

实验室组织研磨仪

产品名称	实验室组织研磨仪
公司名称	北京轩丰科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	轩丰科技:轩丰科技 XF-Y192:XF-Y192 北京:北京
公司地址	北京市海淀区甘家口27号二层北京滨棣永合宾馆 238室
联系电话	18210371071

产品详情

实验室组织研磨仪是针对快速高效样品制备的卓越设计的样品前处理设备，可用于干磨/湿磨/超精细研磨/低温研磨;湍流掺混/层流共混;干样混合(XRF样品制备);液-液分散，气-液分散;机械合金化;细胞破碎及DNA或RNA的提取;能同时处理2个或多个体积从0.2ml到160ml的样品。广泛应用于植物的根、茎、叶、谷物、种子(如玉米);人体及动物的组织、内脏、骨头、毛发;矿石、土壤、玻璃、陶瓷;橡胶、塑料制品、固废、电子废物;纸张、纺织品;化学品、药品、中药材、食品。

产品参数：

1. 型号： XF-Y192

2. 名称： XF-Y192高通量组织研磨仪

3. 用途： 粉碎、混合、均化以及细胞破碎，冷冻研磨

4. 应用领域：

农业、生物、材料科学、化学、塑料、建筑材料、电子、环境、食物、玻璃、陶瓷、医药、矿物冶金等

5. 适用样品： 植物（根茎叶种子等）、动物（肌肉内脏骨骼牙齿等）、微生物、食品、土壤、

矿物、含纤维材料（如碳纤维）等

6. 适用样品质地：硬性，中度硬性，软性，脆性，弹性，纤维性等

7. 粉碎原理： 撞击力，摩擦力

8. 运动方式： 水平往复振荡球磨式

9. 运行无扰： 完美置于实验室台面，运行时对周围仪器无扰

10. 研磨种类： 干磨、湿磨、低温研磨

11. 低温研磨功能： 适配器及研磨罐可浸入液氮样品温度可达-192

12. 样品防温升设计： 有

13. 安全技术： 安全技术的样品装载装置，自动中心定位锁紧

14. 研磨平台数：2

15. 样品处理量： 2 × 96孔板，2 × 28 × 2.0ml EP管，2 × 12 × 5.0ml 塑料管，2 × 4 × 5.0ml 不锈钢管，2 × 25ml 不锈钢研磨罐，2 × 50ml 不锈钢研磨罐

16. 参数显示方式： 数字显示

17. 振动频率设置： 100-1800次/分钟，连续可调

18. 粉碎时间设定： 1秒-99秒

19. 间歇时间设定： 0秒-99秒

20. 编程功能： 可编程设置研磨时间、暂停时间及循环数

- 21. 间歇振荡功能： 有
- 22. 存储程序数： 9
- 23. 典型粉碎时间： 2分钟
- 24. 最大进样尺寸： 8mm
- 25. 最终出料粒度： $\sim 5\ \mu\text{m}$
- 26. 翻盖开关： 开盖自动停机
- 27. 安全级别： 符合欧盟CE认证
- 28. 电力驱动： 无碳刷免维护电机，寿命更长
- 29. 主机身材质：全金属机身
- 30. 功率： 150W
- 31. 机体尺寸： 320 (W) \times 200(H) \times 460 (D) mm
- 32. 净重： $\sim 26\text{kg}$

北京轩丰科技有限公司 销售专员：刘刚经理 商务咨询：18210371071 座机：010-88700558
(转刘经理) 由于工作繁忙，可能会有疏忽 看不到留言信息，请尽量电联，感谢您的体谅与支持！

轩丰科技公司负责、公开的向您郑重承诺：

一、产品配发检验合格证书和适量使用说明书，以确保用户能正确安装使用我公司产品。

二、我公司保证出厂的产品均按有关标准经营和检验，不合格的产品决不出厂。保证严格履行、产品三包，严格执行工业产品售后服务有关规定，对出厂产品自发货日起的12个月内或产品安装12个月以内（以先到者为限），若买方能够证实产品是符合本公司建议的方法正确安装与使用；能够证实产品本身确

有设计、材料或缺陷，并向本公司提出书面申请，本公司将负现缺陷产品免费召回维修，更换或按订货价全额退款。

三、用户对我公司产品提出质量异议，公司保证在接到用户提出异议后24小时内作出处理意见。