

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



玻璃的筛分设备

玻璃筛分操作：将控制盒的电源开关置于接通位置（往上拨），调整电流旋钮以控制震动座和玻璃平板左右和上下的震动频率（顺时针方向增大电流并提高玻璃平板的振动频率，反之则减小电流并降低玻璃平板的振动频率）。详细说明玻璃微珠筛分器是根据我国建筑行业施工特点和有关技术规范研制的专业化仪器，可靠性好使用范围广宽温操作环境操作简单。http://chem17com/st/Product_13160480.html。

玻璃微珠筛分器操作步骤：准备：将待分离玻璃珠称重后均摊在玻璃平板上面，在平板两端的斜槽低端分别放置一个玻璃容器（玻璃开口烧杯）。

玻璃筛分操作：将控制盒的电源开关置于接通位置（往上拨），调整电流旋钮以控制震动座和玻璃平板左右和上下的震动频率（顺时针方向增大电流并提高玻璃平板的振动频率，反之则减小电流并降低玻璃平板的振动频率），球形玻璃珠往平板低端滚动而菱形或非球形玻璃珠则往高端移动。测量：将两端容器内收集到的球形玻璃珠和菱形或非球形玻璃珠分别称重并计算其占待分离玻璃珠总质量的百分比，记录数据。

玻璃微珠筛分器注意事项：为了保障筛分结果的准确度，在筛分测量前应按技术要求尽量调整好玻璃平板倾斜的角度，清洁玻璃平板的表面，调整好振动频率。玻璃微珠筛分器结构组成：玻璃珠筛分器主要由震动器

玻璃的筛分设备

玻璃平板电源线（插头）和控制盒组成，（如下图所示）。玻璃微珠筛分器贮存条件：该仪器及其附件应存放在干燥清洁稳固无振动无易腐蚀物品及气体的环境条件中。

玻璃微珠筛分器操作步骤：准备：将待分离玻璃珠称重后均摊在玻璃平板上面，在平板两端的斜槽低端分别放置一个玻璃容器（玻璃开口烧杯）。玻璃筛分操作：将控制盒的电源开关置于接通位置（往上拨），调整电流旋钮以控制震动座和玻璃平板左右和上下的震动频率（顺时针方向增大电流并提高玻璃平板的震动频率，反之则减小电流并降低玻璃平板的震动频率），球形玻璃珠往平板低端滚动而菱形或非球形玻璃珠则往高端移动。

测量：将两端容器内收集到的球形玻璃珠和菱形或非球形玻璃珠分别称重并计算其占待分离玻璃珠总质量的百分比，记录数据。反光膜附着性测定器操作步骤：按毫米毫米尺寸裁剪反光膜试样，将长约毫米的一端贴在反光膜粘贴板的中央部位，另一端卷成环状，为保险起见可用订书机加强，将反光膜粘贴板贴膜面朝下置于支架槽内，再用钢锤挂钩将钢锤悬挂在反光膜环行端。

反光膜附着性测定器简介：该仪器是专为生产质量监督工程施工和监理等单位测量反光膜附着性而设计和生产的。反光膜附着性测定器注意事项：为了保障测量结果的准确度，在测量前应尽量做好反光膜试样的准备工作；贴好反光膜；为了确保测量结果可靠，钢锤的垂挂应均衡平稳；本仪器知识产权归本公司所有，严禁仿制；否则，本公司将终止履行相关维修义务，并保留法律追究的权利。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/kmNcBoLiL7Zy9.html>