

極東 2%小川培地 (SP)

極東 2%小川培地(SP:Superior Protection)は、検査従事者の安全な作業を最優先に考え、容器破損防止のためのプラスチック、検体漏出防止のためのスクリューキャップを採用した国内初の抗酸菌分離用培地です。従来のガラス試験管タイプと同等の発育支持力を有しており、菌株保存、輸送にも適しております。



培地組成

| | | | |
|-------------|------|-------------|----------|
| リン酸二水素カリウム | 20 g | グリセリン | 40 mL |
| グルタミン酸ナトリウム | 5 g | 2%マラカイトグリーン | 40 mL |
| クエン酸マグネシウム | 1 g | 全卵液 | 2,000 mL |
| 可溶性デンプン | 30 g | 精製水 | 1,000 mL |
| ピルビン酸ナトリウム | 2 g | | pH6.4± |

製品コード

(SP) 25本入 (統一商品コード No. 551-08026-1)
(SP) 100本入 (統一商品コード No. 551-08027-8)

有効期間

6ヶ月



極東製薬工業株式会社

極東 2%小川培地(SP)における各菌種の発育像



■ *Mycobacterium tuberculosis* complex



■ *Mycobacterium avium*



■ *Mycobacterium gordoneae*



■ *Mycobacterium kansasii* (光照射前)



■ *Mycobacterium kansasii* (光照射後)

使用上および取扱い上の注意 ※使用説明書をよく読んでからご使用下さい

- 微生物の取扱いに習熟した人の指導の下に、バイオハザード対策を実施した上で使用して下さい。
- 容器破損が認められるものは使用しないで下さい。
- 容器破損の恐れがありますので、菌株保存の際は凍結を避けて下さい。
- 有効期限切れの製品は使用しないで下さい。
- 培地の保存は必ず冷暗所(2~10°C)で、凍結ならびに乾燥しないようにして下さい。
- 冷蔵庫からの頻回な出し入れは性能の劣化を招きますので、極力避け下さい。
- 本培地を使用する場合は、室温に戻してからご使用下さい。
- 使用済みの培地は121°C、30分以上高压蒸気滅菌を行い、速やかに廃棄して下さい。
- 廃棄する場合は、廃棄物の処理及び清掃に関する法律、水質汚濁防止法等の規定に従って処理して下さい。



極東製薬工業株式会社

【お問い合わせ先】

〒103-0024 東京都中央区日本橋小舟町7-8

TEL: 03-5645-5664 FAX: 03-5645-5703

URL: <http://www.kyokutoseiyaku.co.jp/>