

# 菌种说明

**提示：请严格按照说明书操作,如未按说明书操作,本中心不承担售后。**

感谢您使用上海保藏生物技术中心（SHBCC）提供的微生物菌种。本中心目前有标准菌种（斜面、甘油菌、穿刺菌和冻干粉四种形式）、基因工程菌种（斜面、甘油菌和穿刺菌三种形式）、食用益生菌和工业发酵菌种，基本涵盖了环境、工业、农业、分析、食品、药用真菌等各类生产和科研微生物。

## 一 菌种简介

|        |                    |
|--------|--------------------|
| 菌种名称   | 粗糙脉孢霉 粗糙链孢菌 赖氨酸缺陷型 |
| 编号     | SHBCC D24646       |
| 规格     | 冻干粉                |
| 菌种主要应用 |                    |

## 二 保存条件

斜面、穿刺菌和冻干粉可常温运输，但应在 4-10 度长期保存。甘油菌可常温运输，但应在-80 度长期保存。微生物菌种应保存于低温、清洁和干燥的地方，室温放置时间过长会导致菌种衰退。

## 三 培养条件

|      |  |
|------|--|
| 培养基  | 综合马铃薯培养基：20%Potato extract（马铃薯汁）1L，Glucose（葡萄糖）20g，KH <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> 3g，MgSO <sub>4</sub> ·7H <sub>2</sub> O 1.5g，Vitanib B1（硫胺素）8mg，琼脂粉 15g，pH6.0 |
| 培养温度 | 28-30 度  |
| 培养时间 | 2-5 天  |
| 培养条件 |  |

## 四 活化步骤

冻干粉首次活化，将菌粉甩至底部，将尖头一侧用酒精消毒后敲开，取 0.2-0.3ml 溶解液加入至菌种管中，轻轻弹至菌粉混合均匀，用无菌吸头全部吸出溶解液，全部接种至 2 支斜面上培养。注意真空菌种管一旦敲开里面的冻干粉就必须全部被用掉，留着也没用。如果有不明白之处，应先与我中心联系，避免不必要的损失(021-59199805,微信：18049726547)。

五 注意事项 1 微生物菌种应保存于低温、清洁和干燥的地方，室温放置时间过长会导致菌种衰退；

2 菌种操作在无菌条件下进行，接种完毕应该灭菌再做丢弃处理； 3 斜面菌种和穿刺菌种保存时间通常为 3-6 个月，应根据菌种状况及时结转；冻干粉保存时间通常是 2-25 年；甘油菌保存时间为 2-5 年。

