

组织捣碎机 实验电炉选上海昀跃 组织捣碎机

产品名称	组织捣碎机 实验电炉选上海昀跃 组织捣碎机
公司名称	上海昀跃仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路88号3幢1692室
联系电话	13761394637 13761394637

产品详情

该机是一种能间断或连续过滤的实验室型过滤设备，适用于选矿，冶金，地质，化工，建材，石油，造纸，晶体等部门的实验室和小型工厂进行产品脱水，固液相分离时使用。

该设备具有结构简单，操作，维护方便，运转可靠，性能稳定，过滤，一机多用等优点，对难滤的矿物和浓度较低的矿浆，效果尤为显著。

二、结构简介

本设备由机箱，小滤盘，抽排管道，补加水管道，移动抽滤盘，电器，真空泵，真空罐等部分组成。

本设备利用直联式悬鸭水环真空泵运转时产生的负压来抽滤矿浆，能连续抽吸和排放过滤液体。真空泵由一台1.5千瓦的电动机直接联带动，运转时（海拔高度为0时）可产生560-650贡柱的负压。有大、小滤盘、抽排管道、移动抽滤盘、真空罐及真空表所组成的过滤系统，直接与真空泵的负压区相连，省去了气水分离等一整套装置，工作时不需停机，滤液及由真空泵直接泵出，组织捣碎机价格，从而提高了过滤效率，减少停机和启动次数，减少了故障，延长了设备的使用寿命。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：上海昀跃仪器设备有限公司

鄂式破碎机主要部件：

传动件

偏心轴是破碎机的主轴，受有巨大的弯扭力，采用高碳钢制造。偏心部分须精加工、热处理、轴承衬瓦用巴氏合金浇注。偏心轴一端装带轮，另一端装飞轮。

调节装置

调节装置有楔块式，垫板式和液压式等，一般采用楔块式，由前后两块楔块组成，前楔块可前后移动，顶住后推板；后楔块为调节楔，可上下移动，两楔块的斜面倒向贴合，由螺杆使后楔块上下移动而调节出料口大小。小型颚式破碎机的出料口调节是利用增减后推力板支座与机架之间的垫片多少来实现。

飞轮

颚式破碎机的飞轮用以存储动颚空行程时的能量，再用于工业形成，使机械的工作符合趋于均匀。带轮也起着飞轮的作用。飞轮常以铸铁或铸钢制造，小型机的飞轮常制成整体式。飞轮制造，安装时要注意静平衡。

润滑装置

偏心轴轴承通常采用集中循环润滑。心轴和推力板的支撑面一般采用润滑脂通过手动油给油。动颚的摆角很小，小型组织捣碎机，使心轴与轴瓦之间润滑困难，常在轴瓦底部开若干轴向油沟，中间开一环向油槽使之连通，再用油泵强制注入干黄油进行润滑。

机架

机架是上下开口的四壁刚性框架，用作支撑偏心轴并承受破碎物料的反作用力，要求有足够的强度和刚度，一般用铸钢整体铸造，小型机也可用铸铁代替铸钢。大型机的机架需分段铸成，再用螺栓牢固链接成整体，铸造工艺复杂。自制小型颚式破碎机的机架也可用厚钢板焊接而成，但刚度较差。

颚板和侧护板

定颚和动颚都由颚床和颚板组成，颚板是工作部分，用螺栓和楔铁固定在颚床上。定颚的颚床就是机架前壁，动颚颚床悬挂在周上，要有足够的强度和刚度，以承受破碎反力，因而大多是铸钢或铸铁件。

控制系统参数：

(1) 温度控制系统：采用接触式控温方式，控温无误差，使用铂电阻温度传感器；实时检测控制并显示微波消解反应罐内的温度和曲线；

* (2) 温度控制范围：0~300 ；控温精度： ± 0.5 ；

* (3) 控温能力：速率升温功能。

* (4) 压力控制系统：采用非接触式控压方式，组织捣碎机，控压无误差，是沿袭100年技术成熟的控压方式。实时检测控制并显示微波消解反应罐内的压力和曲线；

* (5) 压力控制范围：范围: 0~6MPa , 0-10MPa.0-15MPa , 任选。;控压精度：0.01MPa ;

* (6) 压力保护：超压自动调整/停止微波发射并自动报警；

反应罐参数：

* (1)、额定温度 300 , gao压力 1500psi ;

(2)、内罐材质：聚四氟材料；

(3)、防爆外套管材质：PEEK宇航材料；

* (6)、内罐反应容积：100ml；

* (7)、高压消解罐批处理量 10个样品/批

* (8) 防爆膜片采用陶瓷压紧，陶瓷受热不变形，四氟受热变形，起不到防爆膜作用，控温多用高速组织捣碎机，采用陶瓷件压紧。

* (9)、消解罐工作方式为360°同向连续旋转，微波均匀，保证各个样品微波环境相同，提高实验结果的一致性

组织捣碎机-实验电炉选上海昀跃-组织捣碎机价格由上海昀跃仪器设备有限公司提供。上海昀跃仪器设备有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司还是从事生化培养箱，恒温生化培养箱，数显生化培养箱的厂家，欢迎来电咨询。