

腸内細菌分離用

SS寒天培地(顆粒)「ニッスイ」

SS Agar "Nissui"

使用法

本培地は加温溶解して使用する。高圧蒸気滅菌してはいけない。
大腸菌、雑菌の発育抑制が強く、*Salmonella*や赤痢菌の分離が容易であるが、他の培地に比して大便等の検体を多量塗布する必要がある。
Salmonella、赤痢菌などの乳糖非分解菌は半透明集落を形成し、乳糖分解菌は赤色集落を形成するので両者の鑑別は容易である。
培地上に発育する*Proteus*は病原菌とよく似た集落を呈することがあり、その一部は硫化水素を産生して黒変する。

製品コード 05021

包装 240g
希望納入価格 7,500円

製品コード 05020

包装 20L(60gx20)
希望納入価格 33,100円

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

60.0 g (1L分)中
肉エキス.....5.0g
胆汁酸塩.....9.0g
ペプトン.....7.5g
乳糖.....10.0g
クエン酸ナトリウム.....8.5g
チオ硫酸ナトリウム.....5.5g
クエン酸第二鉄.....1.0g
ニュートラルレッド.....0.025g
プリリアントグリーン.....0.33mg
カンテン.....13.5g
pH7.3 ± 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