

## 生培地

ニッスイプレート

# 卵黄加マンニット食塩培地

Nissui Plate Mannitol Salt Agar with Egg Yolk

### 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ますが、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、食品・環境および臨床材料などからのブドウ球菌の分離培地で、マンニット食塩培地に卵黄液を加えたことで黄色ブドウ球菌 (*S.aureus*) をより確実に鑑別・分離できる。

本培地上で黄色ブドウ球菌は黄色の集落を形成し、周辺部を黄変し、卵黄反応による白濁と真珠様光沢を示す。白色あるいは赤色集落(マンニット非分解)、卵黄反応陰性の集落は黄色ブドウ球菌ではない。

製品コード **50024**

包装 100枚  
希望納入価格 受注生産品

製品コード **51024**

包装 10枚  
希望納入価格 1,700円

### 貯法・使用期限

4~10℃に保存(禁凍結)。  
4か月間。

### 備考

微生物検査必携(1987)  
食品衛生検査指針(2004)

### 組成

培地1L中  
肉エキス.....1.0g  
ペプトン.....10.0g  
塩化ナトリウム.....75.0g  
マンニット.....10.0g  
フェノールレッド.....25.0mg  
卵黄.....30.0mL  
カンテン.....15.0g  
pH7.4±0.1



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](mailto:customer@nissui-pharm.jp)

[カスタマーサポート]  
Tel.03(5846)5707

SD1810A