

試験管生培地

腸内細菌確認用 ニススイチューブ

SIM培地-N

Nissui Tube Sulfide Indole Motility Medium

製品コード **05742**

包装 20本

希望納入価格 1,600円

使用法

被検菌を白金線でとり、高層部の中ほどまでせん刺し、キャップをゆるめて、通常35～37℃で18～24時間培養後に判定する。

判定法

硫化水素産生能：陽性菌は高層部を黒変する。

インドール産生能：培地上にインドール試薬を重層したとき、陽性菌は試薬が赤色を呈する。

運動性：非運動性菌はせん刺線にのみ発育する。

運動性菌は高層部全体に発育(混濁)する。

注意

万一、培地が崩れているときは、キャップを少しゆるめて加温溶解後、高層に凝固させて使用する。

貯法・使用期限

2～8℃に保存(禁凍結)。
4カ月間。

組成

培地 1L 中
肉エキス……………3.0g
ペプトン……………28.0g
チオ硫酸ナトリウム……………0.025g
クエン酸鉄アンモニウム……………1.0g
カンテン……………3.3g

pH7.2±0.2

備考

微生物検査必携(1987)
衛生試験法注解(1990)
食品衛生検査指針(2004)

<ご案内>

Code 05170 ニススイチューブ SIM 培地 (50 本) は、平成 30 年 4 月より Code 05742 ニススイチューブ SIM 培地-N (20 本) に変更になりました。



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