

# 磨浆机JPW白炭黑打浆泵 粉碎泵 胶体磨厂家生产研磨机

产品名称	磨浆机JPW白炭黑打浆泵 粉碎泵 胶体磨厂家生产研磨机
公司名称	温州昊星机械设备制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	经济技术开发区滨海园区五道696号
联系电话	0577-86999999 13017812118

## 产品详情

昊星磨浆机JPW白炭黑打浆泵 钛白胶体磨,粉碎泵 中国温州胶体磨厂家生产 研磨机 送料泵

由初级高速剪切、分散、混合、搅拌推进至第二级至三级精细粉碎和研磨阶梯过程，昊星胶体磨甚至有第四级由转定子根据处理介质和工况流程不同而构造随之变化组成。胶体研磨机分散研磨盘和盘头的设计也很好地满足不同粘度的物质以及颗粒粒径的需要。在线式的定子和转子（盘头）和批次式机器的工作头设计的不同主要是在对输送性的要求方面，特别要引起注意的是：在粗精度、中等精度、细精度和其他一些工作头类型之间的区别不光是转子齿的排列，还有一个很重要的区别是不同工作头的几何学特征不一样。狭槽数、狭槽宽度以及其他几何学特征都能改变定子和转子工作头的不同功能。根据以往的惯例，依据以前的经验工作头来满足一个具体的应用。在大多数情况下，机器的构造、材料选用是和具体应用相匹配的，因而它对制造出新颖实用产品是很重要。当不确定一种工作头的构造是否满足预期的应用。

磨浆机 昊星JPW白炭黑打浆泵 钛白胶体磨,粉碎泵 中国温州胶体磨厂家生产 研磨机  
送料泵.通过该系统研磨+分散的四级高速研磨分散机-多功能胶体磨由具有精细度递升的多级  
胶体磨锯齿突起和凹槽。定子可以无限制的被调整所需要的与转子之间的距离。在增强的流  
体湍流下，凹槽在每级都可以改变方向。生产的肥料不沉淀,不分层,不絮凝,微粒细小,适合滴  
灌,微灌,喷灌等现代设施农业.它能使乳化和分散效果较常规胶体磨不能处理的而进一步提高  
机械性能。这种新型胶体磨结构紧凑,坚固。由于整机为封闭式管道在线分散、粉碎、均质和  
研磨运行,因此防止了周围空气进入介质中,而且机器处理速度很快，剪切间隙非常小，这样  
当物料经过的时候，形成的摩擦力就比较剧烈，结果就是通常所说的湿磨。定转子被制成圆  
锥形，具有精细度递升的多级锯齿突起和凹槽。定子可以无限制的被调整到所需要的与转子  
之间的距离。在增强的流体湍流下，凹槽在每级都可以改变方向。高质量的表面抛光和结构  
材料，可以满足不同行业的多种要求。

#### 技术背景:

该泵具备高剪切、打浆、分散、均质、消光、混合、研磨、活性包膜、在线连续性和集自  
动一体化多功能泵。机器工件加工和制造难度相当高,研发投入科研成本亦大，对于这种环境  
的条件下,我公司率先对产品进行技术攻关和充分利用自主知识产权、科技发展项目产业化  
和多项专利新技术采用特殊合金材料的研制管线式研磨泵(管线式多功能研磨机,钛白粉胶体

磨)等钛白粉、白炭黑、阻燃材料、涂层胶等后处理加工设备，完全可取代进口三辊机等设备。

磨浆机 昊星JPW白炭黑打浆泵 钛白胶体磨,粉碎泵 中国温州胶体磨厂家生产 研磨机 送料泵成功应用于钛渣制取钛白粉的研磨制备，使用在活性钛白粉（二氧化钛-活性钛白粉）、白炭黑(二氧化硅-消光白炭黑)的后处理设备工艺流程上有了更大发挥，优势在于上述类似产品比较在其生产效率的数倍，可大幅度的降低生产成本费用，而且在线连续运行、分散颗粒均匀、清洗换色方便、包膜迅速而无研磨杂质。

