

ST-G200超离心研磨仪

产品名称	ST-G200超离心研磨仪
公司名称	北京旭鑫盛科仪器设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	生产厂家:北京旭鑫盛科
公司地址	北京市昌平区万家嘉业创业园A区
联系电话	010-53386758 13581733251

产品详情

ST-G200高速切割粉碎仪适用于软性、脆性、中硬性、纤维质等样品，短时间内对样品进行温和快速的制备，可进行冷冻研磨，用于热敏性样品的制备。大量的可选配件，使其成为一个多功能仪器，广泛用于各种领域。产品应用 制药材料 化学品 咖啡豆 大米 干燥的水果和蔬菜 废料 木头 植物原料 橡胶 烟草 煤 玉米 电子元件 矿物 种子 稻草 粉末涂料 纸张 纺织品 聚合物 肥料 胶原蛋白 药品 谷类食物 香料 骨头等 对于温度敏感的样品也可以使用，极速旋转的转刀可确保高速及高效的研磨。彻底的降低了热效应对研磨样品的影响。对于很难研磨的样品也可使用，比如在研磨前加入液氮使其脆化，从而达到分析级的细度，实现高效的研磨效果。工作原理样品从进料口进入，先经过防止回溅的漏斗落到转动的转刀上。由于离心加速度的作用，样品向着刀翼做外延运动。它具有极高的转速，两者之间的冲击产生切割粉碎的效果，并且在转刀与圈筛之间进行二次的剪切和摩擦，样品尺寸小于圈筛孔径，最后进入圈形的收集盘内。这种两级式的粉碎方式，制样过程达到了温和快速的效果，样品只在粉碎腔内滞留很短的时间，样品本身的特性不会经制样过程有所改变。技术特点 液晶触摸屏操作方式，操作简单方便 快速高效的两级式粉碎，一步完成粗粉碎和细粉碎 干磨，冷冻研磨均可 噪音低，运行稳定，清洁方便 防回溅进料口，安全开关和机械锁，双重保证实验人员安全 多种材质和规格的配件可选，保证应用多样化 转速可设定，操作方便 仪器具有防过载功能 仪器可配自动加样仪和旋风分离器，可进行大量样品制备