

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<mark>磨杵工作,研磨微</mark>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