

产品说明书 Product Manual

【产品名称】

通用名称: 乳糖胆盐培养基 英文名称: Lactose Bile Broth 【**产品编号与包装规格**】

产品编号	产品类型	包装规格	
C22041G1	管装即用型成品液体	10ml/支×20 支/盒	

【产品用途】

用于化妆品中粪大肠菌群的检测。

【检验原理】

胨提供碳源和氮源满足细菌生长的需求;猪胆盐可抑制革兰氏阳性细菌的生长;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】

LH073 PW73 A		
配方	含量 (每升)	
蛋白胨	20.0g	
猪胆盐	5.0g	
乳糖	5.0g	
溴甲酚紫	0.01g	
最终 pH 7.4±0.2		

【使用方法】

拆开包装即可使用。

【质量控制】

下列质控菌株接种待测试培养基,44±0.5℃,24±2h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	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	混浊度 0	澄清不产气

网址: www.huankai.com

邮编: 510663 传真: 020-32078333-8619

技术热线: 020-89856189、89856289

【储存条件与保质期】

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。
- 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】

化妆品卫生规范 1987 版