

产品说明书 Product Manual

【产品名称】

通用名称: 兔血浆纤维蛋白原 (RPF) 琼脂基础 英文名称: Rabbit Plasma Fibrinogen Agar Base

【产品编号与包装规格】

产品编号	产品类型	包装规格
024042	干粉	250g/瓶

【产品用途】

用于血浆凝固酶阳性葡萄球菌的分离与鉴别

【检验原理】

胰酪胨、牛肉膏粉、酵母膏粉提供氮源、碳源和微量元素;丙酮酸钠利于损伤细菌的恢复;琼脂是培养基凝固剂; 甘氨酸和氯化锂可抑制其它杂菌的生长。血浆凝固酶阳性葡萄球菌形成灰黑色菌落,周围有乳白色沉淀环。

【配方成分】

LHU737-2073 1		
配方 (每升)	含量	
 胰酪胨	10.0 g	
酵母膏粉	1.0 g	
牛肉膏粉	5.0 g	
丙酮酸钠	10.0 g	
甘氨酸	12.0 g	
氯化锂	5.0 g	
琼脂粉	15.0 g	
最终 pH 7.2±0.2		

【使用方法】

干粉培养基: 称取兔血浆纤维蛋白原 (RPF) 琼脂基础干粉 58g, 加入蒸馏水或去离子水 900ml, 搅拌加热煮沸至完全溶解, 121℃高压灭菌 15 min, 冷至约 45-50℃, 添加 20 支配套试剂(SR0490)于 900mL 兔血浆纤维蛋白原 (RPF) 琼脂基础中,充分混匀后倾注平板。

【质量控制】

下列质控菌株接种待测试培养基 36 ℃±1℃, 18~24 h 结果如下:

指标	质控菌株及编号	标准值	特征性反应
生长率	金黄色葡萄球菌 ATCC6538	DD > 0. 7	灰黑色菌落,周围有乳白色
	金黄色葡萄球菌 ATCC25923	PR≥0. 7	沉淀环
特异性	表皮葡萄球菌 ATCC26069	_	灰黑色小菌落
选择性	大肠埃希氏菌 ATCC25922	G≤1	_

【储存条件与保质期】

干粉培养基: 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】

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

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)





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。

【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 03-2011 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11月24日

【参考文献】

- 1 . Microbiology of food and animal feeding stuffs Horizontal method for the enumeration of coagulase-positive staphylococci(Staphylococcus aureus and other species) Part 1: Technique using Baird-Parker agar medium
- 2 . Microbiology of food and animal feeding stuffs Horizontal method for the enumeration of coagulase-positive staphylococci(Staphylococcus aureus and other species) —Part 2: Technique using rabbit plasma fibrinogen agar medium

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)