

# 产品说明书

## Product Manual

### 【产品名称】

通用名称：庆大霉素琼脂

英文名称：Gentamycin Agar

### 【产品编号与包装规格】

产品编号	产品类型	包装规格
025050	干粉	250g/瓶

### 【产品用途】

用于霍乱弧菌的选择性分离培养。

### 【检验原理】

蛋白胨、牛肉膏粉提供氮源、维生素和生长因子；氯化钠维持均衡的渗透压；蔗糖提供碳源；亚硫酸钠可刺激弧菌生长；柠檬酸钠、庆大霉素和亚碲酸钾及较高的 pH 可抑制革兰氏阳性菌和部分革兰氏阴性杂菌；霍乱弧菌对酸性环境比较敏感，因此该 pH 值可增强其生长；琼脂是培养基的凝固剂。

### 【配方成分】

配方 (每升)	含量
蛋白胨	10.0g
牛肉膏粉	3.0g
氯化钠	5.0g
蔗糖	10.0g
柠檬酸钠	10.0g
无水亚硫酸钠	3.0g
庆大霉素	500U
琼脂	15.0g
最终 Ph8.5±0.2	

### 【使用方法】

称取本品干粉 56g，加入蒸馏水或去离子水 1 L，加热煮沸充分溶解，冷至 50°C 左右，每 500mL 培养基加入配套试剂 1 支 (SR0190)( 2.5mg 亚碲酸钾)，摇匀，立即倾注平皿，待凝固后，备用。

### 【质量控制】

下列质控菌株接种后于 35~37°C 培养 24h，观察结果如下表：

指标	质控菌株及编号	方法	标准值	特征性反应
生长率	霍乱弧菌 VBO	定量	PR≥0.7	淡灰色菌落
选择性	大肠埃希氏菌 ATCC25922	半定量	G≤3	-

### 【储存条件与保质期】

贮存于避光、干燥处，用后立即旋紧瓶盖；贮存期三年。

### 【注意事项】

- 称量时注意粉尘，佩戴口罩操作以避免引起呼吸道系统不适。
- 干粉培养基使用后立即旋紧瓶盖，避免吸潮结块。贮存于避光、干燥处。
- 质检报告可以登录环凯网站 <http://www.huankai.com>，打开“下载中心”页面，输入产品批号下载。

### 【废物处理】

检测之后带菌物品置于 121°C 下高压灭菌 30 分钟后处理。

**【执行标准】**

Q/HKSJ 03-2011 广东环凯微生物科技有限公司企业标准 普通微生物培养基

**【说明版本】**

2019年10月16日