

缓冲李氏菌增菌肉汤基础(BLEB);**Buffered Listeria Enrichment Broth**

产品编号: MB0118

质量标准: BR

包装规格: 250G

产品形式: solid

储存条件: 请放置阴凉干燥处保存**用途及描述:** 科研试剂, 严禁用于人体。本品适用于李斯特氏菌的选择性增菌培养。**添加剂:** 每瓶需配套添加吡啶黄素、放线菌酮、萘啶酮酸**用法:**

称取本品 48.0g, 溶解于 1000ml 蒸馏水中, 分装, 每瓶 225ml, 121℃ 高压灭菌 15 分钟, 冷至室温, 加入 25g 样品, 30℃ 培养 4 小时, 再加入 1 支混合抗生素(萘啶酮酸 9mg、吡啶黄素 2.25mg、放线菌酮 11.25mg), 混匀, 继续 30℃ 培养 48 小时。

缓冲李氏菌增菌肉汤基础(BLEB)微生物灵敏度试验:

按标签用法制备培养基, 接种以下质控菌株, 放置 30℃ 需氧培养 48 小时。

| 质控菌株 | 菌株编号 | 接种量(CFU) | 生长情况 | 其它特征 |
|---------|-----------|----------|------|------|
| 单增李斯特氏菌 | ATCC19114 | 10-100 | +++ | 浑浊 |
| 大肠埃希氏菌 | ATCC25922 | 100-1000 | - | 抑制 |
| 金黄色葡萄球菌 | ATCC25923 | 100-1000 | - | 抑制 |

备注: 需加入添加剂萘啶酮酸、吡啶黄素、放线菌酮。**【注意】**

- 我司产品为非无菌包装, 若用于细胞培养, 请提前做预处理, 除去热原细菌, 否则会导致染菌。
- 部分产品我司仅能提供部分信息, 我司不保证所提供信息的权威性, 以上数据仅供参考交流研究之用。