

液氮研磨机 旭鑫盛科 小型液氮研磨机

产品名称	液氮研磨机 旭鑫盛科 小型液氮研磨机
公司名称	北京旭鑫盛科仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市昌平区万家嘉业创业园A区
联系电话	13581733251 13581733251

产品详情

冷冻研磨仪的特点及应用

我公司主营各种研磨仪，粉碎仪，破碎仪，筛分仪等前处理设备，欢迎来电咨询洽谈合作。

- 提取核酸/蛋白质

低温研磨样品能够有效抑制核酸降解、保留蛋白质活性。

- 分析药的成分

药的有效成分的异构体之间常常存在重大区别。低温研磨可预防分子因压力和受热而降解。

- 减少样品挥发

低温研磨能显著减少样品的挥发，更完整保留样品成分含量

- 研磨韧性/硬性样品

对于高韧塑料、高强塑料、树脂等难研磨样品，低温研磨可大大提高研磨效果及效率

组织研磨仪功能特点

组织研磨仪的使用方法1、将仪器放置在干燥通风的环境中，国产液氮研磨机，插上电源，观察仪器控制显示器是否正常亮灯。打开仪器，测试控制按钮是否能正常使用，仪器空载运行时是否有异响。

- 2、将适量样品和研磨球放入球磨罐中，注意不要装满，要预留一定的研磨空间。初次研磨建议保持样品和研磨球各占球磨罐容积的三分之一。
- 3、若需要预冷冻，小型液氮研磨机，可将装有样品的球磨罐放入液氮环境中冷却3分钟以上，然后再装入仪器进行研磨。使用液氮进行预冷冻时，实验室液氮研磨机，应做好防护措施，防止被。
- 4、将球磨罐放入高通量组织球磨仪的夹具内，慢慢转动转轮，依靠自动中心定位的紧固装置固定好球磨罐，盖上盖子。

ST-M200组织研磨仪的技术特点

如需了解更多主营各种研磨仪，粉碎仪，破碎仪，筛分仪等前处理设备，液氮研磨机，欢迎关注北京旭鑫盛科有限公司网站或拨打图片上的电话咨询，我司会为您提供，周到的服务。

快速、的研磨，几秒钟内完成多种样品的研磨、混合，实现样品的均质化

隔音降噪设计，噪音低，运行平稳

间歇模式，适用于热敏性样品的研磨粉碎

多种材质和规格的配件可选，满足不同实验需求

液晶触摸屏操作方式，功能齐全，应用更广泛

干磨、湿磨、冷冻研磨均可

10组存储程序，方便同类样品的调用，研磨结果具有高度重复性

液氮研磨机-旭鑫盛科-小型液氮研磨机由北京旭鑫盛科仪器设备有限公司提供。北京旭鑫盛科仪器设备有限公司在粉碎设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，北京旭鑫盛科一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：宋经理。