

产品说明书 Product Manual

【产品名称】

营养琼脂培养基

【产品型号与包装规格】

产品编号	产品型号	担号 包装规格			
024089	营养琼脂培养基 (平板)	90mm×10 个/包			
CP0101J	NA 接触皿	55mm×10 个/包			
CP0101C	NA(90mm)平皿	90mm×10 个/包			
CP0150	营养琼脂培养基 (斜面)	8.5mL×20 支/盒			

【产品用途】

用于分离培养出常见的易于生长的一般细菌。

【检验原理】

胨和牛肉浸出粉提供氮源、维生素、氨基酸和碳源;氯化钠能维持均衡的渗透压;琼脂是培养基的凝固剂。

【配方成分】

【HU/J IV&77 】				
配方	含量(每升)			
胨	10.0g			
牛肉浸出粉	3.0g			
氯化钠	5.0g			
琼脂	14.0g			
纯化水	1000ml			
最终 pH 7.2±0.2				

【使用方法】

营养琼脂培养基4种型号均为一次性使用产品。从储藏室(2-25℃)取出,并恢复至室温。

接触皿使用方法

- 1、将包装整体送入取样地点,在此过程中逐步去掉外面两层包装,最后一层包装在操作间打开。
- 2、打开接触皿上盖,使培养基表面与取样面直接接触,均匀按压接触皿底板,确保全部琼脂表面与取样点表面均匀接触 10s 左右,再盖上皿盖。
- 3、在接触皿磨砂区域标记取样地点、取样时间和取样人。
- 4、用消毒剂或杀孢子剂擦拭测试区域,以消除培养基的残留。
- 5、将接触皿从洁净室取出,置于培养箱中按规定的温度和时间培养。
- 6、培养结束后,从培养箱中取出观察、计数。

平皿使用方法

1、如监测空间,则按规定的方法和时间在取样点进行采样。采样时应注意开盖和收皿手部都不得经过打开的平皿上空, 采样结束后,盖上皿盖,将平皿从洁净室取出。如果是培养普通微生物,则挑取目标微生物,接种至平板上。

网址: www.huankai.com

邮编: 510663 传真: 020-32078333-8619

技术热线: 020-32078333 转 8877、8876 (分机)

- 2、置于培养箱中按规定的温度和时间培养。
- 3、培养结束后,从培养箱中取出观察、计数。

斜面使用方法

- 1、在洁净环境下,挑取目的微生物,接种至斜面上。
- 2、置于培养箱中按规定的温度和时间培养。
- 3、培养结束后,从培养箱中取出观察。



【质量控制】

1、 感官指标

营养琼脂培养基4种型号产品均为黄色、透明、清晰无沉淀;平板表面平整、无裂痕、无肉眼可见杂质和气泡,接触皿表面适当凸起且平整、无裂痕、无肉眼可见杂质和气泡。

2、 理化指标

pH 值为 7.2 ± 0.2。 024089NA 平板厚度为 4.5 ~ 5.5mm, CP0101C NA(90mm)平皿厚度为 5.5 ~ 6.5mm。

3、 生物学指标

下列质控菌株接种待测试培养基,结果如下:

产品编号和型号	指标	质控菌株及编号	培养条件	标准值	特征性反应
024089 营养琼脂培养基 (平板)	生长率	大肠埃希氏菌 CMCC(B)44102	30-35℃, 24h	PR: 0.5 ~ 2.0	灰白色菌落
		金黄色葡萄球 CMCC(B)26003			黄色菌落
		枯草芽孢杆菌 CMCC(B)63501			灰白色菌落
CD0450 ## ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **		大肠埃希氏菌 CMCC(B)44102	20.25%		灰白色菌落
CP0150 营养琼脂培	生长率	金黄色葡萄球 CMCC(B)26003	30-35℃,	生长良好	黄色菌落
养基斜面		枯草芽孢杆菌 CMCC(B)63501	24h		灰白色菌落
CP0101C NA(90mm)平皿 CP0101J NA 接触皿	生长率	大肠埃希氏菌 ATCC25922	30-35℃, 18-24h	PR: 0.5 ~ 2.0	灰白色菌落
		金黄色葡萄球 ATCC6538			淡黄色菌落
		枯草芽孢杆菌 ATCC6633			灰白色菌落
CPUIUIJ NA 按照皿		铜绿假单胞菌 ATCC9027			灰白色菌落、扁平

4、无菌及持水性实验

CP0101C 和 CP0101J 培养 7 天, 024089 和 CP 0150 培养 3 天, 无菌落生长, 三层包产品无脱水收缩。

5、灭菌方式

CP0101C NA(90mm)平皿、CP0101JNA 接触皿灭菌方式为湿热灭菌+终端辐照灭菌:培养基 121℃高压蒸汽灭菌 15min,平板包装后终端辐照灭菌。

024089 营养琼脂培养基(平板)、CP0150 营养琼脂培养基(斜面)灭菌方式为湿热灭菌: 121℃高压蒸汽灭菌 15min。

网址: www.huankai.com

邮编: 510663 传真: 020-32078333-8619

技术热线: 020-32078333 转 8877、8876 (分机)

【储存条件与保质期】

贮存于 2~25℃,避光保存;平板和接触皿有效期 6 个月,斜面为 12 个月。

【注意事项】

- 1、营养琼脂培养基 4 种型号均为一次性使用产品,使用人员为微生物检验从业人员,产品多次在低温与常温之间变更会引起琼脂少量的泌水,属于正常现象。使用前应平衡至室温且尽量在无菌干燥箱中预干燥。
- 2、一次性使用产品包装破损或发生渗漏时,有污染风险,请勿使用,按照废物处理方式进行处理。
- 3、本产品对人体无害,若不慎碰到皮肤或掉落至衣服上,请使用清水清洗。
- 4、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。

【生产信息】

生产企业:广东环凯微生物科技有限公司 生产地址:广州市黄埔区科学城神舟路 788号 售后服务单位:广东环凯微生物科技有限公司 销售热线: 020-32078333 转 8602 (分机)

技术热线: 020-32078333 转 8877、8876 (分机) 生产备案凭证编号: 粤穗药监械生产备 20230082 号 医疗器械备案凭证编号: 粤穗械备 20230509

【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。



【产品技术要求】

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09月01日

【参考文献】

1、《中华人民共和国药典》2020、2025年版

网址: www.huankai.com

邮编: 510663 传真: 020-32078333-8619

技术热线: 020-32078333 转 8877、8876 (分机)