

乳酸酚棉蓝染色液

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。

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。该试剂仅用于科研领域，不适用于临床诊断或其他用途。

产品组成

名称	编号	ADS060DM0	ADS060DM1	Storage
	乳酸酚棉蓝染色液		50ml	100ml

自备材料

- 1、载玻片、盖玻片、酒精灯、光学显微镜
- 2、接种环或挑取细菌的其他工具。

操作步骤(仅供参考)

- 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酚棉蓝染色液中，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(尤其是烟曲霉菌)中孢子与菌丝	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；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。

5、试剂开封后请尽快使用，以防影响后续实验效果。

有效期：12个月。

