

- 3、盖上盖玻片，等待1分钟；
- 4、吸去多余染液，在荧光显微镜下观察玻片。

【检验结果的解释】

标本染色后，真菌呈现明亮的绿色至蓝色荧光，细菌呈现无荧光或很弱的荧光。

【检验方法的局限性】

本试剂盒对各种真菌的染色为荧光染色。并不能单独根据荧光着色来判断是某种真菌。形态学的特征必须与其它实验结果相结合才可以确定为某种真菌。

棉纤维会显示很强的荧光着色，要注意与真菌菌丝相区别。

染色后的标本如果长时间保存，染色效果有可能因荧光的淬灭而减弱，建议标本再次使用前使用本品进行复染，操作步骤同首次染色。

为取得最佳的观察效果，建议客户选择荧光显微镜或在普通显微镜上加装荧光模块，激发光波段选320nm-340nm，如客户选用其他激发光波段的显微镜或荧光模块，可能会导致荧光强度减弱甚至消失，影响结果的观察。关于显微镜或荧光模块的其他专业问题建议咨询生产商。

本试剂盒的检测结果仅供临床参考，不得作为临床诊治的唯一依据，对患者的临床管理应结合其症状/体征、病史、其他实验室检查及治疗反应等情况综合考虑。

【产品性能指标】

1、外观

标签印刷清晰，无漏液，盒内组份齐全。

2、准确度

标本染色后，真菌呈现明亮的绿色至蓝色荧光，细菌呈现无荧光或很弱的荧光。

3、装量

每个容器装量应不少于标示量95%。

【注意事项】

真菌荧光染色液的液体具有一定的腐蚀性，使用时需穿戴实验服、戴手套，做好防护。

【基本信息】

备案人/生产企业名称：南京黎明生物制品有限公司

住 所：南京市玄武区蒋王庙116-1号

联系方式：

1. **邮政编码：**210042

2. **电 话：**025-85476723, 85422069

3. **传 真：**025-85476387

4. **网 址：**www.limingbio.com

售后服务单位名称：南京黎明生物制品有限公司

生产地址：南京市玄武区花园路12号一楼一层

生产备案凭证编号：苏宁食药监械生产备20170006号

【医疗器械备案凭证编号/产品技术要求编号】苏宁械备20170041号

【说明书核准日期及修改日期】2017年07月18日核准

发布时间：2017.06.06

版本号：1.0

第一次变更：2019.05.08

版本号：2.0