

# 管瓶生培地

ニッスイスラント

## カンジダ培地

Nissui Slant Candida Medium

製品コード **05735**

包装 10本

希望納入価格 3,300円

### 使用法

本品はガラス容器に充てんされた斜面培地で、無菌的に調製されているので、そのまま使用することができる。検体を培地表面に塗布し、キャップをゆるめて27～37℃で2～4日間、または室温で3～7日間培養する。

本培地は、*Candida*属菌の分離培地で、*Candida*属菌は緑茶～淡かっ色の気走菌糸のない集落を形成する。特に*C.albicans*は黄かっ色～青緑色の集落を形成する。*C.glabrata*は暗かっ色の集落を形成する。

### 貯法・使用期限

室温(30℃以下)に保存。  
6カ月間。

### 備考

微生物検査必携(1987)

### 組成

培地1L中  
酵母エキス .....5.0g  
ペプトン ..... 10.0g  
ポリソルベート80 .....5.0g  
ブドウ糖 ..... 40.0g  
硫酸銅 ..... 0.4g  
メチレンブルー .....0.015g  
クロラムフェニコール ..... 0.1g  
カンテン ..... 18.0g  
pH6.0±0.2  
滅菌綿棒 ..... 10本