

克罗诺杆菌显色培养基 (CCI) 使用说明书

【货号】 ESM020A/B

【用途】 用于克罗诺杆菌的选择性分离培养。

【规格】

| 货号 | 规格 | 备注 |
|---------|---------|---------|
| ESM020A | 30.9g/瓶 | 配置1L培养基 |
| ESM020B | 200g/瓶 | |

【用法】

称取30.9g于1L蒸馏水或去离子水中，加热煮沸至完全溶解，121°C高压灭菌15min，冷却至50°C左右铺平板备用。

注：依照培养基的实际用量，称取相应比例的干粉进行配制。

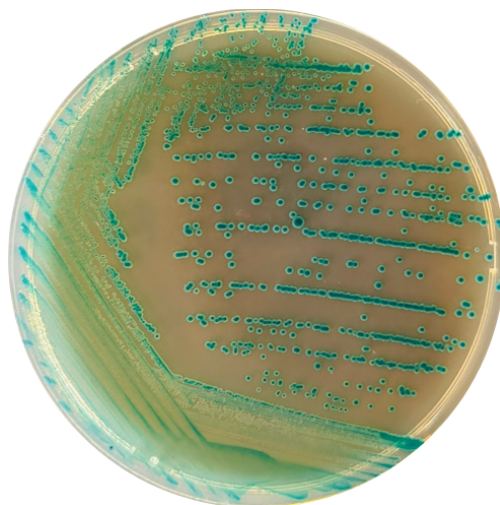
【pH值】 7.3±0.2 (25°C)

【试验步骤】

待检样品按照标准进行取样及增菌培养，挑取增菌液划线于制备好的该培养基平板上，36°C±1°C培养18h-24h观察结果，挑取典型或可疑克罗诺杆菌单菌落进行生化验证试验。

【典型菌落外观】

| 菌属 | 菌落外观 |
|--------|------------|
| 克罗诺杆菌 | 绿-蓝绿色菌落 |
| 奇异变形杆菌 | 无色菌落 |
| 普通变形杆菌 | 无色菌落 |
| 沙门氏菌属 | 无色菌落，有或无黑心 |
| 大肠埃希氏菌 | 无色菌落 |
| 其他 | 无色或不生长 |



【说明】

— 克罗诺杆菌在该显色培养基上呈绿-蓝绿色菌落；

— 其他大多数菌均呈无色。

【保存】

— 干粉培养基于30°C以下干燥避光保存。

— 制备好的平板于2~8°C避光保存。

本产品仅适用于实验室的工业、科研目的，不用于临床诊断或治疗。

地址：北京市朝阳区高碑店北路甲3号 (100123)

Add.: No. A3, Gaobeidian North Rd, Chaoyang District, Beijing, China, 100123

电话 (Tel:) : +86-10-51203999, 4008101304 邮箱 (Email) : info@beijinglandbridge.com

网址 (Website) : www.beijinglandbridge.com