



OG-6

产品编号: 5032

OG-6 是一种胞浆复染液, 用于临床细胞学的巴氏染色法。浸入 OG-6 后, 所有细胞的胞浆都被 OG 染色, 但只有致密物质能保留染料。在巴氏染色中, 伊红和亮绿 (EA) 替代 OG 与非致密胞浆物质的结合, 但不能替代与亚显微结构中的物质如角蛋白的结合。

用于巴氏染色。

规格

本产品包装规格为 100ml, 500ml

运输、储存和有效期

常温运输, 室温避光保存, 有效期 12 个月。

巴氏染色法

1. 95%乙醇固定 15 分钟。
2. 自来水润洗。
3. Gill's 苏木精染液, 1~4 分钟 (不同的苏木精染液所用时间不同)。
4. 用自来水润洗。
5. 95%乙醇, 浸入 10 次。
6. OG-6 染色 1.5 分钟。
7. 95%乙醇, 浸入 10 次。
8. EA-50 染色 2.5 分钟。
9. 两次 95%乙醇, 每次浸入 10 次。
10. 无水乙醇 1 分钟。
11. 换两次二甲苯, 每次 2 分钟。
12. 封片。