

Rakoff 染色液说明书

本产品仅供体外研究使用，不得用于临床诊断

产品简介：

细胞学常规染色有巴氏 (Papanicolaou) 染色、Rakoff 染色、姬姆萨染色等，Papanicolaou 染色和 Rakoff 染色均可用于检测阴道上皮雌激素水平，Rakoff 染色操作简单，经常用于临床阴道细胞学涂片快速测定雌激素水平。该试剂仅用于科研领域，不适用于临床诊断或其他用途。

产品组成：

| 产品名称 | 规格 | 保存条件 | 说明书 | 有效期 |
|------------|-------------|-------|-----|-----|
| Rakoff 染色液 | 100ml/500ml | RT 避光 | 1 份 | 1 年 |

自备材料：

- 1、细胞刷
- 2、生理盐水
- 3、试管
- 4、载玻片

操作步骤(仅供参考)：

- 1、用细胞刷沿阴道侧壁刷取黏膜鳞状上皮细胞，放入装有 1~2ml 生理盐水的试管内。
- 2、在试管内滴入 3~5 滴 Rakoff Stain，并轻轻混匀。
- 3、取 1~2 滴混合液于载玻片上，制成细胞涂片。
- 4、待涂片干燥，中性树胶封片。

染色结果：

| | |
|---------|-----|
| 嗜酸性细胞质 | 粉红色 |
| 嗜碱性细胞质 | 淡绿色 |
| 角化细胞固缩核 | 不着色 |

注意事项：

- 1、细胞涂片时应注意使细胞均匀。
- 2、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

相关产品：

| |
|--------------------------|
| 中性福尔马林固定液(10%) |
| 碱性磷酸酶(ALP)检测试剂盒(PNP 微板法) |
| 苏木素伊红(HE)染色液 |
| Western blot 一抗稀释液 |
| 巴氏染色液(Papanicolaou EA36) |
| 苏丹IV染色液 |
| Masson 三色染色液 |