

## 圆形振动筛

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**



## 圆形振动筛

该系统在传统的旋振筛基础上在筛网上引入一个低振幅高频率的超声波振动波（机械波）以改善超微细粉体的筛分性能。

五筛分设备型号及参数：六最新子母网分离式设计：特点：节省时间-分钟筛网更换可完成。

新型网架结构，筛网实用寿命长，网孔不变形，换网只需-分钟，部件无死角，易彻底清洗消毒。·筛选范围广，筛分过滤效率高：任何细粉类，颗粒，液体皆可使用。

除杂：高性能筛机在高流量处理过程中，能迅速清除百分含量低的大颗粒或小颗粒。

其技术特征在于利用振动系统水平调谐值和垂直调谐值的差异，在单轴圆激振力的驱动下，使筛箱产生椭圆运动。振动加速度：不超过（：重力加速度环境温度：不超过海拔：不超过电源频率：电压：温升：小于（电阻法）安装前的准备检查电机标牌是否与要求相符。振动筛有惯性振动筛偏心振动筛自定中心振动筛和电磁振动筛等类型。

## 圆形振动筛

激振器顺料流方向回转时，增加物料运行速度，可增加生产能力，但降低筛分效率；当激振器逆料流方向回转时，减小物料运行速度，降低生产能力，可提高筛分效率。圆形振动筛，电机引线采用四芯橡胶电缆接电源时引出线电缆不允许有急折，并与振动体可靠固定。

电动机通过皮带和皮带轮带动偏心轴回转，借连杆使机体沿着一定方向作往复运动。未经许可，禁止商业网站等复制抓取本站内容；合理使用者，请注明来源于。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/yKIbYuanXingYLIJI.html>