

甲基蓝水溶液(Methyl blue,1%)

产品说明:

甲基蓝(Methyl blue)又称棉蓝, 分子量为 799.8, 常被用作生物染色剂, 用于动物组织学中原生 动物活体、细菌、神经细胞的染色。

操作步骤(仅供参考):

1、样品处理

①对于石蜡切片: 常规脱蜡复水。

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。 蒸馏水洗涤 2min。 换用新鲜的蒸馏水, 再洗涤 2min。

2、甲基蓝染色

①Methyl blue Stain(1%)染 5min(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