



手持均质仪

产品介绍：

本款手持均质仪外观轻巧，手持式设计，操作简单，采用微型直流马达驱动研磨杵工作，研磨微量组织，时间短见效快。研磨杵重量轻，可重复使用，拆卸方便。

适用范围：

- 适用于各种植物组织包括根、茎、叶、花、果、种子等样品的研磨破碎；
- 适用于各种动物组织包括大脑、心脏、肺、胃、肝脏，胸腺、肾脏、肠、淋巴结、肌肉、骨骼等样品的研磨破碎；
- 可均浆使用。

产品特点：

1. 外观设计轻巧，操作简单方便。
2. 转速固定或转速可调两款产品供选择，适用范围广泛。
3. 研磨杵重量轻，适合多种灭菌方式，可重复使用，拆卸方便。
4. 采用微型直流马达驱动研磨杵工作，研磨微量组织，时间短见效快。

产品技术参数：

产品型号	MT-13KL
转速	13000rpm 固定转速
锂电池空转时长	2 小时空转
输入电压	AC 100-220V
充电时间	2 小时以上
锂电池电压	2.4V
功率（输入/输出）	160W/110W
工作噪音	50dB
净重	0.18kgs
外形尺寸	143mm*25mm*143mm