

产品说明书 Product Manual

【产品名称】

通用名称: 紫红胆盐葡萄糖琼脂平板

英文名称: Violet Red Bile Glucose Agar Plate

【产品编号与包装规格】

产品编号	产品类型	包装规格
C22223B1	即用型平板	90mm×20个/盒

【产品用途】

用于耐胆盐革兰氏阴性菌的选择性分离培养。

【检验原理】

明胶胰酶水解物和酵母浸出粉提供碳氮源和微量元素;葡萄糖是可发酵的糖类;氯化钠可维持均衡的渗透压;脱氧胆酸钠和结晶紫抑制革兰氏阳性菌,特别抑制革兰氏阳性杆菌和粪肠球菌;中性红为 pH 指示剂。

【配方成分】

X-10-7-10-7-2				
配方	含量(每升)			
酵母浸出粉	3.0 g			
明胶胰酶水解物	7.0 g			
葡萄糖	10.0 g			
中性红	0.03 g			
结晶紫	0.002 g			
氯化钠	5.0 g			
脱氧胆酸钠	1.5 g			
琼脂	15.0 g			
纯化水	1000mL			
最终 pH 7.4±0.2 (25℃)				

【使用方法】

- 1、 从储藏室 (2-25℃) 取出平皿,并恢复至室温。
- 2、 将包装整体送入取样地点, 在此过程中逐步去掉外面一层包装, 最后一层包装在操作间打开。
- 3、 按规定标准的方法接种培养皿。
- 4、 接种结束后,盖上皿盖,将平皿从洁净室取出,置于培养箱中按规定的温度和时间培养。
- 5、 培养结束后, 从培养箱中取出观察、计数。

【质量控制】

- 1、本品灭菌方式为湿热灭菌: 121℃高压蒸汽灭菌15min。
- 2、下列质控菌株接种待测试培养基,,30~35℃,24h结果如下:

指标	质控菌株及编号	标准值	特征性反应
生长率	大肠埃希氏菌 CMCC(B)44102		紫红色菌落,可有胆盐沉淀圈
	铜绿假单胞菌 CMCC(B)10104	PR=0.5~2.0	无色菌落
选择性	金黄色葡萄球菌 CMCC(B)26003	不生长	-



【储存条件与保质期】

2~25℃,避光保存;有效期见包装。

【注意事项】

1、储存温度应尽量保持恒定,请尽量选择接近使用环境的温度存放,不建议长期存放于 2-8℃的冰箱中,避免温差过大而形成过多冷凝水,或避免因冷冻而破坏凝胶特性。

网址: www.huankai.com

技术热线: 020-89856189、89856289

邮编: 510663 传真: 020-32078333-8619

- 2、产品使用前,应平衡至室温。
- 3、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℃下高压灭菌 30 分钟后处理。

【执行标准】

Q/HKSJ 03 普通微生物培养基

【说明版本】

2025年09月01日

【参考文献】

《中华人民共和国药典》2025年版、2020年版