

气流分级机 引进德国分级技术!!

产品名称	气流分级机 引进德国分级技术!!
公司名称	合肥水泥研究设计院
价格	.00/个
规格参数	品牌:合肥水泥研究设计院 型号:ADW 别名:超细分级机
公司地址	安徽省合肥市包河区望江东路60号
联系电话	0551-63439027

产品详情

品牌	合肥水泥研究设计院	型号	ADW
别名	超细分级机	用途	分选 方解石等
处理能力	0.5~10 (m3/h)	分级效率	95 (%)
外形尺寸	1500 (mm)	重量	1~5 (t)
分机效率	95%	级数	多级
类型	气流分级机	结构形式	卧式
装机功率	30~200kw		

adw系列涡流超细分级机

adw系列涡流超细分级机是在1997年专赴欧洲著名粉体装备公司考察学习的基础上，引进消化国外先进技术的研究成果。经过几代改型升级，目前该系列分级机已达到国际同类产品的先进水平，并得到广泛的使用。

性能特点： 采用强力涡流分级原理设计，分级叶轮水平放置，有单叶轮和多叶轮结构； 特别适合600 ~ 3500目微粉大规模工业化分级生产； 细度切割准确，可获得高清晰度的微粉，绝无粗颗粒夹带的现象； 通过变频调分级轮转速或调风阀开度可任意调节产品细度，产品品种的调节简单方便； 可设立独立的分级系统，单独使用；更适合直联各类粉磨设备（如球磨机、冲击磨、振动磨、立式磨、气流磨、搅拌磨等），联合组成闭路连续超细生产系统。

应用领域： 具有广泛的适用性，可用于各种非金属矿微粉（如方解石、高岭土和滑石等）、陶瓷、医药、农药、磨料及各种无机和有机粉末等各种干粉生产加工。

主要技术参数：



规格型号	处理能力 (t/h) , <	调节范围 d97 , (mm)	产量 (t/h) d97=10mm	装机功率 (kw)	叶轮 个数
adw4001z	0.5~1	3~37	0.1~0.2	5.5 × 1	1
adw4003z	1.5~3	3~37	0.3~0.4	5.5 × 3	3
adw6301z	1~3	4~37	0.4~0.5	15 × 1	1
adw6303z	2~9	4~37	1.3~1.5	15 × 3	3
adw6304z	4~12	4~37	1.7~2.0	15 × 4	4
adw6306z	6~18	5~37	2.7~3.0	15 × 6	6
adw8001	2~4	5~37	0.6~0.8	18.5 × 1	1
adw8003	6~13	5~37	1.8~2.2	18.5 × 3	3
adw8004	8~18	5~37	2.6~3.0	18.5 × 4	4
adw10001ng	3~8	5~37	1.0~1.2	30 × 1	1
adw10003ng	9~25	5~37	3.1~3.5	30 × 3	3
adw10004ng	12~35	5~37	4.2~4.6	30 × 4	4

说明：产量以分级重质碳酸钙为例；电动机均采用变频调速控制方式。