

改良察氏液体培养基

产品编号: MB0023

质量标准: BR

包装规格: 250G

产品形式: solid

储存条件: 常温, 避光防潮密闭干燥

用途及描述: 科研试剂, 严禁用于人体。本品适用于霉菌的增菌培养。

成分(g/L)

硝酸钠 2.0

磷酸二氢钾 0.7

磷酸氢二钾 0.3

氯化钾 0.5

硫酸镁 0.5

硫酸亚铁 0.01

蔗糖 30.0

吐温 0.5

pH 值 6.0-6.5 25℃

用法

称取本品 34.5g, 加热溶解于 1000ml 蒸馏水中, 分装, 121℃ 高压灭菌 20 分钟, 备用。

改良察氏液体培养基微生物灵敏度试验:

按标签用法制备培养基, 接种以下质控菌株, 放置 23-28℃ 需氧培养 48-72 小时。

质控菌株	菌株编号	接种量(CFU)	生长情况	其它特征
黑曲霉	ATCC16404	10-100	+++	生长良好
白色念珠菌	ATCC10231	10-100	+++	生长良好

【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。