

百万分之一酸性品红乳酸溶液

【货号】 BL-O18

【规格】 100mL

【保存】 室温，避光，12 个月。

【产品简介】

霉菌(molds)是形成分枝菌丝的真菌的统称，意即“发霉的真菌”，它们往往能形成分枝繁茂的菌丝体，但又不象蘑菇那样产生大型的子实体。霉菌菌丝较粗大、孢子溶于在空气中飘散，所以制标本时常用乳酸酚棉蓝染色液。

百万分之一酸性品红的乳酸溶液，染色速度快，尤其是幼龄组织上色快，胞壁组织清晰。

【使用方法】

- 1、涂片：载玻片编号，于载玻片中央滴加 2~3 滴百万分之一酸性品红乳酸溶液。
- 2、用灭菌接种环或牙签等器具取一小块有颗粒或颜色部分真菌菌落。
- 3、放入载玻片上的百万分之一酸性品红乳酸溶液中，混匀。
- 4、加盖洁净的盖玻片，轻轻按压制成压片。
- 5、光学显微镜在低倍、高倍或油镜下观察真菌形态。

【染色结果】

真菌组织和菌丝体	红色
背景	淡红色

【注意事项】

- 1、涂片之前应事先在背面做好圆圈标记，以便判断后续试验的位置。
- 2、取细菌时，应注意自我防护。该试剂均对人体有刺激性，请注意适当防护。

- 3、待检细菌培养时间也会影响染色，阳性菌培养时间过长或已死亡或细菌溶解，都常呈阴性反应。
- 4、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。