

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



钛白粉粉碎机

在白色和彩色橡胶制品中加入钛白粉，在日光照射下，耐日晒，不开裂不变色，伸展率大及耐酸碱。在硫酸法钛白粉的生产过程中，二氧化钛的原级粒子是在水解时形成的，并在以后的煅烧时成长起来形成具有一定颜料性能的颗粒。搅拌磨机主要由研磨筒和搅拌器构成，研磨筒内填一静置小直径研磨介质，为控制研磨时的温度，研磨筒一般做成带冷却夹套，粉碎物料时在冷却套内通入不同温度的冷却介质；根据粉碎物料的不同要求，研磨筒内衬不同的材料。空气在分级区中的主旋流，以层流形式运动，随主旋流一起运动的颗粒，也以层流形式运动，主旋流仅具有切向速度和径向速度。在粉碎作业中，气流的速度不可能均一不变，物料颗粒在气流中的分布使之不断发生碰撞，这样，气流速度的变化或颗粒间的相互作用将分级圆上的颗粒或推向粉碎区，或推向成品收集区。

当需要将物料粉碎到亚微米级细度，粒度分布又要求较窄时，气流粉碎是最重要和最有效的手段之一。渐缩型喷嘴能喷出等音速喷气流，膨胀角小，喷气流流型好，有利于物料颗粒的粉碎，但由于气速仅为音速，气流提供的粉碎能量有限，而气流粉碎通常要求气流速度应大于音速，故本设计中加料喷嘴选用缩放型喷嘴。在实际生产中，固体物料的原料或产品都是由大小不同的块料或颗粒组成，形状是不规则的，粒度也不是均匀一致的，为了便于研究粉碎过程，选择合适的粉碎设备及控制研磨体级配，使用平均粒径描述物料颗粒直径。粉碎主

钛白粉粉碎机

机选择具有自行分级性能的扁平式气流粉碎机；为提高粉碎机的粉碎分级效果，采用双截头圆锥腔型粉碎-分级室和缩放型喷嘴提供超音速工质。

二工作原理：该机有粉碎主机旋风分离器脉冲除尘箱等部分组成。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/zR4NBaiMT4Rp.html>