

Carbolic acid复红染液

产品货号: R23247

产品规格: 100ml/500ml

产品简介:

石炭酸复红染色液与改良苯酚品红染色液不同。石炭酸复红染色液主要由石碳酸、碱性品红等组成, 主要用于痰涂片或拭子结核杆菌染色和革兰氏染色, 较少单独使用。改良苯酚品红染色液又称卡宝品红(Carbol fuchsin)染色液, 主要由苯酚、碱性品红、山梨醇、氧化剂等组成, 常用于细胞核染色、染色体的固定和染色。

石炭酸复红染色液主要用于抗酸杆菌染色和革兰氏染色中, 亦可单独使用。

产品组成:

产品名称	规格	保存条件
Carbolic acid复红染液	100ml/500ml	室温, 避光

自备材料:

1. 载玻片、盖玻片
2. 自来水
3. 光学显微镜

操作步骤(仅供参考):

(一) 抗酸染色:

1. 接种环挑取待测样本, 涂布于载玻片上, 自然干燥。
2. 滴加石炭酸复红染色液, 染色。不必加热, 蒸馏水冲洗。
3. 用脱色液脱色至无红色为止。蒸馏水冲洗。
4. 用亚甲基蓝染色液染色。蒸馏水冲洗。
5. 轻轻吸干水分, 自然干燥。
6. 油镜镜检。

(二) 石蜡切片染色:

1. 石蜡切片脱蜡至水。
2. 滴加石炭酸复红染色液, 染色。流水稍洗。
3. 盐酸乙醇分化。流水稍洗。
4. 直接二甲苯透明, 树胶封片。

注意事项:

1. 染色结束后, 应立即显微镜下观察。
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: 18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