

# 产品说明书 **Product Manual**

## 【产品名称】

通用名称: 哥伦比亚琼脂培养基 英文名称: Columbia Agar Base

#### 【产品编号与包装规格】

产品编号	产品类型	包装规格
024061	干粉	250g/瓶

#### 【产品用途】

用于大部分细菌的培养,包括营养要求较高细菌的培养,还可用于保存菌种和鉴别链球菌溶血性、CAMP 试验。

#### 【检验原理】

酪蛋白胰酶消化物、心胰酶消化物、肉胃酶消化物、酵母浸出粉、可溶性淀粉提供碳氮源、维生素和生长因子;羊血是细菌 生长繁殖的良好营养物质。在 45~50℃的基础培养基中加入血液可以保存血液中某些不耐热的生长因子,同时血球不被破 坏。

#### 【配方成分】

配方	含量 (每升)	
酪蛋白胰酶消化物	10.0g	
心胰酶消化物	3.0g	
玉米淀粉	1.0g	
肉胃酶消化物	5.0g	
酵母浸出粉	5.0g	
氯化钠	5.0g	
琼脂	15.0g	
最终 pH 7.3±0.2		

#### 【使用方法】

称取本品 44g, 加入蒸馏水或去离子水 1 L, 搅拌加热煮沸至完全溶解, 分装三角瓶, 121℃高压灭菌 15min, 在 45~50℃, 每 100mL 培养基加入 5.0~10.0mL 无菌脱纤维羊血,可配成哥伦比亚血平板。

#### 【质量控制】

下列质控菌株接种待测试培养基,35~37℃,24h结果如下:

指标	质控菌株及编号	生长率	特征性反应
生长率	大肠埃希氏菌 ATCC25922	PR≥0.8	_
	金黄色葡萄球菌 ATCC6538	PR≥0.8	菌落問围有β溶血环
	乙型溶血性链球菌 ATCC21059	PR≥0.8	菌落周围有β溶血环
	肺炎链球菌 CMCC(B)31001	PR≥0.8	菌落問題有な溶血环
特异性	单核细胞增生李斯特氏菌 ATCC19115 (点种法)	-	菌落問围有窄小6溶血环

#### 【储存条件与保质期】

贮存于避光、干燥处,用后立即旋紧瓶盖;保质期三年。

#### 【注意事项】

- 1、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。
- 2、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。未开封产品保质期三年。开封后根据存放条件 的不同保质时间存在一定的差异。
- 3、质检报告可以登录环凯网站 http://www.huankai.com, 打开"质检报告"页面,输入产品批号下载。

广东环凯微生物科技有限公司

网址: www.huankai.com 地址:广州市黄埔区科学城神舟路 788 号 邮编: 510663 传真: 020-32078333-8619 销售热线: 020-32078333 转 8602 (分机) 技术热线: 020-32078333 转 8877、8876 (分机)



4、本品不得直接用于临床诊断。

# 【废物处理】

检测之后带菌物品置于 121℃下高压灭菌 30 分钟后处理。

#### 【执行标准】

Q/HKSJ 03 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】

2025年08月01日

# 【参考文献】

《中华人民共和国药典》2015、2020、2025年版

GB4789.9-2025 食品安全国家标准 食品微生物学检验 空肠弯曲菌和结肠弯曲菌检验

网址: www.huankai.com

邮编: 510663 传真: 020-32078333-8619

技术热线: 020-32078333 转 8877、8876 (分机)