

硅微粉分级机

产品名称	硅微粉分级机
公司名称	潍坊晨诺机械科技有限公司
价格	220000.00/台
规格参数	品牌:晨诺 型号:定制 产地:山东潍坊
公司地址	临朐县城关街道纸坊村南100米
联系电话	0536-3497077 13188866122

产品详情

硅微粉分级机

气流分级机是和旋风分离器、除尘器、引风机组成一套分级系统。物料先在风机抽力作用下由气流分级机下端入料口后随上升气流高速运动至分级区，在高速旋转的分级涡轮发生的强壮离心力（硅微粉分级机）

作用下，使粗细物料分别，使符合粒径要求的细颗粒通过分级轮叶片空隙进入旋风分离器或除尘器搜集，并且粗颗粒夹藏部分细颗粒撞壁后速度消失，然后沿筒壁下降至二次风口处，气流分级

机经二次风的激烈淘洗作用，使粗细颗粒分别，细颗粒上升至分级区二次分级，粗颗粒下降至卸料口处排出

气流分级机适用范围 1、在高硬度物料气流分级机适用于碳化硅、各种刚玉、碳化硼，氧化铝、氧化锆、石榴石、锆英砂、金刚石等方面。

2、在非金属矿方面气流分级机被用于石英、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、叶腊石等。 3、在化学工艺方面氢氧化铝、硅胶、各种染料、环氧树

脂、各种添加剂等。

4、食品医药方面气流粉碎机被用于花粉、山楂，珍珠粉、灵芝、各种蔬菜粉、各种中草药等。

5、在金属资料方面气流粉碎机还被人们用于铝粉、镁粉、锌粉、锡粉、铜

粉等 除上述小编所整理的使用方面气流粉碎机还被用

于陶瓷资料、耐火资料、电子资料、磁性资料、稀土资料、荧光粉、复印资料粉等。

气流分级机结构特色

1)气流分级机在喷发细粒环在高速旋转叶轮作用下,当流经叶轮的气体压力升高,高压气流就流出叶轮后,通过喷发细粒环,由于旋转导风叶的叶片规划成曲线形,气流分级机进口截面积大,出口截

面积小,因此出口的气流压力下降,速度增大,并且旋向流出,有利于分级。(2)气流分级机调整机构设置三个调整杆,并用链条使其保持同步运动。调理杆向上移动,细粉增多;调理杆向下移动时,

细粉减少。分级点可无级接连调分级产品的粒度可达D97:3~150微米,气流分级机适用于干法微米级产品的精密分级。(3)操控环设置一操控环是为了确保操控环与喷发细粒环之间形成合适

的截面,操控气流流速安稳。(4)余风口由于物料中不可避免的要带入剩余气体,

而且分级室内温度较高,空气将发生胀大,所以规划一余风口来保持分级室内气流安稳、平衡。(硅微粉分级机)