

## ブドウ球菌用

# ブドウ球菌培地(顆粒)「ニッスイ」

スタヒロコッカス110番

Staphylococcus Medium No.110 "Nissui"

### 使用法

培地を十分に混和し、加温溶解(組成中のゼラチンを均一にする)後、121℃、15分間高圧蒸気滅菌し、シャーレに分注する。培養は30℃で48時間、または37℃で43時間とする。

本培地は病原性ブドウ球菌の分離用培地で、ブドウ球菌以外の大部分の細菌は発育を抑制される。

病原性ブドウ球菌(主に黄色ブドウ球菌)は黄色またはレモン色の集落を形成し、マンニット分解能およびゼラチン液化能(ストーン反応)を有する。非病原性株(主に表皮ブドウ球菌)は白色集落を形成する。

### 貯法・使用期限

室温に保存(要防湿)。  
3年間。

### 備考

微生物検査必携(1987)  
生物学的製剤基準(1989)  
食品衛生検査指針(2004)

### 組成

150.0g(1L分)中  
ペプトン..... 10.0g  
酵母エキス..... 2.5g  
ゼラチン..... 30.0g  
マンニット..... 10.0g  
塩化ナトリウム..... 75.0g  
乳糖..... 2.0g  
リン酸一水素カリウム..... 5.0g  
カンテン..... 15.0g  
pH7.5±0.1

製品コード **05234**

包装 300g  
希望納入価格 5,650円



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