

ADW系列涡流超细分级机 合肥水泥研究设计院

产品名称	ADW系列涡流超细分级机 合肥水泥研究设计院
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:ADW系列涡流超细分级机
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	ADW系列涡流超细分级机	用途	超微粉分级生产
处理能力	1~10 (m3/h)	分级效率	98 (%)
外形尺寸	1000 (mm)	重量	1~5 (t)
分机效率	95%	级数	多级
类型	涡流超细分级机	结构形式	卧式
装机功率	30~200kw		

合肥水泥研究设计院简介

合肥水泥研究设计院是中国最具规模、实力雄厚、声誉卓著的大型甲级研究设计单位，是集科研、设计和制造为一体的高科技型国企，工程案例和设备成套销售遍及世界各大洲。2009年产值超过50亿元。合肥水泥研究设计院超细微粉技术部，以研发和制造超细分级机为核心，同时进行超细粉体加工技术的研究和工程设计工作。50年来，从200目的水泥分级，直到今天卓越的7000目亚微米粉体分级，不断超越自我，是目前超细分级机规格品种最多的制造商。以进口设备的品质，国产设备的价格，本技术部已累计完成数十条超细非矿生产线的工程设计，已累计销售超细分级系统200余套，领先国内。

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。