

粪肠球菌 ATCC29212

Enterococcus faecalis



产品详情

| 产品货号 | 产品名称 | 储存条件 |
|---------|----------------|------|
| MS12358 | 粪肠球菌 ATCC29212 | 2-8℃ |

菌种简介：

| | |
|--------|-----------------------|
| 菌种中文名称 | 粪肠球菌 ATCC29212 |
| 拉丁文名称 | Enterococcus faecalis |
| 菌种编号 | MS12358 |
| 菌种原始编号 | ATCC 29212 |
| 具体用途 | 模式菌株，培养基测试 |

保藏条件：

斜面菌种和冻干菌种应在 2~8℃保存。

培养条件：

- 1.培养基：BHI(脑心浸出液琼脂)
- 2.培养基配方：动物组织胃酶消化物 10.0g,氯化钠 5.0g,葡萄糖 2.0g,磷酸氢二钠 2.5g,小牛脑浸粉 12.5g,牛心浸粉 5.0g,琼脂 15.0g, 水 1L, pH7.4±0.2。121℃, 15min 灭菌。
- 3.培养温度：37℃
- 4.培养时间：24-48h

注意事项：

- 1.冻干首次活化，干粉要全部用完，不能保留，参考“开管说明”用无菌吸管吸取 0.3ml~0.5ml 的培养液

(即以上建议的培养基配方，不加琼脂)或者无菌水，滴入冻干管中，轻轻振荡至其溶解，吸取全部菌悬液，接种在培养基上(建议不超过 2 支斜面或平板；若接种液体培养基，则试管中液体培养基不超过 5ml 为宜)。

2.复苏后，微生物菌种应保藏于建议的温度、清洁和干燥的地方，室温放置时间过长会导致菌种衰退。

3.初次使用时请按照本说明书推荐条件进行复活培养，如使用其它类型培养基或培养条件造成菌种不活等损失，我司概不负责。

4.使用者应保证菌种的安全存储和操作，带菌废弃物应高压灭菌处理后丢弃。

5.为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。本产品仅限于专业人员的科学研究用，不得用于临床诊断或治疗，不得用于食品或药品，不得存放于普通住宅内。

6.为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

7.实验结果受多种因素影响，相关处理仅限于产品本身，不涉及其他赔偿。

免责声明：本公司将不为任何不正常使用此产品时所发生的意外负责。

北京伊事达科技有限公司

电话：13564444959

官网：www.followme-shop.com

地址：北京市海淀区东北旺西路58号尚科办公社区C区一楼



公众号



客服