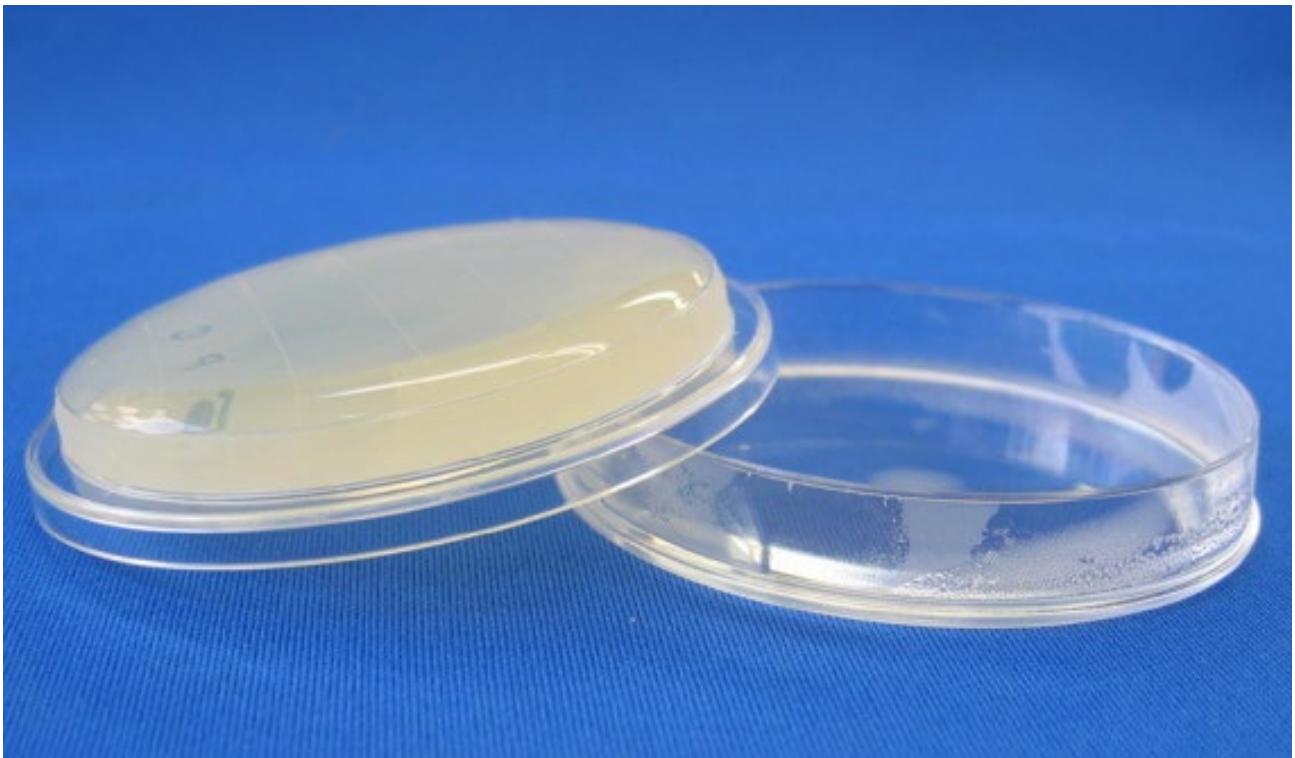


スタンプマン シリーズ

Microbial Inspection Products for Food and Environment

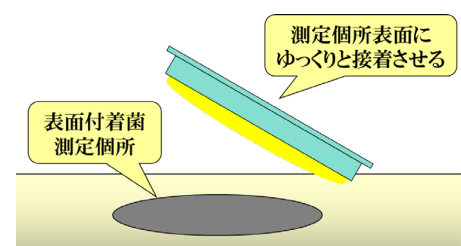


清浄度管理の重要性

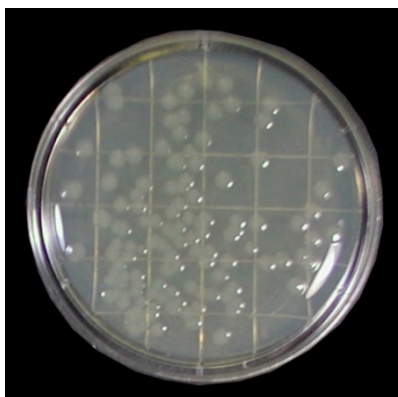
- 高潔度が要求される環境は、化学的にも微生物学的にも衛生的で安全性の高いものでなければなりません。
微生物汚染を極力抑えることは、病原微生物の汚染防止、保存性確保の上で極めて重要です。
- 清浄度管理のためには日常の微生物学的環境検査として、時間・労力を掛けない効率的な検査法が求められております。

