

## 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℃、22±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る。

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。  
18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

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](mailto:customer@nissui-pharm.jp)

[カスタマーサポート]  
Tel.03(5846)5707

SD1810A