

仅供科研使用

版本号：A 版

乳酸酚棉蓝染色液

【货号】 BP-DL320

【规格】 50mL/100mL

【保存】 10~30°C，避光，12 个月。

【产品组成】

Component	Size		Store at
乳酸酚棉蓝染色液	50mL	100mL	10~30°C，避光

【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，但又不像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。

乳酸酚棉蓝染色液特点是细胞不变形，具有杀菌，且不易干燥，能保持较长时间，是霉菌菌丝、孢子的形态常分类的重要依据。

【使用方法】

- 1、涂片：载玻片编号，于载玻片中央滴加 2~3 滴乳酸酚棉蓝染色液。
- 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、放入载玻片上的乳酸棉蓝染色液中，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】

真菌染色（尤其是烟曲霉菌）中的孢子与菌丝	蓝色
背景	淡蓝色

【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。
- 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、试剂均对人体有刺激性，请注意适当防护。
- 5、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。