版本: 240425

# 曲霉素琼脂(AFPA)使用说明书

#### 【货号】CM849-01

#### 【用途】

用于曲霉菌和寄生曲霉的分离培养。

### 【规格】1000g/瓶

## 【成分】(g/L)

| 蛋白胨   | 10.0  |
|-------|-------|
| 酵母粉   | 20.0  |
| 柠檬酸铁铵 | 0.5   |
| 四氯醌   | 0.002 |
| 氯霉素   | 0.1   |
| 琼脂    | 15.0  |

## 【pH值】

 $6.3\pm0.2$  (25°C)

#### 【原理】

蛋白胨、酵母粉在培养基中作为基础营养物质提供菌体生长所需的氮源、碳源及维生素等各种生长因子; 柠檬酸铁铵提供必须离子; 氯霉素抑制杂菌; 琼脂起凝固的作用。

#### 【用法】

称取 45.6g 于 1L 蒸馏水中,加热煮沸至完全溶解,121℃高压灭菌 15min,备用。

注:根据培养基的实际用量,称取相应比例的干粉进行配制。

## 【质量控制】

| 质控菌株              | 方法 | 培养条件 | 生长情况                | 特征性反应 |                    |
|-------------------|----|------|---------------------|-------|--------------------|
| 黄曲霉               | 定性 | 定性   |                     | 生长良好  | 橙色底,白色菌体,<br>浅黄色孢子 |
| 黑曲霉 ATCC 16404    |    |      | 定性 30°C±1°C 42h-43h | 生长良好  | 黄色底,白色菌体,<br>黑色孢子  |
| 大肠埃希氏菌 ATCC 25922 |    |      |                     |       | 完全抑制               |

#### 【保存】

干粉培养基密封保存于阴凉干燥处。

#### 【产品资料下载】

质检报告和化学品安全技术说明书(MSDS)可登录陆桥网站 <a href="https://www.beijinglandbridge.com/">https://www.beijinglandbridge.com/</a>, 在"质检报告"和"MSDS"页面,输入货号和批号下载。

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。