

# ACF系列涡流超细分级机 合肥水泥研究设计院

产品名称	ACF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:ACF 别名:ACF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	ACF
别名	ACF系列涡流超细分级机	用途	超微粉分级生产
处理能力	2~150 ( m <sup>3</sup> /h )	分级效率	98 ( % )
外形尺寸	1500 ( mm )	重量	1~5 ( t )
分机效率	95%	级数	单级
类型	涡流超细分级机	结构形式	立式
装机功率	30~200kw		

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。

### acf系列涡流细粉分级机

acf涡流细粉分级机，以我院在研究o-sapa选粉机的30年经验的基础上，独立改型创新研发，形成目前的系列产品。因其结构简单、价格低廉，在非金属矿细粉、超细水泥、超细矿渣和粉煤灰等生产上得到广泛使用。

性能特点： 采用涡流分级原理设计，叶轮垂直放置，单叶轮结构； 专门设计用于100~800目的细粉大规模分级生产； 处理能力大（最大可达到150t/h），能耗低，设备投资少； 无论处理量大小，都可获得高清晰度的微粉，也无粗颗粒夹带的现象； 可直联各类粉磨设备（如球磨机、振动磨等），配套

组成细粉连续生产系统； 也可与adw或acs系列分级机串联，使得产品结构多元化。

应用领域：广泛应用于各种非金属矿微粉（如方解石、高岭土、滑石和石英石等）、陶瓷、农药、肥料、粉煤灰、粘土、矿渣等各种干粉的生产加工。

主要技术参数：

规格型号	最大处理能力t/h	调节范围d97，（mm）	325目90%通过产量t/h	装机功率kw
acf 120	40	23~70	8~11	45
acf 130a	60	25~70	13~16	55
acf 160	80	30~80	18~21	75
acf 180	110	37~80	23~26	90
acf 200	150	45~80	29~32	110