

# 嫌気性菌用

確認・菌株保存用

## GAM糖分解用半流動培地「ニッスイ」

GAM Semisolid without Dextrose “Nissui”

### 使用法

加温溶解後、試験管(1.5×15cmまたは0.9×15cmのものがよい)に、半分よりやや多い目に分注(約16mL)。115℃、15分間高圧蒸気滅菌後急冷し、高層培地とする。

本培地は、嫌気性菌の糖分解試験用基礎培地として、GAM半流動高層培地からブドウ糖と溶性デンプンを除いた高層培地で、各種生化学的性状試験用基礎培地、運動性試験用培地として、また、糖分解能あるいはタンパク分解能の強い菌株の保存用培地としてつくられたものである。

### 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)  
食品衛生検査指針(2004)

製品コード **05460**

包装 100g  
希望納入価格 3,700円

### 組成

52.5g(1L分)中  
ペプトン.....10.0g  
ダイズペプトン.....3.0g  
プロテオーゼペプトン.....10.0g  
消化血清末.....13.5g  
酵母エキス.....5.0g  
肉エキス.....2.2g  
肝臓エキス.....1.2g  
リン酸二水素カリウム.....2.5g  
塩化ナトリウム.....3.0g  
L-システイン塩酸塩.....0.3g  
チオグリコール酸ナトリウム・0.3g  
カンテン.....1.5g  
pH7.1±0.1