

腸球菌用

ACブイヨン基礎培地「ニッスイ」

AC Broth Base "Nissui"

製品コード **05680**

包装 100g
希望納入価格 3,900円

使用法

本培地を50.5gとアジ化ナトリウム0.25gを精製水1Lで加温溶解し、中試験管に10mLずつ分注。121℃、15分間高圧蒸気滅菌後使用する。検体が10mL以上の場合は、検体量に応じて2倍濃度または3倍濃度に調製する。水、食品からの腸球菌推定試験では37℃、確定試験では45℃で48±3時間培養する(MPNの算定)。

臨床材料から分離される腸球菌の同定の場合は分離培地上の疑わしい集落を接種し、45℃で48時間培養する。本培地では、グラム陰性菌および腸球菌以外のグラム陽性菌は発育を抑制される。したがって肉眼的に発育(混濁)が認められた場合、腸球菌陽性と推定する。

貯法・使用期限

室温に保存(要防湿)。
3年間。

備考

食品衛生検査指針(2004)
上水試験法・解説(1993)

組成

50.5g(1L分)中
ペプトン.....20.0g
酵母エキス.....5.0g
ブドウ糖.....5.0g
クエン酸ナトリウム(二水塩).....10.0g
塩化ナトリウム.....5.0g
リン酸一水素カリウム.....4.0g
リン酸二水素カリウム.....1.5g
pH7.0±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