

超离心研磨仪 JQ - C20

产品名称	超离心研磨仪 JQ - C20
公司名称	河北冀群仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	石家庄市裕华东路148号国际名邸B座703室
联系电话	0311-68053182 13303233509

产品详情

超离心研磨仪 JQ - C20

产品介绍

JQ - C20

超离心研磨仪是冀群最经典的一款机型，用于对从软性到中硬性的材料以及纤维质的材料进行快速的细粉碎处理。基于其高效率的粉碎技术和内容丰富的配件，保障了在极短的时间内进行温和的、分析中性的样品制备。工作原理

在超离心粉碎仪内进行的粉碎过程，通过转动着的转刀与固定着的圈筛之间的切割作用实现。样品经过能防止产生回溅的漏斗落到转动着的旋翼上。由于离心加速度的作用，样品向着旋翼外延运动。位于旋翼外延的旋翼齿为楔形；它具有极高的转速，两者之间的冲击产生粉碎的效果。转刀与圈筛之间的剪切作用则产生细粉碎的效果。这种两级式的粉碎方式使制样过程达到了温和和快速的效果；样品只在粉碎腔内滞留很短的时间；因而，样品本身的特性不会经由制样过程而有所改变。经圈筛滤出的粉碎样品既可以就地收集在一个圈形的收集盘内，也可已经由一个附接的旋风分离器或是纸制过滤袋收集。应用适合于软性、中硬性、脆性、纤维质样品的精细研磨。RoHS样品、化学品、药材、调味料、合成树脂、煤、塑料、药剂原材料和制药成品、肥料、饲料和食品等技术参数进样尺寸：10mm 最终出样尺寸： $\sim 40\ \mu\text{m}$

电极转速：5000 - 21000 转/分，可自选标准收集盘容积：

950ml 可选迷你收集盘（50ml）和旋风分离器（3000/5000ml） 机体尺寸（宽x高x纵深）：430 x 515 x 365mm

旋翼圆周线速度:30.9 - 92.8 m/s

净重:~40kg产品特点

提供各种配件，保证应用多样化;高转速配合大旋转半径的设计是同类产品中切割效率最大的机型;最终

出样尺寸由环筛控制;两级式的旋翼-

环筛系统实现温和、快速的粉碎;合成材料制成的安全外壳以及顶盖自动收合;

应用范围广泛,尤其是RoHS行业标准;电子锁,电机室和仪器电子元件有防尘设计;低温粉碎,保质期一年;

参数输入通过大尺寸液晶屏幕菜单显示,更人性化.