

## 产品说明书 Product Manual

### 【产品名称】

通用名称：乳糖复发酵管

英文名称：Lactose Ferment Broth

### 【产品编号与包装规格】

产品编号	产品类型	包装规格
CP0311B	即用型液体	10mL/支, 20支/盒

### 【产品用途】

用于多管发酵法测定食品、纯净水和一次性使用卫生用品中大肠菌群的确证试验。

### 【检验原理】

蛋白胨提供碳源和氮源满足细菌生长的需求；乳糖是大肠菌群可发酵的糖类；溴甲酚紫是 pH 指示剂，酸性呈黄色，碱性呈紫色。

### 【配方成分】

配方 (每升)	含量
胨	20.0 g
乳糖	10.0 g
溴甲酚紫	0.01 g
纯化水	1000mL
最终 pH 7.4±0.2	

### 【使用方法】

在洁净环境下，拆开包装即可使用，注意无菌操作。

### 【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	标准值	特征性反应
生长率	大肠埃希氏菌 ATCC25922	混浊度 2 且气体充满管内 1/3	产酸产气且混浊
选择性	金黄色葡萄球菌 ATCC6538	-	混浊产酸不产气

### 【储存条件与保质期】

贮存于 2-25℃避光处，有效期见产品标签说明。

### 【注意事项】

- 1、注意无菌操作，避免交叉污染。
- 2、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 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 23 日

### 【参考文献】

GB15979-2002 中华人民共和国国家标准 一次性卫生用品卫生标准