品の発売や仕様変更、セミナー・学会・展示会、その他関連する情報を提供する目的で発信しています。本紙が適切でない部署に配信されている場合は、適切な部署へ転送下さいます様よろしくお願い申し上げます。

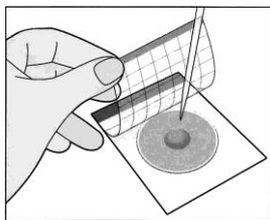
DNP微生物検査用フィルム培地



販売開始のご案内 2016年 8月1日より



「食品衛生検査指針微生物編 2015」収載
(メディカ AC・CC)
AOAC PTM 認証取得 (メディカ AC・CC・EC)



この度、エルメックスでは、大日本印刷株式会社製 微生物検査用フィルム培地 Medi-Ca を取り扱うこととなりました。フィルム培地 Medi-Ca は、簡単な操作で食品微生物検査の作業効率向上、負荷削減が可能です。環境への配慮も実現します。Medi-Ca をぜひご利用ください。

●すぐに使えて簡単、扱いやすい調製済み培地

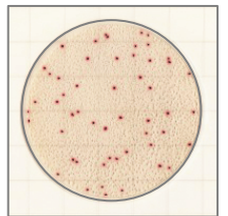
前処理不要のため、検液を滴下しカバーフィルムを閉じるだけ。

●コロニーが見やすい

発色剤を使用しているため残渣との判別が容易、コロニーカウント作業の軽減と標準化に貢献します。

●培養スペース・廃棄量の削減が可能

シャーレと比べて約 20 分の 1 以下にスペース削減。使用後の廃棄物量も削減できます。



メディカ AC 培養例

培地種類	メディカ AC ※1, ※2		メディカ CC ※1, ※2		メディカ EC ※2		メディカ SA	
コード No.	MCAC-1000	MCAC-100	MCCC-1000	MCCC-100	MCEC-500	MCEC-100	MCSA-500	MCSA-100
入数	1000 枚	100 枚	1000 枚	100 枚	500 枚	100 枚	500 枚	100 枚
価格	¥75,000	¥9,800	¥75,000	¥9,800	¥47,500	¥12,700	¥75,000	¥19,900
用途	一般生菌数測定用		大腸菌群数測定用		大腸菌・大腸菌群数測定用		黄色ブドウ球菌測定用	
培養温度	35℃±1℃		35℃±1℃		35℃±1℃		35℃±1℃	
培養時間	48時間±2時間		24時間±1時間		24時間±1時間		24時間±1時間	

◆ Medi-Ca は冷蔵保存 (2~8℃) してください。価格は税抜価格です。

※1: 「食品衛生検査指針微生物編 2015」収載 ※2: AOAC PTM 認証取得

↓↓↓ コロニーカウント作業は Medi-Ca 対応のスマートアイザックで省力化!



製品名	Smart iSac シンプルカウント	Smart iSac マルチカウント
コード No.	C001-5S	C001-5M
機能	カウント機能, 画像保存のみ使用可能	Simple count・OCR method・Barcode method 全機能使用可能
価格	¥295,000	¥350,000



画像をクリックすると
手動で修正ができます



スキャナで読みとり 6 枚同時カウント→

--- カタログ・サンプル・デモ 要求書 Fax: 03-5261-4130 ---

御社名	ホームページアドレス http://	サンプル希望 <input type="checkbox"/> AC <input type="checkbox"/> CC <input type="checkbox"/> EC <input type="checkbox"/> SA <input type="checkbox"/> カタログ希望 <input type="checkbox"/> Smart iSac デモ希望
〒 ご住所	都道府県	
ご所属	Tel	
役職	Fax	
ご芳名	e-mail	
		エルメックス商品仕入先 (業者名)

株式会社エルメックスでは、当サービスをご登録頂いたお客様の個人情報を次の目的に利用させて頂く事があります。

(1) キャンペーンやサービス内容についてのご案内。(2) 統計情報として商品開発やサービス向上のための調査・分析。(3) その他、あらかじめ同意頂いた目的。

配信停止をご希望の場合は、受信された FAX 番号を上記 FAX 欄にご記入の上、ご返信下さいます様よろしくお願い申し上げます。