特長

- 25 cm² を1 cm画に区画しているため、菌数の計測に便利です
- 培地表面が盛り上がり、表面付着菌の測定箇所へぺタンとするだけでサンプリングできます
- ※ スタンプ後は、培地成分が残存しないようよく洗い流してください
- ※ 培地ごとにスタンプ箇所を変えてください

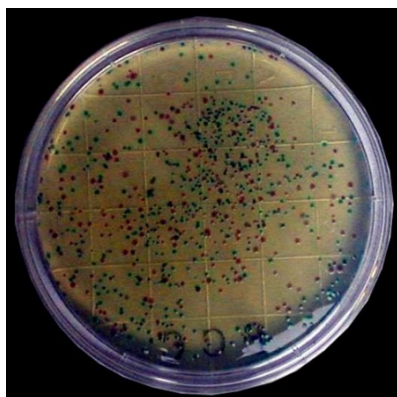


一般細菌



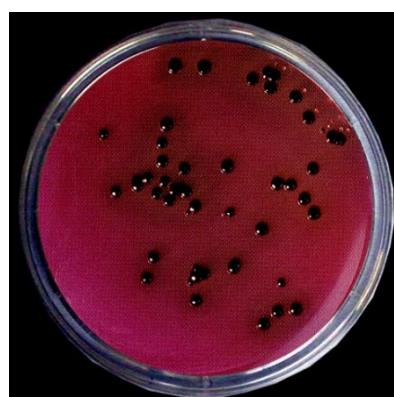
標準寒天培地

大腸菌・大腸菌群



クロモアガーECC培地
(酵素基質培地)

大腸菌群



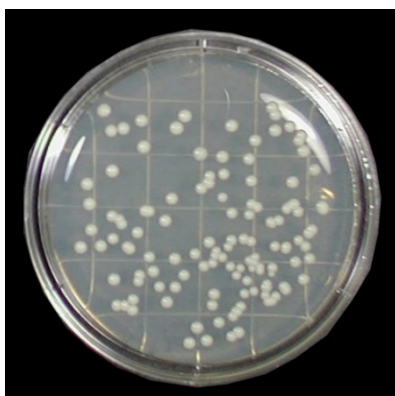
デオキシコレート
寒天培地

黄色ブドウ球菌



卵黄加マンニット食塩
寒天培地

酵母・真菌



CP加ポテトブドウ糖
寒天培地

製品リスト

製品名	包装	製造後使用期限	保管温度	製品番号
スタンマン クロモアガー ECC	10 枚 × 4包	3ヶ月	2～8℃	717606-4
スタンマン デオキシコレート寒天培地(DES0)	10 枚 × 4包	4ヶ月	2～8℃	717602-4
スタンマン 卵黄加マンニット食塩寒天培地(MASE)	10 枚 × 4包	4ヶ月	2～8℃	717603-4
スタンマン CP加ポテトブドウ糖寒天培地(PDA)	10 枚 × 4包	4ヶ月	2～8℃	717604-4
スタンマン 標準寒天培地(SPC)	10 枚 × 4包	4ヶ月	2～8℃	717601-4

- 本記載の製品は、試薬（試験、研究用として用いる化学薬品）としての用途にご利用ください。
- 本記載の製品情報は予告なく変更する場合があります。最新情報は、弊社ホームページ「Cica-Web」をご確認ください。

Cica 関東化学株式会社
試薬事業本部

〒103-0022 東京都中央区日本橋室町2丁目2番1号
TEL : 03-6214-1090
HP : <https://www.kanto.co.jp>