

超声波振荡筛使用说明

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



超声波振荡筛使用说明

技术支持公司汇集了一大批高素质的管理人才和技术精湛的科研精英，现有经济学博士人，MBA高级管理人员人，研究生5人，重点院校本科生余人，高级工程师人，工程师4人，高级技师15人，在线员工余人。

总工程师白英辉先生是我国著名的破碎制粉专家，国务院青年科技奖章获得者，终身享受政府特殊津贴，其领导设计并研发了数代国内一流的磨破制粉设备。售后服务经过多年的辛勤探索，公司建立了一套完备有效的服务体系，打造了一支经验丰富的服务团队，为客户不仅免费规划场地设计安装基础图和流程图，提供最专业的技术培训，而且派技术人员现场指导安装和调试设备。公司服务网点遍布贵州四川广西湖南广东山东山西等座城市，建立客户使用档案，使传统上门服务与网络在线服务双管齐下，优势互补，贴心高效，赢得了客户们的广泛赞誉。具备自洁功能，网孔不堵塞；不改变筛分物料的特性；无需添加弹跳球等防堵装置，筛网使用寿命长；筛网分目-目，筛分粒度可提高%-%产量最大提高0倍；筛分粒度高能有效解决强吸附性易团聚高静电高密度比重轻等筛分难题；功率8K-K根据物料上的比重低频可转高频；换能器可2-小时连续工作；减少筛分次数。

新乡锐成的超声波振动筛分机超声波振荡筛使用说明适用于粉末冶金电磁材料金属粉末焊条粉末铁粉氧化锌氧化铝粉合金粉钨粉钴粉金刚砂铜粉镍粉硅微粉氧化钛碳化钨钨粉钛粉不锈钢粉磨料碳化硅微粉电池材料等的筛分。---进入公司黄页新乡市锐成机械设备有限公司新乡市锐成机械设备有限公司是集设计开发生产为一体的机

械设备专业生产企业。

公司自年创业迄今，凭着先进的生产工艺设备，雄厚的技术力量，完善的检测手段，严格的管理体系，良好的企业信誉，使产品始终保持着高端品质，符合行业内各项专业标准。新乡锐成主打产品有RC系列标准和特种振动筛选机，公司拥有独立先进的设计生产技术，特殊设计的振动筛分机无机械传导振动，无需地基安装，可放于任何所需位置且易于移动。先进的动力发生器，在功率低于同类产品的前提下，激振力与各机型优化配合，动力发生器从顶部到底部使用密封轴承，加宽线圈并整体浸漆。锐成筛分机有广泛的分选范围，颗粒的粉状的浆状的液体的精细的粗糙的重轻的都可以筛分分选，颗粒料小到微米，浆液可达微米。该系统在传统的振动筛基础上在筛网上引入一个低振幅高频率的超声振动波(机械波)，以改善超微细分体的筛分性能。详细说明超声波振动筛一概述超声波振动筛是旋振筛的一种衍生产品，将超声波控制器与振动筛有机结合在一起，在筛网上面叠加一个高频率低振幅的超声振动波，超微细粉体接受巨大的超声加速度，使筛面上的物料始终保持悬浮状态，从而抑制粘附摩擦平降楔入等堵网因素，从而解决了强吸附性易团聚高静电高精细高密度轻比重等筛分难题，使超微细粉筛分不再成为难事，特别适合高品质精细粉体的用户使用。超声振动筛是将VHz电能转化为KHz的高频电能，输入超声换能器，将其变成KHz机械振动，从而达到高效筛分和清网的目的，使超微细粉筛分成为易事。该系统在传统的振动筛基础上在筛网上引入一个低振幅高频率的超声振动波(机械波)，以改善超微细分体的筛分性能。三特殊说明：除拥有CXZS系列三次元振动筛分过滤机同等规格外，另有多种特殊设计形式，特殊物料的筛分，CXZS系列超声波振动筛有不同的特殊设计，尤其是智能振动超声控制器的针对性设计惰性气体保护下筛分的设备结构等。已应用：目目目筛分碳化硅合金粉末钼粉不锈钢粉钨粉镍粉钴粉粉末涂料石英粉丁米酮粉麦芽粉病毒唑咖啡粉电磁粉负极材料激光粉。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/wG6VChaoShengEU6sX.html>