

生培地

ニッスイプレート

サブロー寒天培地

Nissui Plate Sabouraud Agar

製品コード **51033**

包装 10枚

希望納入価格 1,200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。

本品はpHが低く(5.6±0.2)高濃度の糖を含んでいるため細菌の発育をある程度阻止し、選択的に真菌を増殖させるので、臨床材料からの真菌の分離にもっとも広く常用されている。

本培地上では*Candida*の発育はきわめて良好で形態学的に変異することなく長期間生存する。本培地上に発育した*Candida*は、乳白色円形不透明で湿潤性の隆起した集落を形成し、次第に淡かっ色の着色がみられる。培養は37℃または25℃で行い、*Candida*では48～72時間、その他の真菌では5日間以上の培養期間を必要とすることもある。

貯法・使用期限

4～10℃に保存(禁凍結)。
6カ月間。

組成

本品はサブロー寒天培地「ニッスイ」を常法通り調製し、無菌的にシャーレに分注し、凝固させたものである。

備考

微生物検査必携(1987)