

腸内細菌確認用

SC培地「ニッスイ」

Simmons Citrate Agar "Nissui"

製品コード **05111**

包装 100g
希望納入価格 2,800円

使用法

加温溶解後、小試験管に約3mLずつ分注。121℃、15分間高圧蒸気滅菌後、全斜面に凝固する。

被検菌は斜面部に画線塗布する。37℃で24時間培養。

本培地は腸内細菌等の確認培地として、クエン酸の炭素源利用能を確認できる。

陽性菌は培地を深青色にするとともに、集落の形成が認められる。

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)
衛生試験法注解(1990)

組成

24.2 g (1L分)中
塩化ナトリウム.....5.0g
硫酸マグネシウム.....0.2g
リン酸二水素アンモニウム.....1.0g
リン酸一水素カリウム.....1.0g
クエン酸ナトリウム.....2.0g
ブロムチモールブルー.....0.024g
カンテン.....15.0g
pH6.7±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

[カスタマーサポート]
Tel.03(5846)5707

SD1810A