

气流实验室分级机 江西实验室分级机 经欣厂家直供全国发货

产品名称	气流实验室分级机 江西实验室分级机 经欣厂家直供全国发货
公司名称	山东经欣粉体设备科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省安丘市206国道与莲花山路交叉口向北50米路西
联系电话	13791697456

产品详情

气流粉碎机的工作原理是由空气粉碎机和旋风分离器、除尘器和引风机组成的一个完整的破碎系统。在压缩空气过滤后，将高速喷嘴喷射到破碎室中，在多次高压气流的交点处，通过反复碰撞、摩擦和剪切来粉碎材料。粉碎后的物料在风机的抽吸下与上升气流一起移动到分级区域。在离心力作用下，江西实验室分级机，物料的厚度分离，用细粒度要求分级旋风进入旋风除尘器，粗粉碎区向下继续粉碎。

适用于适用于莫氏硬度小于9的各种材料的干式破碎，尤其适用于高硬度、高纯度、高附加值的破碎材料。

它包括垂直分级装置。产品尺寸可调节在D97 8和150微米之间，具有良好的颗粒形状和窄的粒度分布。

低温无介质破碎。特别适用于热敏性、低熔点、含糖类和挥发性物质的粉碎。

磨削过程主要取决于材料本身的碰撞完成，不同于机械破碎刀片或锤子对地面上V粉材料的冲击，因此设备耐磨性高，产品纯度高。

本机主要部件：立式涡轮分级机，磨削、分级相互配合，同步完成，通过变频调速来调节分级机的转速，气流实验室分级机，可任意调节产品细度。例如，如果一个加工流程需要产品的许多粒度段，那么可以在标准分级机的基础上增加两到四个，从而使得机器成为“两五”机器的粉碎和分级。

适用范围：该机的磨削机理决定了其应用范围广、成品细度高。典型材料有：超硬金刚石、碳化硅、金属粉末、高纯度要求：陶瓷颜料、生化、低温要求：PVC。通过将气源的普通空气变为氮气、二氧化碳等惰性气体，可作为惰性气体保护设备，适用于易氧化材料的破碎和分级。

气流粉碎机的应用

- 1.高硬度材料：碳化硅、刚玉、碳化硼、氧化铝、氧化锆、石榴石、锆英砂、金刚石等。
- 2.非金属矿物：石英、石墨、高岭土、碳酸钙、云母、重晶石、莫来石、麦饭石、硅灰石、滑石粉、叶蜡石等。
- 3.化工行业：氢氧化铝、硅胶、各种染料、环氧树脂、各种助剂等。
- 4.食品：花粉、山楂、珍珠粉、灵芝、各种蔬菜粉、各种中草药、各种化妆品等。
- 5.金属材料：锡粉、铜粉等。
- 6.其他材料；陶瓷、耐火材料、电子材料、磁性材料、稀土材料、荧光粉、复印件等材料。

阻燃剂超细冲击磨是利用高速旋转的回转体上的锤头与物料的猛烈冲击，同时在冲锤头与衬板之间的间隙处受到冲击/磨损剪切，实现对物料的超细粉碎。并根据阻燃剂的物料特性作专门的优化设计，以达到理想的解决效果。

阻燃剂超细冲击磨主要具有以下特点：

- 1.该机型采用我公司所开发的流体力学数值模拟软件，计算出合适的流场，实验室气流分级机，理想的压力分布来指导设计，极大的提高了粉碎效率，降低了能耗。
- 2.粒度比普通的机械磨磨得更细，内置高效涡轮气流分级机，粒度分布窄、分级精度高且无大颗粒产品粒度可在60-2000目间任意调控；
- 3.采用风冷式设计，系统运行风量大，粉碎温度低，适用于热敏性物料的加工；
- 4.独特的流场设计及恒定的气固浓度控制，精细分级机实验室，确保系统能长时间稳定运行；
- 5.粉碎锤头和齿圈采用超硬材料通过特殊工艺制作而成，易磨损部位均采用耐磨处理，极大的提高了使用寿命，使用寿命是其它同类机型的4-5倍，并大大的降低了铁杂质的污染；(此方式已在多家单位得到了很好的应用)
- 6.可实现自动排渣；
- 7.全密封负压操作，收集器采用新型过滤材质，收集效率可达到90%，无环境污染；拆装清洗方便；
- 8.自动化程度高，整机采用全封闭负压操作，无粉尘污染。

气流实验室分级机-江西实验室分级机-经欣厂家直供全国发货由山东经欣粉体设备科技有限公司提供。山东经欣粉体设备科技有限公司（www.jingxinpowder.com）是一家从事“气流粉碎机，气流磨，超微粉碎机，气流分级机，粉体分级机，”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“经欣”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使经欣粉体设备在粉碎设备中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。
特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！