

**ATCC 19398 *Clostridium butyricum* 丁酸梭菌**

货号: Delf-18256

菌种名称: ATCC 19398 *Clostridium butyricum* 丁酸梭菌

规格: 斜面 冻干管

培养条件: 37℃, 厌氧环境下培养, 80%N<sub>2</sub>-10%CO<sub>2</sub>-10%H<sub>2</sub>1

保存条件: 培养物和冻干菌种应在 2~8℃ 保存, 勿长期置于室温。

培养温度: 37 ℃

培养时间: 24-48 小时

培养基: 增强梭菌培养基 1053#

胰蛋白胨 10g	牛肉膏 10g
葡萄糖 5g	氯化钠 5 g
酵母膏 3g	乙酸钠 3 g
可溶性淀粉 1g	L-半胱氨酸盐酸盐 0.5g
琼脂 15g	pH6.8

如配制液体培养基不用加碳酸钙和琼脂

**要点提示:**

- 1、**冻干粉复苏时全部用完, 不得保留。**
- 2、参照“开管说明”, 用无菌吸管吸取 0.3ml 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, 则试管中液体不超过 5ML 为宜, 并保持静止培养**):
- 3、经过冷冻干燥保藏, 菌种处于休眠状态, 复苏培养时可能会延迟生长, 这时需较长的培养时间;
- 4、请将实验废弃物高温高压灭菌处理后再作丢弃;
- 5、若您收到的是已复苏的培养物(非冻干菌), 则可以直接用于您的实验, 或根据需要转接培养。

发表【中文论文】请标注: 细胞由合肥万物生物科技有限公司提供

发表【英文论文】请标注: Cells were provided by Hefei Wanwu Biotechnology Co., LTD

发表论文有奖, 发稿请联系我们, 电话: 400-1016-218

