

仅供科研使用

版本号: A 版

## 鲁哥氏染色液 (Lugol's 碘液, 5%, 无菌)

**【货号】** BP-DL692

**【规格】** 100mL/500mL

**【保存】** 10~30°C, 避光, 12 个月有效。

### 【产品组成】

Component	Size		Store at
鲁哥氏染色液 (Lugol's 碘液, 5%, 无菌)	100ml	500mL	10~30°C, 避光

### 【产品简介】

鲁哥氏碘液也称 Lugol's 碘液或鲁哥氏溶液或鲁哥试剂, 是 Lugol 在 1829 年发明, 并以其姓名命名。正常阴道组织由于其高糖原质含量而被染成棕褐色, 癌变的细胞则不会被染上颜色, 与周围组织相比显现浅色; 氧化性杀菌剂等。Lugol's 碘液(5%)适合于作为媒染剂与结晶紫、沙黄等联合使用, 对革兰氏细菌进行染色, 其碘的含量为 5%。Lugol's 碘液(5%, 无菌)经无菌处理, 特别适合作为媒染剂对子宫颈进行涂抹染色, 进而判断宫颈癌的可能。本试剂仅用于科研用途, 不可用于临床诊断或其他用途。

### 【使用方法】

- 1、根据实验具体要求操作或参考如下步骤。
- 2、使用盐水棉球或干棉签轻轻插拭子宫颈, 注意不应太用力, 避免子宫颈上皮破损。
- 3、使用浸泡的棉球涂抹子宫颈, 棉球应足够大, 全部覆盖子宫颈。一分钟 后, 用普通光源照明, 直接观察子宫颈上皮对 Lugol's 碘液的反应。
- 4、根据未着色的程度、表面形态、边界状况、大小、与鳞柱交界的距离等, 做出初步诊断。正常子宫颈上皮在涂碘后为赤褐色或黑色, 未着色区或仅部分碘染为可疑病变区。CIN 病变或浸润癌区域呈现厚重的芥末黄或桔黄色白斑。

**【注意事项】**

- 1、鲁哥氏染色液（Lugol's 碘液，5%，无菌）经无菌处理，注意避免污染。
- 2、本试剂仅用于科研用途，不可用于临床诊断。
- 3、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。