

GenXion Simple Grinder (三合一手持式组织研磨器)

产品简述:

本款手持均质仪可以用于分子生物学, 蛋白组学等领域实验中的微量组织样本的研磨和混匀, 也可与常见的DNA/RNA提取试剂盒进行配合使用, 可有效的减少操作过程中样品的损失。产品轻便, 小巧, 快速高效且耗电小。本产品标配金属研磨杵以及USB充电设备, 使用便捷。

产品特点:

- 整体设计轻巧, 单手操作简单便捷;
- 可3档调速, 操作快速且高效;
- 研磨杵拆卸方便, 不易磨损, 且可高温灭菌;
- 标配3支金刚研磨杵, 研磨效率更佳, 更便携环保;

包装清单:

手持式均质仪1台, 金属研磨杵3支 (4/5/6mm研磨头), USB充电线1根, 说明书1份。

使用流程:

- 取出均质仪, 将研磨杵插入仪器接头部位 (注意不要碰触到开关按钮, 且确保研磨杵是否插紧) 即可;
- 将研磨杵插入加有样品及裂解液的离心管中, 打开开关即可开始研磨; (连续点击两次/三次, 进入2/3档转速)

技术参数:

型号	GX-121518
转速	12000/15000/18000rpm
工作噪音	<45dB
电池充电时间	2 小时以上
输入电源	5V
外形尺寸(不含研磨头)	124mm (长)x 16mm (直径)

产品图片如下:



适用范围:

适用于各种植物组织、动物组织及细胞样品的研磨破碎;

注意事项:

- 如果均质仪长时间不使用时, 应放置于包装盒或包装袋内保存, 以免潮气或灰尘进入仪器中影响其正常使用;
- 防止仪器与水等液体接触, 以免进入仪器内部造成电路短路;
- 本均质仪主体为金属材质, 请防止其与腐蚀性液体接触, 如有接触请立即擦拭并清洁干净;
- 电量用尽后请立即充电, 以免对仪器有损耗, 影响仪器正常使用;
- 请定期清洁仪器, 用清水潮湿过的布轻轻擦拭即可, 不可使用腐蚀性液体或洗涤剂进行清洁;

售后服务:

- 本产品主机保修一年, 若无法正常使用, 请立即与供应商联系。
- 因日常损耗或使用不当等原因造成的故障, 或未经许可私自拆机都不属于保修范围。
- 质保期内, 对非人为损坏或因产品本身缺陷引起的故障, 本公司将提供保修, 双方运费由各自承担;
- 保修期外或非保修范围的仪器维修, 本公司将适当收取相应的维修费用;