

生培地

ニスイプレート

カンジダ寒天培地 EX

Nissui Plate Candida Agar EX

製品コード **51032**

包装 10枚

希望納入価格 2,000円

使用法

本品は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が、平板培地の表面が凝固水で湿っているときは、乾燥させてから使用する。

本培地は、臨床材料からの*Candida*属菌の選択分離培地で、培養は27～37℃で2～3日間、または室温で3～7日間行う。

*Candida*属菌は緑茶～淡かっ色(菌種により特徴的な色調を呈する)の気走菌糸のない集落を形成する。とくに*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

4～10℃に保存(禁凍結)。
4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 0.6g
メチレンブルー 0.015g
選択剤 0.1g
カンテン 16.5g
pH6.2 ± 0.4