

便携式显微镜

用户使用手册

(使用产品前请仔细阅读本说明书)

显微镜下的世界

让我们一起来看下显微镜下的世界是什么样子吧！



百合花药横切



蚂蚁触角



松针横切



昆虫



蝴蝶



黄蜂



草莓



沙子



土壤样本



雪花



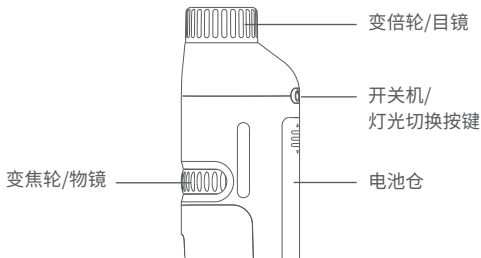
蘑菇



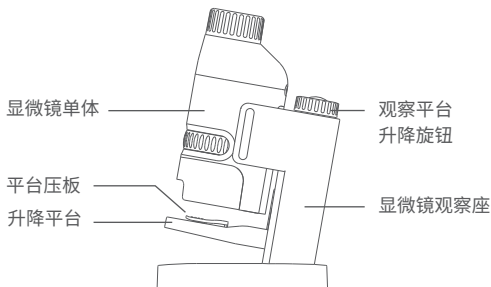
电子芯片

01 产品介绍

• 显微镜单体



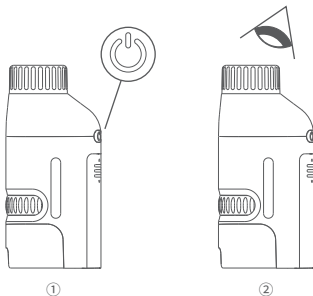
• 显微镜整机



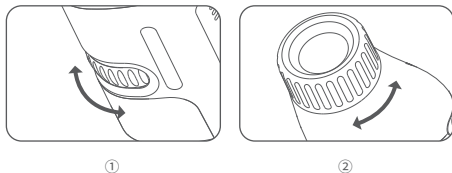
● 使用说明

1. 显微镜单体手持观察模式

- 单手握住设备, 并打开LED灯, 选择适合的亮度, 将眼睛对准目镜观察口, 物镜对准观察物体;

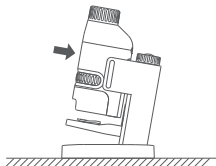


- 手动调节变焦轮, 获得较为清晰的图像。再调节变倍得最佳的观察大小。可以反复调节, 以达到最佳的观察效果。

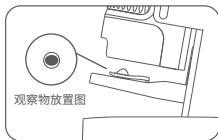


2. 显微镜整机座式使用模式

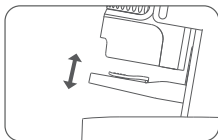
- 将显微镜单体卡入立座上, 并放置平稳;



- 调节升降平台的高度, 将观察物放在平台上, 再调节适合观察高度; 观察物尽量与透明罩下端面齐平;

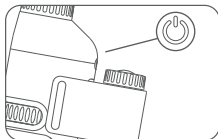


①

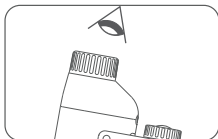


②

- 打开LED灯, 选择适合的亮度, 将眼睛对准目镜观察口, 物镜对准观察物体;

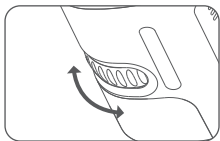


①

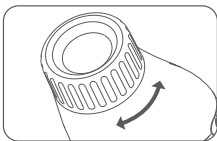


②

- 手动调节变焦轮, 获得较为清晰的图像, 再调节变倍轮, 获得最佳的观察大小, 可以反复调节, 以达到最佳的观察效果;



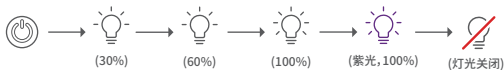
①



②

• 灯光切换模式说明

- 连续变光调节按键



• 灯光常见故障排除

1. 检查电池是否有电, 如果电池没电, 请更换新电池;
2. 检查电池正负极是否装反了, 如果装反了, 请按照正确方式装入电池;
3. 检查开关是否打开。

• 电池使用注意事项

1. 可以使用碱性、碳性等类型电池;
2. 非充电电池不能充电;

3. 充电电池只能在成人的监护下使用；
4. 充电电池在充电前，应从设备中取出后再充电；
5. 装入电池时请注意区分正负极；
6. 长时间不使用时，请取出电池；
7. 不要将电池投入火中，或暴力敲打，避免产生危害。

警告

所有包装物料，如胶带、塑胶片、捆绑线、标签等，都不属于产品的一部分，不适宜儿童玩耍，为了您孩子的安全，请妥善处理以上包装物料。用户手册含有重要信息，请保留备用

● 电池的安装

1. 请首先确认机器处于关闭状态；
2. 按住机器电池盖向下滑动，打开电池盖；
3. 按照内部所示安装方向，装入7号1.5V电池；
4. 合上电池盖。

● 保养和维护

1. 用柔软的干布轻擦主机外部，保持机身清洁；
2. 放置在阴凉区域，避免阳光直射，远离任何热源；
3. 长期不使用时候，请将电池取出；
4. 请勿猛烈撞击、用力摔打设备；
5. 不可让设备浸泡在水中，并避免受潮。

便携式显微镜

产品名称：便携显微镜

电 源： A 7号 1.5V 干电池

产品型号：LP-MS

工作时间：20h

执行标准：GB/T 9254.1-2021 GB 17625.1-2012