

尿沉渣染色液(Sternheimer-Malbin 法)

产品简介:

尿沉渣的检测有多种方法, 如定量检查法、离心沉淀检查法、染色检查法等。Sternheimer-Malbin 染色液属于染色尿沉渣检查法的一种, 由结晶紫、沙黄等组成, 染色后红细胞呈淡紫色, 白细胞呈橙红色。该试剂仅用于科研领域, 不宜用于临床诊断或其他用途。

产品组成:

产品名称	SO049-20ml	Storage
尿沉渣染色液(Sternheimer-Malbin 法)	20 ml	4°C 避光
说明书	一份	

储存条件:

4°C 避光保存, 一年有效。

操作步骤 (仅供参考):

- 1、取 0.2ml 沉渣, 滴加 1 滴 Sternheimer-Malbin 染色液混合。
- 2、覆盖盖玻片或充入计数板, 放置, 镜检。

染色结果:

红细胞呈淡紫色, 多形核白细胞的细胞核呈橙红色, 细胞质内可见颗粒, 细胞管型呈深紫色, 透明管型呈粉红色或淡紫色。

注意事项:

- 1、应准备干净、干燥采尿杯, 一般情况下留取中段尿。
- 2、在为了获得细胞沉淀的离心的过程中, 对于特殊细胞, 如果细胞沉淀不充分, 可以适当提高离心力或延迟离心时间。
- 3、为了保持尿沉渣中细胞成分维持原来的形态特征, 要求迅速送检, 2h 内检查完毕。
- 4、为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 5、本产品仅供科研使用, 严禁它用。

