

## 生培地

ニッスイプレート

# 変法スキロー培地 EX

Nissui Plate Skirrow Agar, Modified

### 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。  
本品は、*Campylobacter*の選択分離培地で、培養は微好気的条件下で行う。特に*C.jejuni*の分離を目的とする場合は42～43℃で2～3日間培養する。  
*Campylobacter*の集落は直径1mm前後の半透明S型で、発育密集部分ではやや赤味がかって見える。発育が認められない場合は7日間まで観察する。  
選択剤によって*Campylobacter*以外の菌の発育が強く抑制されるため、*Campylobacter*の検出率を高めることができる。

### 注意

本培地は*Helicobacter pylori*の分離培地には使用できない。本菌の分離培地にはヘリコバクター寒天培地(製品コード:51035)を使用する。

製品コード **50023**

包装 100枚  
希望納入価格 36,000円

製品コード **51023**

包装 10枚  
希望納入価格 3,600円

### 貯法・使用期限

4～10℃に保存(禁凍結)。  
3カ月間。

### 組成

培地1L中  
ペプトン..... 15.0g  
酵母エキス..... 3.0g  
塩化ナトリウム..... 5.0g  
カンテン..... 15.0g  
馬溶血液..... 70mL  
選択剤..... 50mg  
pH7.3.±0.2  
上記組成の培地を常法通り調製し、無菌的にシャーレに分注し、凝固させたものである。



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](mailto:customer@nissui-pharm.jp)

[カスタマーサポート]  
Tel.03(5846)5707

SD1810A