工程应用案例: 智能低温胶体磨组合设备JM-FBF140-2Z应用台湾上工植物原生态研磨粉碎制剂工程；HSG系列智能数控低温(直冷式)均化研磨成套设备用在聚睿（杭州）生物科技有限公司、浙江亿农优鲜农业生态科技发展有限公司生物面膜项目和赣南海欣药业股份制备猪脾脏制备含多肽、氨基酸和多核苷酸混合物的转移因子口服溶液;特制胶体磨用于浙江丰安生物制药年产6吨胰蛋白酶、脾氨肽、双向免疫调剂工程；JM-W300AC55KW纳米锥体磨-石墨烯研磨机应用于贵州鼎玺烯材高科技有限公司是国内年产量100吨石墨烯生产线，采用的是物理剥离法，大限度保留石墨烯纳米材料特性；JM-W200AB-F泵型管线式耐高温210 多功能研磨机，应用于嘉兴北化年产量6000吨新型防老剂SPPD、多功能流动剂LT-13、交联剂、无锌化活性剂等研磨分散粉碎精细处理和金山化工模量增强剂HMZ、均匀剂A78等橡胶助剂项目；耐腐蚀耐磨特殊钢精制硬质不锈钢JM-W250AD37型应用OSC Siam Silica CO. , Ltd.、美国陶氏、上海凯赛、中国林业研究院林产化学工业研究所与江苏强森生物能源成果转

化项目活性炭、碳酸钙等新材料项目工程；JM-W250AD-2/4应用于中海亚化学年生产3000吨吸附式调温材料项目和中石化北京燕山催化剂厂、杭州凯明催化剂股份等催化剂化工工程项目；JM-W180AC用于东莞钻脂、中石化重庆分公司、一坪润滑油、纳拓(上海)润滑技术的和非牛顿流体合成润滑脂制备；

多功能胶体磨JM-W200AB-F多功能研磨机-研磨泵JP-W250AD-F;JM-W250AD用于广州根达农业科技有限公司、江苏扬农集团、新疆沙雅新丰实业有限公司的腐植酸液体水溶肥、复合生态肥料、滴灌肥生产工程；JM-WB300AB、WB250AB-2(卫生级泵式)系列应用嘉必优万吨生物工程ARA+DHA(发酵法)单体工厂；JM-W250AD用于荣成海圣鱼粉厂、荣成市和丰生物科技有限公司、海中源生物科技股份有限公司、舟山新舟粉碎鱼虾浆的饲料、鱼粉、鱼饵等生产，亚泰蕃茄酱和辣椒酱等食品大型生产线；华宇炭黑有限公司、江西黑猫炭黑股份有限公司，通化双龙化工股份有限公司，台湾立安东化工股份有限公司，泰国硅暹股份有限公司，吉清股份有限公司等改性白炭黑大型打浆泵用于年产5-20万吨二氧化硅滤饼高速制浆改性研磨工程项目；分体式研磨泵JM-W250AD用于株洲兴隆新材料股份有限公司硅酸钠、饲料级二氧化硅、沉淀水合二氧化硅等无机硅化物湿法解聚分散打浆制浆粉碎技改工程项目；JM-W200AB22系列高剪切多功能研磨机泵应用于年产2万吨山东佳莹新材料有限公司，浙江来往新材料有限公司、新旺胶粘有限公司、浙江汇锋新材料有限公司、浙江浦森新材料有限公司、江苏吴江银河丝织整理有限公司、巴斯伏阻燃材料工程；JP-W200AC管道胶体磨、JP-W250A55系列管道磨式10台大型研磨泵成功应用于江苏四新应用科技研究院有限公司仪征四新新材料有限公司年产8万吨高碳醇&有机硅乳液设备组，消泡剂设备组等工程项目；JP250AD-F分体式研磨泵和大型胶体磨JM-W250AB、钛白研磨机JM-W250AD-2系列钛白粉研磨机应用在攀枝花东方钛业有限公司、攀钢渝钛、东佳集团、攀枝花大互通钛业有限公

司、中国钛海集团、广东惠云钛业股份有限公司、漯河兴茂钛业有限公司、广西金龙钛业有限公司、攀枝花海峰鑫化工有限责任公司、金浦集团南京钛白化工等公司的多条年产4-20万吨精钛粉(钛渣)制取改性钛白(二氧化钛)包膜的中端制备。以及涉及南海霸力化工、上海汇润胶粘剂、福尔波粘合剂(广州)、江阴贝瑞森生化技术、永得利胶囊、钱江胶囊、中亚胶囊、浙江绿健胶囊、康恩贝集团、仙琚药业、新昌制药、中柴新能源有限公司、中国橡胶集团特种材料研究所等胶粘剂、制剂等项目工程;JM-W250AD;200AC;180AC系列应用在中国石油化工总公司重庆分公司、一坪润滑油有限公司、上海纳拓润滑技术有限公司、纳拓(江苏)润滑脂有限公司、东莞钻脂等合成脂、润滑脂等生产线上。昊星智能机械设备在管道联接密闭性好，使含颗粒迅速分散解聚、搅拌混合、打浆均化、研磨粉粒和输送自动一体化工艺处理上有了更大发挥，与类似产品比较在其节能和生产效率的数倍，效益显著。