

白假丝酵母 *Candida albicans*
CICC 1965

➤ 菌种描述

- ✧ 菌种编号：CICC 1965
- ✧ 中文名称：白假丝酵母
- ✧ 拉丁名称： *Candida albicans*
- ✧ 其他保藏中心编号：=CMCC(F) 98001
- ✧ 收藏时间：2009/8/25
- ✧ 模式菌株：否
- ✧ 生物危害程度：四类
- ✧ 参考用途：《消毒技术规范》中医疗器械灭菌效果检测用菌，《GB 4789.15-2010霉菌和酵母计数》阳性对照菌株，2015版中国药典质控菌株。公共用品用具微生物,GB/T 18204.5-2013 公共场所卫生检验方法 第5部分：集中空调通风系统,GB 4789.15-2016 食品安全国家标准 食品微生物学检验 霉菌和酵母计数,GB 4789.28-2013 食品安全国家标准 食品微生物学检验 培养基和试剂的质量要求；《化妆品技术规范》霉菌和酵母菌检验方法 阳性对照菌株；GB 15979—2002《一次性使用卫生用品卫生标准》真菌菌落总数检测阳性对照。

➤ 培养条件

- ✧ 培养基：[0077 麦芽汁琼脂 \(Malt Extract Agar\)](#)
- ✧ 培养温度：25~28℃
- ✧ 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℃~8℃冷藏
- ✧ 产品形式：冻干西林瓶
储存条件：-18℃~-33℃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)。

➤ 法律免责

- ✧ 详见生物材料提供和利用协议书 (MTA)。



