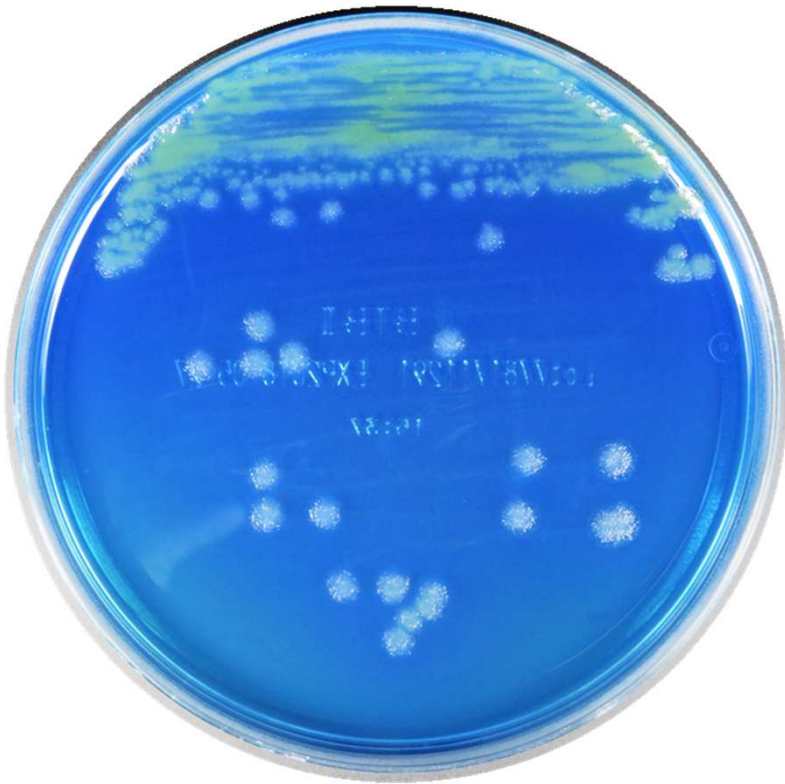
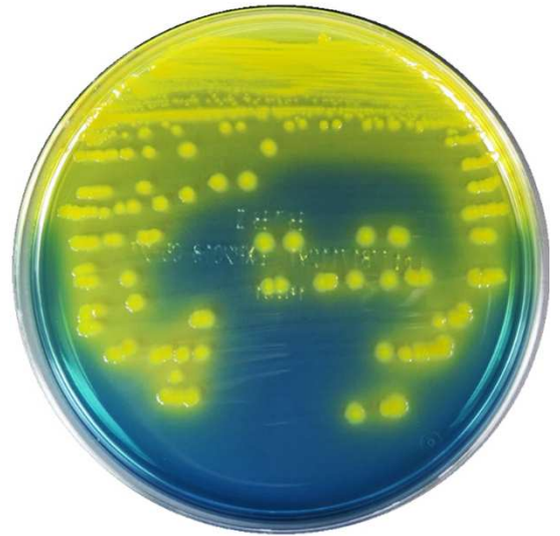


# グラム陰性桿菌分離用 KBM BTB II 寒天培地



*Pseudomonas aeruginosa* ATCC 27853

【培養条件】好気環境下、35°C、24時間培養



*Escherichia coli* ATCC 25922

【培養条件】好気環境下、35°C、24時間培養

組成	精製水1Lあたり
ペプトン	10.0 g
肉エキス	4.0 g
乳糖	10.0 g
ブロモチモールブルー	0.08 g
寒天	15.0 g

pH 7.4±0.2

## <特徴>

- ❖ KBM BTB II 寒天培地は、臨床材料からグラム陰性桿菌を分離するための非選択培地です。
- ❖ 乳糖分解菌は黄色のコロニーを形成します。乳糖非分解菌は無色のコロニーを形成します。
- ❖ ブドウ球菌、腸球菌、酵母様真菌等も発育しますが、グラム陰性桿菌は大きなコロニーを、グラム陽性菌は小さいコロニーを形成するため、鑑別は容易です。

製品コード	製品名	包装	価格	貯法	有効期限
41100	KBM BTB II 寒天培地	10枚/袋	¥1,200	冷暗所 (2-10°C)	180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(代)

FAX:(049)284-4784

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

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