



菌 种 说 明

一、菌种简介

1, 菌种名称: 蜡样芽孢杆菌 *Bacillus cereus*

2, 平台编号: bio-59145

3, 生物危害程度: 四类

二、储存条件

斜面菌种和安瓿瓶冻干菌种应在 2~8° C 保存。西林瓶请置于-20° C 保存。甘油管请置于 -80° C 保存;请勿长期置于室温。

三、培养条件

1、培养基名称: 营养肉汁琼脂

2、培养基成分: 蛋白胨 5.0g, 牛肉浸取物 3.0g, NaCl5.0g, 琼脂 15.0g, 蒸馏水 1.0L, pH7.0.

[注]培养芽孢杆菌时加入 5mgMnSO₄ • H₂O, 则有利于产生芽孢。

3、需氧类型: 好氧

4、培养温度: 37°C

四、注意事项

1、菌种常规培养时间: 细菌 1-2 天, 酵母 3 天, 霉菌 5-7 天, 大型真菌 7-10 天。

2、试管斜面菌种请尽快转接, 不建议长期存放。

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, 我单位不负责任。

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、与菌种相关的其它信息请参阅微生物菌种查询网网站(www.biobw.org)。

使用说明书

1、安瓿瓶开封: 用浸过 75% 酒精的脱脂棉擦试冻干管表面进行消毒, 将管顶端于酒精灯外焰上均匀加热; 立即滴 2-3 滴无菌水于加热部位, 使管壁破裂; 再用镊子或其他适宜工具敲下破裂处。

2、菌株恢复培养: 用无菌吸管吸取 0.5ml 左右液体培养基(固体培养基去掉琼脂即可)于冻干管中将冻干菌粉全部溶解。将溶解后的菌悬液转移至盛有 4~5mL 液体培养基的试管中混匀, 并取 100 μL 转接到固体培养基上。将液体试管和斜面试管于推荐条件下静置培养。以液体培养结果为准。

3、注意事项: 菌种活化前, 请将安瓿管保存在 2-8°C 的环境下, 某些菌种经过冷冻干燥保存后处于休眠状态, 延长期较长, 需要转接至 2-3 代恢复活力。

4、冻干管打开后需一次用完, 不能留存。

5、打管操作需由专业微生物技术人员在相应的防护设备中进行, 生物危害程度为三类的菌种应在生物安全柜中操作, 打管时冻干管应远离面部, 保护眼睛。

6、打管操作应在烧杯或托盘上方进行, 用完冻干管应灭菌处理后丢弃。

7、如若有菌种复苏不活或者污染等情况, 请在收到菌种后 2 个月内联系, 逾期不予受理。

8、甘油管使用: 使用本甘油菌时可以不用完全融解, 在甘油菌表面蘸取少量涂板或进行液体培养即可。也可以完全融解后使用, 但随着冻融次数的增加, 细菌的活力会逐渐下降。