

# 产品说明书

## Product Manual

### 【产品名称】

通用名称：改良月桂基硫酸盐胰蛋白胨肉汤-万古霉素 (mLST-Vm)

英文名称：Modified Lauryl Sulfate Tryptose Broth

### 【产品编号与包装规格】

产品编号	产品类型	包装规格
CP0750	管装即用型成品液体	10mL/支

### 【产品用途】

用于阪崎肠杆菌的选择性增菌培养。

### 【检验原理】

胰蛋白胨提供碳源和氮源满足细菌生长的需求；氯化钠可维持均衡的渗透压；乳糖是大肠菌群可发酵的糖类；磷酸二氢钾和磷酸氢二钾是缓冲剂；月桂基硫酸钠和万古霉素可抑制革兰氏阳性细菌的生长。

### 【配方成分】

配方 (每升)	含量
胰蛋白胨	20.0g
氯化钠	34.0g
乳糖	5.0g
磷酸二氢钾	2.75g
磷酸氢二钾	2.75g
十二烷基硫酸钠	0.1g
万古霉素	10mg
蒸馏水	1000mL
最终 pH 6.8±0.2	

### 【使用方法】

拆开包装即可使用。

### 【质量控制】

下列质控菌株接种后于 44±0.5°C 培养 22-24h，观察结果如下表：

指标	质控菌株及编号	标准值	特征性反应
生长率	阪崎肠杆菌 ATCC29544	在阪崎显色平板上 > 20cfu	菌落蓝绿色
	+粪肠球菌 ATCC29212		
	+大肠埃希氏菌 ATCC 25922		
选择性	大肠埃希氏菌 ATCC 25922	在 TSA 上 < 200cfu	-
	粪肠球菌 ATCC29212		-

### 【储存条件与保质期】

2-25°C 避光贮存，具体保质期见产品标签。

### 【注意事项】

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5月14日

**【参考文献】**

GB 4789.40-2016 中华人民共和国国家标准 食品卫生微生物学检验 克罗诺杆菌属（阪崎肠杆菌）检验