# 产品简介：

**橘黄 G6 染色液**

细胞学常规染色普遍使用巴氏(Papanicolaou)法。Papanicolaou Stain 最初仅用于检测阴道上皮雌激素水平以及生殖道念珠菌、滴虫等病原体。目前大多数实验室采用成品染液，

所以每种染液应注意其改良后的最佳条件。最终胞浆染色应透明可见，核染色质应很容易辨别出来。目前改良的巴氏染色液含有多种离子，具有多色性染色效能。染色后胞质鲜艳、透 明性好以及核膜、核仁、染色质结构清晰。

橘黄 G6 染色液为巴氏染色液的组成成分之一，主要由橘黄 G(Orange G)、磷钨酸等组成，常与 EA36 或 EA50 联用使用，可将胞浆染成颜色鲜明的绿色、蓝色和粉色。常用于妇科细胞学涂片染色如筛查宫颈癌和癌前病变，也适用于胸水、腹水、痰液等非妇科细胞样本的染色。

# 产品组成：

Orange G stain 100ml 500ml RT 避 光

**操作步骤**(仅供参考)**：**

1、根据实验具体要求操作。

2、Orange G stain 一般染色 2min 即可。

# 注意事项：

1、所有染液均需过滤，需经常更换染液。

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：** 12 个月有效。