

气流式超微粉碎机

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



气流式超微粉碎机

原理：气流式超微粉碎机是利用粉碎刀片高速旋转撞击并由空气气流旋风分离的形式来实现干性物料超细粉碎的设备。物料由投料口进入粉碎室，被高速旋转的刀片（r/min）撞击粉碎，刀片的高速旋转也引起了空气气流的流动，从而把粉碎后的物料带到粉碎罐中，气流经滤袋排出，完成粉碎。特点：细度高，植物性纤维的粉碎细度可达 $00\mu\text{m}$ （D）；硬性脆性物料的粉碎细度可达 $2\mu\text{m}$ （D）；可充分满足用户对超细粉碎的需求。设计巧妙，将机械式粉碎气流式粉碎的优点结合于一体，特殊结构的刀型，极大的扩展了粉碎范围，适应用户对多种物料的粉碎需求。

体积小，重量轻，与该级别的其他类型粉碎机相比，大大减小了体积降低了重量，可放置于台面使用，对实验室使用的用户尤为方便。气流式超微粉碎机原理：气流式超微粉碎机是利用粉碎刀片高速旋转撞击并由空气气流旋风分离的形式来实现干性物料超细粉碎的设备。技术参数： 型号：RT- 体积：（mm） 净重：（Kg） 电压：（V） 功率：（W） 产量：~（Kg） 细度：20-目（普通纤维性物料）。 - 目（脆硬性物料）产地台湾
欣镇企业免责条款：本资料提供时已初步审核并力求准确，但并不能完全保证其真实性，请使用者自行承担使用过程中的风险利用粉碎刀片高速旋转撞击并由空气气流旋风分离的形式来实现干性物料超细粉碎的设备。

气流式超微粉碎机

物料由投料口进入粉碎室，被高速旋转的刀片撞击粉碎，刀片的高速旋转也引起了空气气流的流动，从而把粉碎后的物料带到粉碎罐中，气流经滤袋排出，完成粉碎。特点：细度高，植物性纤维的粉碎细度可达 $100\mu\text{m}$ （D）；硬性脆性物料的粉碎细度可达 $2\mu\text{m}$ （D）；可充分满足用户对超细粉碎的需求。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/ur67QiLiuownKw.html>