

カンピロバクター選択分離用

KBM スキロー寒天培地



組成	精製水1Lあたり
肉ペプトン	15.0 g
肝臓消化物	2.5 g
酵母エキス	5.0 g
塩化ナトリウム	5.0 g
寒天	13.5 g
トリメトプリム	0.005 g
バンコマイシン	0.01 g
ポリミキシンB	2500 U
馬溶血血液	70.0 mL

pH 7.4±0.2

Campylobacter jejuni ATCC 33291

【培養条件】 微好気培養、42°C、2日間培養

<特徴>

- ❖ KBM スキロー寒天培地は、臨床材料及び食品中に存在する *Campylobacter* 属を選択的に分離培養するための培地です。
- ❖ 新鮮臨床検体から発育した *Campylobacter* 属は拡散又は遊走コロニーを形成します。また、周囲が不規則で平坦な灰白色コロニーを形成する場合があります。
- ❖ *C. jejuni* のみの検出が目的の場合は、夾雑菌の抑制が強まる42～45°Cでの培養が適しています。*Campylobacter fetus* を同時に検出する場合は、35～37°Cで培養します。

製品コード	製品名	包装	価格	貯法	有効期限
42030	KBM スキロー寒天培地	10枚/袋	¥2,000	冷暗所 (2-10°C)	150日



KOHJIN BIO

コージンバイオ株式会社 培地の開発・製造・販売

〒350-0214 埼玉県坂戸市千代田5-1-3

TEL: 049-284-3781

FAX: 049-284-4784

e-mail info@kohjin-bio.co.jp

URL <http://www.kohjin-bio.co.jp>