

真菌用

サブロー寒天培地(顆粒)「ニッスイ」

Sabouraud Agar "Nissui"

製品コード **05701**

包装 300g
希望納入価格 4,500円

使用法

121℃、15分間高圧蒸気滅菌後、シャーレに分注する。
本培地は真菌用の培地であるが、混入雑菌の抑制力が弱いので、被検材料からの分離培養には他の選択培地と併用することが望ましい。
培養は、37℃または25℃で、*Candida*では48～72時間、その他の真菌では5日間以上の培養を必要とすることもある。*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。また、形態学的に変異することなく長期間生存するので、試験管斜面培地として菌株保存にも使用できる。

貯法・使用期限

室温に保存(要防湿)。
3年間。

組成

65.0g(1L分)中
カゼインペプトン.....5.0g
肉ペプトン.....5.0g
ブドウ糖.....40.0g
カンテン.....15.0g
pH5.6±0.2

備考

微生物検査必携(1987)
食品衛生検査指針(2004)
第十五改正日本薬局方(2006)



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