

瓷砂，油废水处理的粗粒化滤料，生物滤池的生物滤料

产品名称	瓷砂，油废水处理的粗粒化滤料，生物滤池的生物滤料
公司名称	江西益园实业有限责任公司
价格	.00/吨
规格参数	
公司地址	萍乡市安源区文化路假日广场B栋722
联系电话	0799-7137192 15979400287

产品详情

瓷砂具有比表面大，截污能力强，产水量高，水质稳定，过滤周期长等特点。能满足各种成份复杂的工业废水和城市污水的深度处理。针对传统滤料存在的缺陷，并根据国内新型滤料研制的经验，采用优质高岭土，粘结剂、成孔剂、抗腐蚀剂等经高温煅烧而成，质地坚硬，颗粒均匀，微孔发达，孔隙率高。该滤料广泛应用于：化工，石油，电力，医药，电镀，造纸，酿酒等不同行业不同性质的污水，自来水，工业用水处理。

具有以下优点：

1. 瓷砂滤料初始水头损失小，对于延长滤池工作周期十分有利，瓷砂滤料终止水头损失小，可以降低滤池高度，节省基建费用。
2. 瓷砂截污量大，一般在9-10kg/m以内，约为石英砂滤池截污量（7.8-9kg/m³）的1.2~1.5倍。
3. 瓷砂为球形表面，易清洗，反冲洗耗水量比石英砂降低30~50%
4. 瓷砂强度大，磨损量小，一般比石英砂滤料使用寿命长5倍以上
5. 瓷砂均匀规整，装填方便，不易流失，无二次污染，适应于离子交换，机械过滤器，无阀滤池，反渗透处理装置中做预处理滤料或树脂承托层，可以用于活性炭吸附器的垫层。
6. 根据水质情况，经特殊工艺处理，可以做除铁、锰、氟瓷砂等多用途滤料，并可作为含油废水处理的粗粒化滤料，生物滤池的生物滤料，去除铁，锰，氟，油及其它有机污染物。江西益园填料欢迎广大新老客户订购！

物理性能：

项 目	颗粒状、白色	
	单 位	指 标
粒径	mm	0.5-8mm可按客户要求生产
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

化学成分：

名 称	单 位	含 量

SiO ₂	%	77.97
Al ₂ O ₃	%	15.98
Fe ₂ O ₃	%	0.67
CaO	%	0.13
MgO	%	0.88
TiO ₂	%	0.13
K ₂ O	%	3.51
Na ₂ O	%	0.66