

类干酪乳酪杆菌 *Lacticaseibacillus paracasei*  
CICC 6104

➤ 菌种描述

- ◇ 菌种编号：CICC 6104
- ◇ 中文名称：类干酪乳酪杆菌
- ◇ 拉丁名称：*Lacticaseibacillus paracasei*
- ◇ 其他保藏中心编号：=ATCC 334
- ◇ 收藏时间：2007/1/1
- ◇ 模式菌株：否
- ◇ 生物危害程度：四类
- ◇ 参考用途：用于对人体肠道内皮素分泌影响试验研究；D-羟基异己酸脱氢酶基因（D-hydroxyisocaproic acid dehydrogenase）表达的宿主；前噬菌体比较基因组和表达谱研究；用于益生菌类保
- ◇ 分离基物：干酪

➤ 培养条件

- ◇ 培养基：[0006 MRS培养基](#)
- ◇ 培养温度：37 °C
- ◇ 需氧类型：好氧
- ◇ 培养时间：一般细菌1-2天，酵母3天，霉菌5-7天，大型真菌 7-10天

➤ 储存条件

- ◇ 产品形式：冻干管或斜面培养物  
储存条件：2°C~ 8°C冷藏
- ◇ 产品形式：冻干西林瓶  
储存条件：-18°C~-33°C冷冻

➤ 菌种证明（COA）

- ◇ 对于菌种特定批次的检测结果，可在“用户支持-下载中心”下载COA。

➤ 注意事项

- ◇ 请按推荐方式储存和使用菌种，应保证菌种的安全存储和操作。
- ◇ 试管斜面菌种请尽快转接，不建议长期存放。
- ◇ 初次使用请按本说明书推荐条件复活培养，如使用其它培养条件造成菌种不活等损失，CICC不负责任。
- ◇ CICC产品售后服务期为收到菌种之日起，20个工作日内。
- ◇ 与菌种相关的其它信息请参阅CICC网站([www.china-cicc.org](http://www.china-cicc.org))。

➤ 法律免责

- ◇ 详见生物材料提供和利用协议书（MTA）。



