

产品说明书 Product Manual

【产品名称】

通用名称：双倍乳糖胆盐（含中和剂）培养基

英文名称：Double Lactose Bile Ferment Broth

【产品编号与包装规格】

产品编号	产品类型	包装规格
C22043G1	即用型成品	10mL×20 支/盒

【产品用途】

用于化妆品中粪大肠菌群的测定。

【检验原理】

胰提供碳源和氮源满足细菌生长的需求；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；卵磷脂和吐温 80 能中和化妆品中的防腐剂，并能起到乳浊液中分散物质的功能；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	含量 (每升)
蛋白胨	40.0g
猪胆盐	10.0g
乳糖	10.0g
溴甲酚紫	0.02g
卵磷脂	2.0g
吐温 80	14.0g
纯化水	1000mL
最终 pH 7.4±0.2	

【使用方法】

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，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

【储存条件与保质期】

贮存于 2-25℃干燥处；贮存期见产品标签。

【注意事项】

质检报告可以登录环凯网站 <http://www.huankai.com>，打开“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】

2023 年 02 月 23 日

【参考文献】

化妆品卫生规范 2015 版