

亚甲基蓝染色液（0.5%）

产品货号：T12242

产品规格：100ml/500ml

产品简介：

亚甲基蓝(Methylene blue)又称美蓝、次甲基蓝、次甲蓝等，含水亚甲基蓝的分子式为C₁₆H₂₄CIN₃O₃S，分子量为373.9，CAS号为7220-79-3。

尚宝生物 亚甲基蓝染色液常用于丝绸、纸张、细菌、细胞等染色。因其容易氧化，染色结果不宜长久保存。

产品组成：

试剂名称	规格	保存条件
亚甲基蓝染色液（0.5%）	100ml/500ml	室温，避光

操作步骤（仅供参考）：

1、样品处理

①对于石蜡切片：

二甲苯中脱蜡 5~10min。

更换新鲜的二甲苯，再脱蜡 5~10min。

无水乙醇 5min。

90%乙醇 2min。

70%乙醇 2min。

蒸馏水 2min。

②对于冰冻切片：

蒸馏水 2min。

③对于培养细胞：

用 4%多聚甲醛固定 10min 以上。(或采用如下步骤：每 25cm 加入 PBS/甲醇溶液 5ml，静置 2min，弃液。加入新鲜甲醇 5ml，静置 10min，弃液。)

蒸馏水洗涤 2min。

换用新鲜的蒸馏水，再洗涤 2min。

2、美蓝染色

①Methylene blue Stain(0.2%)染色 3~10min(可以根据染色结果和要求调整时间)。

②用蒸馏水或自来水充分洗涤，进行观察和拍照。

染色结果：

组织或细胞 蓝色

注意事项：

1、第一次使用本试剂时建议先取 1~2 个样品做预实验。

2、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

有效期：6 个月有效。



扫一扫 加微信

上海尚宝生物科技有限公司
Shanghai Saint-Bio Biotechnology Co.,Ltd

地址：上海市徐汇区龙华路2518弄14号

电话：400-611-0007 13671551480

Q Q：807961520

邮箱：saintbio@126.com

http://www.saint-bio.com