

# NISSUI

## カンピロバクターの選択分離培地

# ニッスイプレート 変法スキロー培地EX

カンピロバクター食中毒はサルモネラや腸炎ビブリオ食中毒に匹敵する発生件数があります。  
選択性に優れ、臨床検体などからカンピロバクター属を効率良く選択分離できます。

### 特徴

- 臨床検体などから *Campylobacter* 属を選択分離するのに使用する培地です。
- 本培地に含まれる選択剤により *Campylobacter* 属以外の菌が強く抑制される為、*Campylobacter* 属の検出率を高めることができます。

### 発育例

- *Campylobacter* 属は、直径1mm前後、水滴様の半透明S型集落を形成し、発育密集部分ではやや赤味がかって見えます。

### 使用上の注意

- *Campylobacter* 属は、死滅しやすいので、検体採取後はすみやかに培地に接種して下さい。
- 本培地は、*Helicobacter pylori* の選択分離には使用できません。選択分離には、ヘリコバクター寒天培地(製品コード51035)をご使用下さい。
- 本培地はそのまま使用することは可能ですが、培地表面が凝固水で湿っているときには乾燥させてからご使用下さい。

### 培地の使用法

- 検体を常法通り塗布して、微好氣的条件下(10%CO<sub>2</sub>、3~5%O<sub>2</sub>)、35±2℃で2~3日間培養します。
- 糞便検体からの *C. jejuni* および *C. coli* の選択分離には、微好氣的条件下、42±1℃で2~3日間培養します。
- 発育が認められない場合は、7日間まで観察します。



*Campylobacter jejuni*



*Campylobacter coli* (遊走株)

品名	製品コード	包装	希望納入価(円)	貯法・使用期限
ニッスイプレート 変法スキロー培地EX	51023	10枚	3,600	冷暗所(4~10℃)保存 禁凍結・製造後3ヵ月間

製造販売元



## 日水製薬株式会社

〒110-8736 東京都台東区上野3-23-9 URL: <http://www.nissui-pharm.co.jp>  
お問い合わせ先: カスタマーサポート Tel. 03(5846)5707

(B1106)