

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**



2yah2460

yah460，振动筛基本结构本次设计型圆振动筛是由激振器筛箱隔振装置传动装置等部分组成。

成功研制了振动概率筛系列旋转概率筛系列，完成了箱式激振器等厚筛系列自同步重型等厚筛系列重型冷热矿筛系列弛张筛螺旋三段筛的研制，粉料直线振动筛琴弦振动筛旋流振动筛立式圆筒筛的研制也取得成功。在单轴振动系统中，作用在机体质量上的力除了和之外，2yah2460还有机体的惯性力和（其方向与机体的速度方向相反弹簧的作用力，（表示弹簧在方向的刚度），及阻尼力（称为粘滞阻力系数，阻尼力的方向与机体的运动方向相反）。

的时候，可以求得使物料颗粒沿着筛面产生正向滑动时最小转数应该为：为了使物料颗粒沿着筛面产生正向滑动，必须取筛子转数反向滑动临界条件为：用与替代，并简化后：反向滑始角反向滑动系数则可以得到：由上式可以知道，反向滑动条件。虽然筛分机的结构形式在发展过程中出现了许多种新型结构及筛分方法，但通过实践证明，许多看似理想的结构型式被无情淘汰。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/kro92YbUpRg.html>