

仅供科研使用

版本号：A 版

## 亚甲基蓝染色液（1%）

**【货号】** BP-DL194

**【规格】** 100mL

**【保存】** 10~30°C，避光，12 个月。

**【产品组成】**

Component	Size	Store at
亚甲基蓝染色液（1%）	100mL	10~30°C，避光

**【产品简介】**

亚甲基蓝染色液（1%）主要由亚甲基蓝（美兰，次甲基蓝）、去离子水组成，常用于细菌、细胞等的染色。因其容易氧化，染色结果不宜长久保存。

**【使用方法】**

### 一、样品处理

（一）对于石蜡切片：

- 1、二甲苯中脱蜡 5~10min。
- 2、更换新鲜的二甲苯，再脱蜡 5~10min。
- 3、无水乙醇 5min。
- 4、蒸馏水 2min。

（二）对于冰冻切片：

- 1、蒸馏水 2min。

（三）对于培养细胞

- 1、用 4%多聚甲醛固定 10min 以上。
- 2、蒸馏水洗涤 2min。
- 3、换用新鲜的蒸馏水，再洗涤 2min。

## 二、亚甲基蓝染色

- (一) 亚甲基蓝染色液 (0.5%) 染色 3~10min (可以根据染色结果和要求调整时间)。
- (二) 用蒸馏水或自来水充分洗涤，进行观察和拍照。

### 【染色结果】

细胞或组织	蓝色
-------	----

### 【注意事项】

- 1、第一次使用可先选取 1~2 个样本进行预实验。
- 2、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。