

# 产品说明书

## Product Manual

### 【产品名称】

通用名称：煌绿乳糖胆盐肉汤(BGLB)

英文名称：Brilliant Green Lactose Bile Broth

### 【产品编号与包装规格】

产品编号	产品类型	包装规格
022220A	即用型成品管状	10mL /支×20 支/盒

### 【产品用途】

用于多管发酵法测定大肠菌群的确证试验。

### 【检验原理】

蛋白胨提供碳氮源；乳糖是可发酵的糖类；牛胆粉和煌绿抑制非肠杆菌科细菌。

### 【配方成分】

配方	含量 (每升)
蛋白胨	10.0g
乳糖	10.0g
牛胆粉	20.0g
煌绿	0.0133g
蒸馏水	1000mL
最终 pH 7.2±0.1	

### 【使用方法】

在洁净环境下拆开包装袋，使用。

### 【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	产气且混浊
	弗氏柠檬酸杆菌 ATCC43864	混浊度 2 且气体充满管内 1/3	产气且混浊
特异性	鼠伤寒沙门氏菌 ATCC14028	-	混浊
选择性	粪肠球菌 ATCC29212	混浊度 1	澄清或微混浊不产气

### 【储存条件与保质期】

贮存于 2-25℃，避光、干燥处；贮存期见产品标签。

### 【注意事项】

- 1、注意无菌操作，避免外源污染。
- 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 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】

GB 4789.3-2016 食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠菌群计数