

# 检测振动杯式研磨机 振动杯式研磨机 北京旭鑫盛科

产品名称	检测振动杯式研磨机 振动杯式研磨机 北京旭鑫盛科
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

### 振动筛筛网损坏解决方法

首先在选择振动筛时选择质量可靠的筛网;

经常检查筛网的张紧度;

检查筛网是否压实。

如果是筛分液体，有强大冲击力时加装料斗或缓冲器。

如果有物料堆积，尽快查找原因如调整振动电机偏心块等。

北京旭鑫盛科仪器设备有限公司（简称：旭鑫盛科）是一家集样品研磨粉碎前处理仪器研发、生产、销售及技术服务为一体的服务公司。前身为北京旭鑫仪器设备有限公司制样仪器事业部，为了更专心、更专注的研发多样化、的前处理仪器，给客户提供更的全方面技术支持。想要了解更多筛分仪的相关信息，欢迎拨打图片上的热线电话！！！！

### 振动筛（三次元振动筛特点）

、设计精巧耐用，任何粉类、粘液均可筛分。

换网轻易、操纵简朴、清洗利便。

网孔不堵塞、粉末不飞扬、可筛至500目或0.028mm。

杂质、粗料自动排出，检测振动杯式研磨机，可以连续功课。

网架设计，筛网使用时间长久，换网快只需3-5分钟。

体积小，不占空间移动利便。

筛机可以达到五层，可移动振动杯式研磨机，建议使用三层。

新型振动电机：本公司设计制造的旋振筛采用通用YZUL系列新型动力激振器，三维动力凸起，分析室振动杯式研磨机，处理物料产量高，精度细。

筛机设计精巧轻易装配，一人即可操纵使用

的网架结构(子母网分离式)我公司设计制造的旋振筛其母网完全支撑细网，细网可获得较长寿命而降低细网耗材使用，因为长时间之出产过程可降低诸多本钱，振动杯式研磨机，可快速更换细网（仅需3-5分钟）

### 直线振动筛网眼被堵是什么情况？

直线振动筛网眼被堵是什么原因呢？随着振动筛被广泛应用到生产生活中，使用者也遇到各自各样的问题，那么振动筛网眼被堵了是怎么回事呢？经过北京旭鑫盛科仪器设备有限公司的分析，我们发现筛孔堵塞的主要原因列出下列几点：1.含有大量接近分离点的目数；2.物料含水量较高；3.球形粒子或者对筛孔具有多接触点的物料；4.会发生静电；5.物料具有纤维材料；6.片状颗粒较多；7.编织筛网丝径过粗；8.橡胶筛网等较厚的筛网，孔形设计不合理，没有达到上小下大，而使颗粒卡住。

检测振动杯式研磨机-振动杯式研磨机-北京旭鑫盛科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为客户提供“研磨仪,粉碎仪,破碎仪,筛分仪等前处理仪器”等业务，公司拥有“旭鑫盛科”等品牌，专注于粉碎设备等行业。，在北京市昌平区万家嘉业创业园A区的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：宋经理。