

EA36 染色液

EA36 stain

货号： S0037

规格： 100ml / 500ml

保存条件：

室温避光保存，有效期 12 个月。

简介：

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。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。巴氏染色液用于细胞脱落标本，细胞核呈蓝色或黑色，角化鳞状细胞胞浆呈粉红或橘红色。

EA36 染色液主要由淡绿、伊红、磷钨酸等组成，不含乙酸，用于细胞质染液，橘黄 G6 与 EA36 或 EA50 联合使用，可将胞浆染成颜色鲜明的绿色、蓝色和粉色。EA36 染色液比 EA50 染色液更适用于妇科细胞学涂片染色如筛查宫颈癌和癌前病变。

本产品仅用于科研，不宜用于临床诊断或其他用途。

使用说明：

1. 根据常规实验方法处理组织或细胞涂片。
2. 一般情况下 EA36 stain 染色 3 ~ 5min 即可。
3. 进行后续实验。

注意事项：

1. 所有染色液均需过滤，需经常更换染色液。
2. 为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。