

污水处理专用瓷砂滤料 石英砂

产品名称	污水处理专用瓷砂滤料 石英砂
公司名称	萍乡市恒昌化工新材料有限公司
价格	1600.00/个
规格参数	滤料类型:石英砂 适用对象:水 用途:水过滤
公司地址	萍乡市安源区八一街吕家西环路综合楼1栋
联系电话	0799-6813988 13635907186

产品详情

稀土瓷砂是采用当地优质高岭石和瓷泥矿料（高岭土、稀土、东乡土、河南矾土、干冲矿石、介碑红泥等），经过筛选，掺和一定量的稀土矿等添加剂，经过粉碎、研磨等，科学的按比例混合、加水练泥、陈腐、成型、干燥、烧成、精筛等过程精制而成。生产出规整的球型颗粒滤料，表面坚硬，呈白色，内部多微孔。具有极强的过滤吸附能力，高强度、低阻力、耐腐蚀、无毒性、再生简单、使用寿命长等特点。

产品优点：

- 1：瓷砂滤料具有耐腐蚀，抗氧化；化学性能稳定、过滤阻力小、滤液清、效果好，使用寿命长等优点。
- 2：用于二次循环水处理过滤，过滤水头损失小，再生周期长，再生简易方便，不易阻塞，可达到最佳效益。
- 3：用于化学法处理的废水过滤，重金属去除率达90%以上，悬浮物去除率达100%，浊度去除率90%。
主要用途:稀土瓷砂滤料广泛用于单层滤池、多层滤池、机械过滤器中做过滤中做过滤介质，处理各种工业污水、工业用水、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。

项目	过滤层				承托层	
规格	0.5-1mm	1-2mm	2-4mm	4-8mm	8-16mm	16-32mm

化学成份：

名称	sio2	al2o3	fe2o3	cao	mgo	tio2	k2o	na2o	稀土成份
含量	77.97	15.98	0.67	0.13	0.88	0.13	3.51	0.66	微量

技术指标：

项目	球形颗粒状、表现色泽为白色	
	单位	指标
灼烧减量	%	0.05
不均匀系数	k80	1.72
堆积密度	g/cm ³	1.36
堆积孔隙率	%	42.37
耐酸度	%	99.88
抗压强度	kn/颗	0.76
体积密度	g/cm ³	2.36
吸水率	%	0.15
破碎率	%	0.49
磨损率	%	0.15

本产品的滤料类型是石英砂，适用对象是水，用途是水过滤，性能是耐酸,耐碱,耐高温,耐低温,防火,防水,防静电，类型是高效，品牌是恒昌新，吸附率是90（%），抗压力是0.76（kgf），密度是2.36（g/cm³），孔隙率是42.37（%），磨损率是0.15，硬度是7，化学成分是SiO₂，盐酸可溶率是0.02（%），规格是4-

8