

大量批发陶瓷环保滤料/稀土瓷砂滤料

产品名称	大量批发陶瓷环保滤料/稀土瓷砂滤料
公司名称	萍乡市中南化工填料厂
价格	.00/个
规格参数	滤料类型:陶粒 适用对象:水 用途:水过滤
公司地址	中国 江西 萍乡市湘东区 腊市镇工业园区
联系电话	86 0799 7076678 13807998067

产品详情

滤料类型	陶粒	适用对象	水
用途	水过滤	性能	耐酸
类型	高效	品牌	中南化工厂
密度	2.3g/cm ³ (g/cm ³)		

产品参数：我厂参照国外对陶瓷滤料研制应用的经验，并经四川处电力设计院、江西省电力设计院、湖南大学等专家的指导，经过近10年的探索，研制开发了具有世界先进水平的水处理过滤材料稀土瓷砂滤料。稀土瓷砂滤料具有稳定的化学性能，而摩擦、抗冲击、而腐蚀、而高温，比表面积大，截污能力强，吸附性能好，颗粒均匀，比重适当，使用寿命长，解决了天然滤料比重单一，易破碎泥化产生的二氧化奎、有机碳遗留的二次污染问题。广泛用于各种无阀滤池介质，处理各种工业污水、工业用水、城市用水、城市自来水、城市污水、纯水、软水，也可作为生物滤料处理有机污水。还可用于过滤式除尘器做滤料处理各种工业粉尘、锅炉烟尘。稀土瓷砂滤料由于添加了含有而腐蚀性的金钼系列和铜系元素的稀土，除具有普通型瓷砂的性能外，抗蚀性能进一步增加，sio₂更加稳定，特别适宜于锅炉化学水处理和超纯水的制备。

稀土瓷砂滤料产品规格	
规格 ϕ mm	
0.5-2	8-16
2-4	16-32
4-8	32-80

稀土瓷砂滤料物理性能		
项目	指标	备注
耐酸度	99.50%	浸泡于30%盐酸,50%硫酸王水中一周

耐碱度	85%	浸泡于naohkoh碱液中二周
抗压强度	3500kg/cm ²	洛杉矶法
硬度	7级	莫氏
耐磨度	0.15-0.2	
耐温度	1300	
密度	2.3g/cm ³	
堆积密度	1.6g/cm ³	
吸水率	0.5-2.2%	
破碎率	0.75%	
空隙率	28.60%	堆积法

稀土瓷砂滤料化学成分							
成分	sio ₂	fe ₂ o ₃	mgo	al ₂ o ₃	cao	ko ₂ na ₂ o	稀土元素
含量%	68-74	<0.6	<0.7	18-24		0.54 ±	微量