

生培地

ニッスイプレート

X-SA寒天培地

Nissui Plate X-SA Agar

製品コード **51027**

包装 10枚
希望納入価格 2,000円

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るが、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、黄色ブドウ球菌の選択分離用発色酵素基質培地で、培養は35～37℃で22～24時間行う。青色ブドウ球菌は、青(水)色の集落を形成する。

コアグラータ陰性ブドウ球菌(CNS)は白色または水色の微小集落を形成するので、鑑別が容易。

黄色ブドウ球菌の確定には、コアグラータ試験陽性であることやその他の性状試験を実施同定すること。

貯法・使用期限

4～10℃に保存(禁凍結)。
4カ月間。

組成

培地1L中
ペプトン..... 14.0g
肉エキス..... 3.0g
塩化リチウム..... 5.0g
マンニット..... 10.0g
寒天..... 14.0g
選択剤..... 0.7g
発色酵素基質..... 0.2g
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

[カスタマーサポート]
Tel.03(5846)5707

SD1810A