

昊星小型胶体磨(实验型磨试验胶体磨中试胶体磨)

产品名称	昊星小型胶体磨(实验型磨试验胶体磨中试胶体磨)
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

小型胶体磨(实验仪器设备)

产品特点：

昊星小型胶体磨(实验型磨试验胶体磨中试胶体磨)分为立式、分体式、食品级、卫生级、制药级等多功能胶体磨湿法混合均质、分散乳化、粉碎研磨一体化小型设备和试验仪器机

器。**立即咨询**产品详情 市场调查：许多央企国企的科研机构、大专院校、企业研发中心在实验室里做试验时因没有多功能湿法混合均质、分散乳化、粉碎研磨一体化设备而经常影响项目进展和试验效果，众人周知，在实验室内一般面积比较小，做试验时不同的介质使用不同的设备，但太多试验设备投资多保养维护管理难。多少个科技工作者多么希望有一台投资少、功能全、占地少、的粉碎均质乳化设备。为此CN.HAOSTAR昊星科研部门根据大专院校、科研机构的实际困难，以人为本大胆应用了多项新技术，经几年努力终于发明创造了多台多样式的实验小型胶体磨主机配合多个模块的新型设备，解决了科研工作者的燃眉之急。

CN.HAOSTAR新科技研制而成小型胶体磨(实验型,试验胶体磨,中试胶体磨)等，外形新颖，整体卫生，环保节能。实验小型胶体磨的高速剪切、乳匀、分散、搅拌、解聚、混合、均质、乳化、研磨、粉碎八合一实验设备配置如下：

主机：由1.1Kw、2.2kw或3Kw以上普通电机1台，轴承座1件，泵壳1件，模块三个，模块可互换使用，8-12升斗1只以及循环管道阀(控制阀)等组成。实验型胶体磨可以配：小型反应釜〔20-50升〕以及电器控制箱。反应釜内的搅拌机为普通0.75-1.5kw或以上电机（说明

详见本公司高剪切乳化研磨罐-多功能高剪切乳化均质研磨机组合)
也可配：变频电机，单相电机，防爆电机，电器控制箱

性能特点：

小型胶体磨-

湿式研磨机产品采用自主知识产权,引进先进设备,新科技研制而成:湿法粉碎机,各类胶体磨:全封闭式胶体磨,管线式研磨机,研磨泵,转子泵外形新颖，整体卫生，环保节能。

执行国家标准GB/T 14466和企业标准Q/WHX02-2019制造。

小型胶体磨为精品型 [整体不锈钢卫生级] 或普通型 [机体采用不锈钢]、封闭式胶体磨、管线式胶体磨、低温胶体磨等多种形式。

小型胶体磨分为常用机型—立式胶体磨（普通型、精品型）；分体式胶体磨（普通型、精品型）；全封闭式胶体磨（普通型、精品型）等等。

小型胶体磨设有排设挡水盘，操作使用简单，安装维护方便，体积小等特点。

小型胶体磨为湿式超微粒研磨、粉碎、乳化、混合、分散、均质、搅拌等高效功能，适用于各类液态状介质物料，处理物料粘稠密度应小于100-1000CP厘泊的介质。

小型胶体磨磨头(动静磨盘)采用不锈钢或刚玉渗WC耐磨磨片,硬度HL800耐磨盘。可按照客户对加工物料不同的酸度、碱度、浓稠度等性质特殊要求定制生产。

胶体磨可代替并优于石磨，砂磨机、球磨机、乳匀机、乳化机、三辊机、捣碎机等工作。

一、实验小型胶体磨JM(JTM)普通型、精品型系列 [单冷却] 技术参数表：

主要技术参数名称	产品类型	乳化细度(按物料性质而变化)(T/h)	磨盘直径(mm)	进口直径(mm)	出口直径(mm)	冷却循环管接头外径(mm)	主要转速(电机功率)(Kw)	外形尺寸(高)		
精品 立式 各 型	LB80	2-50	0.5-1	80	47	20	12	2900	3	430 × 4
	LB65	0.2-0.5	65	8	1.5/2.2	460 × 34	68			
	LB60	0.01-0.2	60	25	15	1.1	420 × 280	42		0 × 800
	LB50a	0.001-0.01	30	50	单相无冷却	0.55 / 1.1	250 × 250	35		× 650

LB20-2 0.002-0.02 无冷却 0.75/1.1 380 × 38
0 × 680