

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。



客服中心

服务时间：24小时服务

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



az激振器工作原理

由于线圈中流过的是经过半波整流后的单向脉动电流补充资料激振器附加在某些机械和设备上用以产生激励力的装置，是利用机械振动的重要部件。特别az激振器工作原理适用于飞机桩基检测桥梁铁路地质水坝等大型结构振动试验。电动式激振器的恒定磁场是借直流电通入励磁线圈而产生的，再将交流电通入动线圈中，动线圈受到周期变化的电磁激励力的作用带动顶杆作往复运动。

为了推动滴丸技术的发展，实验室开发了一种基于电磁激振器的振动破碎式滴丸样机，az激振器工作原理依据流体力学中的瑞利破碎理论，当射流药液经过喷头时，在喷头处加一定频率和振幅的振动，药液将在表面张力的作用下加速破碎，冷凝后形成粒径均一滴丸。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/Yu81AZcm5q3.html>