

## 水合氯醛透明液

### 产品简介：

为了观察病叶内、外部病菌及其他并组织薄片，可采用组织整体透明处理后，可看清楚表生病菌和组织内部病菌，常用的组织整体透明方法有水合氯醛透明、乳酸透明、吡啶透明等，其中水合氯醛是最常用的方法。

Leagene 水合氯醛透明液又称饱和水合氯醛溶液，主要由水合氯醛组成，有特殊气味。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：

| 名称      | 编号     |      | Storage |
|---------|--------|------|---------|
|         | DM0350 |      |         |
| 水合氯醛透明液 | 10ml   | 50ml | 4°C 避光  |
| 使用说明书   | 1 份    |      |         |

### 自备材料：

- 1、抽气装置、镊子、显微镜、载玻片
- 2、FAA 固定液(50%)、蒸馏水、梯度乙醇、二甲苯或环保脱蜡透明液、加拿大树胶
- 3、苯胺蓝染色液、酸性品红-水合氯醛酒精染色液、甘油浮载剂

### 操作步骤(仅供参考)：

- 1、根据实验具体要求操作。

**结果：**经水合氯醛透明的叶片组织中，菌丝体和吸器观察效果很好。

### 注意事项：

- 1、水合氯醛透明液应避免高温、见光等不利储存条件。
- 2、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 3、试剂开封后请尽快使用，以防影响后续实验效果。

**有效期：**6 个月有效；常温运输，4°C 保存。