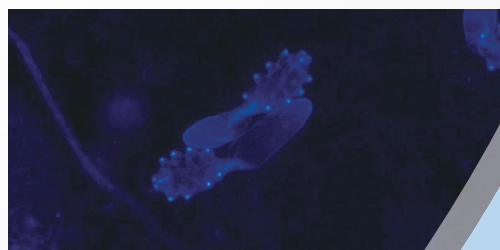
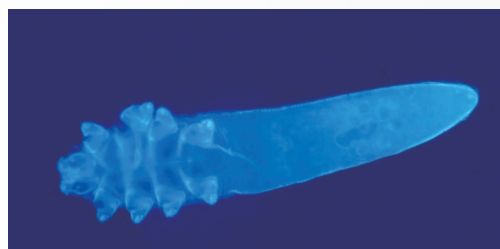


毛囊虫荧光染色液(一步法)及 荧光显微镜全套解决方案



染色效果图例



产品名称

毛囊虫荧光染色液(一步法)

【医疗器械备案凭证编号/产品技术要求编号】

苏宁械备20180011号

注

我公司可提供荧光显微镜图文成像系统
或现有显微镜的升级改造



扫码关注我们

背景

毛囊虫又称蠕形螨或毛囊螨，寄生于人的毛囊和皮脂腺，临床表现为持久性、反复发作的面部潮红，轻度毛细血管扩张，常伴烧灼感及刺痛，遇热遇光时症状更明显。多见于 20-50 岁女性，常被误诊为其它疾病而延误治疗。鉴于其临床症状与下列疾病有相似性，所以当临床诊断为玫瑰痤疮、激素依赖性皮炎、颜面再发性皮炎、面部接触性皮炎、化妆品皮炎、脂溢性皮炎、口周皮炎、酒渣鼻、痤疮等疾病时，均应该向患者建议进行毛囊虫检测，以排除毛囊虫感染的可能性。

检测原理

毛囊虫荧光染色液是一种含有荧光素和抑制背景荧光着色试剂的复合溶液。如果待测标本中含有毛囊虫，荧光素将结合毛囊虫细胞壁上的 β -多糖，如几丁质和纤维素等，在荧光显微镜下可看到特定波长激发光下产生的荧光。

适用样本

疑似毛囊虫皮炎患者的皮质分泌物或皮屑标本。

操作流程

1



将标本置洁净载玻片上

2



加1滴染液，盖上盖玻片

3

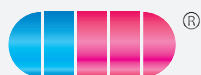
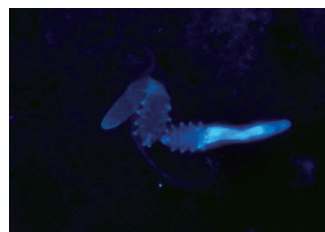
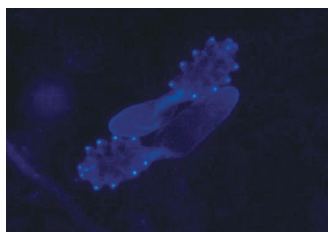


在荧光显微镜下观察结果

产品优势

- ◆ **操作简便**—— 检验人员有基础的毛囊虫检验理论知识即可
- ◆ **一滴成像**—— 一滴染色液即可达到完美的检测效果
- ◆ **高准确率**—— 毛囊虫的荧光染色清晰明亮，与背景反差明显
- ◆ **高检出率**—— 经荧光染色后，很容易发现毛囊虫，可大幅降低漏检率，特别适用于某些毛囊虫含量较少的标本

临床案例



黎明生物
LIMING BIO

南京黎明生物制品有限公司

电 话：025-85476723 18951750358 18951750365 传 真：025-85476387
生产地址：南京市玄武区花园路12号(210042) 网 址：www.limingbio.com