

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



上海重晶石磨粉机械

主要用于长石方解石滑石重晶石大理石石灰石碳黑陶土等余种物料超细粉加工，细度在目（微米）-2目（微米）最细粉为3目（3.微米）。（二）超细磨粉机高压微粉磨的结构特征：高压微粉磨主要由主机，鼓风机，超细度分析机，成品旋风积粉器，布袋除尘器及连接风管管道等组成，根据用户需要可以配备提升机储料仓电控柜给粉机破碎机等辅助设备。在微粉磨研磨室内，磨辊总成通过横担轴悬挂在磨辊吊架上，磨辊吊架与主轴及铲刀架固定联结，压力弹簧靠拉力杆紧紧的压在磨辊轴承室的悬臂外端上，以横担轴为支撑点，靠弹簧压力使磨辊紧紧压在磨环内圆表面上，当电机通过传动装置转动时，装在铲刀架上的铲刀与磨辊同步转动，磨辊在磨环内圆表面上滚动的同时绕自身转动，分析机通过电机传动装置带动分析机叶轮旋转，其分析机的速度调整决定出粉细度。高压微粉磨除尘效果完全达到国家粉尘排放标准HGM1002重晶石磨粉机是我公司积二十余年的工业磨粉机生产技术经验，集成国内外粉体设备研发技术优势，组织国内顶尖的制粉专家和相关专业技术人员,经过多次创新设计开发出的高效率低能耗超细粉加工设备，成功解决了国内外超细制粉采用气流磨效率低成本高的难题。重晶石磨粉机的设备性能特点：高产量低能耗在成品细度及电动机功率相同的情况下，HGM微粉磨比气流磨与搅拌磨的产量高%，而其系统能耗仅为气流磨的三分之一。重晶石磨粉机的上海重晶石磨粉机械适用范围HGM微粉磨是一种细粉及超细粉的加工设备，上海重晶石磨粉机械主要上海重晶石磨粉机械适用于中低硬度

物料的研磨粉碎，如高岭土石灰石方解石滑石大理石重晶石石膏颜料陶土白垩白云石膨润土云母菱镁矿伊利石叶腊石蛭石海泡石凹凸棒石累托石硅藻土石墨明矾石萤石磷矿石钾矿石浮石等湿度小于%，莫氏硬度在级以下非易燃易爆的非金属物料。

重晶石磨粉机的工作原理主机电动机通过减速器带动主轴及各层转盘旋转，转盘通过柱销带动几十个环辊在磨环滚道内滚动并旋转。大块物料经锤式破碎机破碎成小颗粒后由提升机送入储料仓，电磁振动给料机将物料均匀的送到上转盘的中部，物料在离心力的作用下散向圆周边，并落入磨环的滚道内被环辊冲压滚碾研磨而粉碎，物料经第一层粉碎后落入第二层及第三层，高压离心风机的抽吸作用将外部空气吸入机内，并经过第三层粉碎后的粗粉带入选粉机内。

磨粉机械

选粉机内旋转的涡轮使粗颗粒物料回落重磨，细粉则随气流进入旋风集粉器并由其下部的卸料阀排出为成品，而带有少量细粉尘的气流则经过脉冲除尘器净化后通过风机和消声器排出。重晶石磨粉机的技术优势高产量低能耗在成品细度及电动机功率相同的情况下，比气流磨与搅拌磨的产量高%，而其系统能耗仅为气流磨的三分之一。安全可靠因磨腔内无滚动轴承无螺钉，所以不存在轴承及其密封件易损的问题，不存在螺钉易松动而毁坏机器的问题。

重晶石磨粉机的设备组成及特点HGM重晶石磨粉机的标准配置包括主机选粉机扩散式双旋风集粉器脉冲式除尘器高压风机消声器和控制柜。主机机座上装有轴承座及进风壳体，进风壳体上装有磨腔壳体，套装在主轴上的多层转盘位于磨腔壳体中部，在每层转盘圆周上均布有数个环辊，磨腔壳体内圆周有滚道的磨环。二LBM立摆高效磨粉机特点磨辊总成中的磨辊套采用双环结构（见图），其中左环内有两个单列向心圆柱轴承，承受着磨辊装置的总重量及轴向载荷的作用；右环内下部有一径向承载能力的双列圆柱轴承，承载着径向方向的冲击载荷的作用；右环上部有一单列向心圆柱轴承，承载着磨辊及轴向方向的冲击载荷作用。当主电机驱动中心轴旋转时，磨辊在离心力的作用下绕立轴可以平行摆动，使磨辊平行压紧磨环从而保证磨辊和磨环以最佳接触。公司位于山水甲天下的桂林，是一家国营企业改制组建的大型矿山设备制造公司：下属有铸造锻压冷作热处理机加工化验室检验室电控总装车间。

产品遍布全国二十几个省市自治区，已成功地为河南南阳三门峡新疆乌鲁木齐等大型电厂提供了配套设备，并长期出口越南缅甸马来西亚印度尼西亚埃及等国家，在国内外享有很高的信誉。

公司主要生产LGLG系列环旋超细磨粉机（专利产品），HD-超大型摆式磨粉机GYM高压磨粉机LBM立式摆式磨粉机（专利产品）5R5R4R系列改进型磨粉机5R4R4RB系列普通型摆式磨粉机。

公司拥有一批高级技术研发人员的同时，也具备一支技术精湛经验丰富服务热诚的销售服务团队，为客户提供产品的售前售后强有力的技术支持。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/oJDAShangHaibr2Ra.html>