

菌数測定用簡易培地

大腸菌群数測定用

コンパクトドライ「ニッスイ」CF

Compactdry CF

使用法

発色酵素基質としてX-GALを含むため、大腸菌群が青～青緑色に着色する。

35±1℃、24±2 時間培養後、大腸菌群は発色した青色～青緑色集落を計測する。

注意

試料自体に酵素を多く含むものは、コンパクトドライEC、CFおよびYMにおいて、培地全体が発色する場合があります。

製品コード **06744**

包装 40枚(4連/袋x10)
希望納入価格 5,400円

製品コード **06745**

包装 240枚(4連/袋x60)
希望納入価格 24,000円

貯法・使用期限

室温。
24カ月間。

概要

培地成分が乾燥状態で不織布に均一に充填されている。試料液を1mL加えるだけで定量培養が行える。

備考

食品衛生検査指針(2018)
AOAC・PMT 認証
Microval 認証



日水製薬株式会社

〒110-8736 東京都台東区上野 3-24-6
URL : <https://www.nissui-pharm.co.jp>
E-mail : customer@nissui-pharm.jp

[カスタマーサポート]
Tel.03(5846)5707

SD1908A