

菌数測定用簡易培地

酵母・カビ測定用

コンパクトドライ「ニッスイ」YM

Compactdry YM

使用法

ポテトデキストロース寒天培地をベースに、発色酵素基質として X-Phosを含むため、多くの酵母が青色に着色する。カビはカビ自体の着色による綿状の集落を示す。25℃±1℃、3～7日間培養後、酵母は青色～白色、クリーム色の輪郭のはっきりした集落を、カビは綿状のすべての集落を計測する。

注意

青色に発色しない酵母も存在する。

製品コード **06746**

包装 40枚(4連/袋x10)
希望納入価格 10,000円

製品コード **06747**

包装 240枚(4連/袋x60)
希望納入価格 40,800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



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

SD1810A