

锰砂除铁、除锰、净水锰砂

产品名称	锰砂除铁、除锰、净水锰砂
公司名称	河南三翔耐火材料有限公司
价格	1200.00/个
规格参数	滤料类型:锰砂 适用对象:水 用途:水过滤
公司地址	河南省巩义市芝田镇喂庄村
联系电话	0371-64100728 15038088689

产品详情

锰砂滤料

产品名称：锰砂滤料

产品价格：电议

产品型号：0.6-1.2mm 1.2-2.0mm 2.0-4.0mm 4.0-8.0mm

产品规格：25-60%

产品颜色：黑褐色

详细介绍

本公司生产的锰砂滤料主要用于水质除铁除锰过滤，该产品是用天然锰矿石作原料，经筛选加工成含量不同的锰砂滤料。外观呈球状,尖壮,黑褐色，具有良好的除铁、除锰性能。作为锰砂滤料的锰形态主要以二氧化锰为主，用户可根据不同的处理目的，选用不同含量的产品，mno₂含量大于35%的锰砂滤料既可以除锰，又可以除铁，mno₂含量小于30%的只宜于除铁，锰砂滤料主要是依靠其接触氧化能力和吸附能力来除锰除铁，而决定这两项能力的主要因素是锰砂滤料表面的二氧化锰含量，含量越高除锰除铁的效果越好，使用年限越长。在处理中不需用投加任何药剂，处理后水质达到国家生活饮用水质标准，本公司执行标准为我国城镇建设行业水处理用天然锰砂滤料标准cj/t3041-1995

产品技术指标

分析项目	测试数据	分析项目	测试数据
含锰量	25 - 45%	磨损率	1.0%
密度	3.4 g/cm ³	破碎率	1.0%
容重	2.0 g/cm ³	含泥量	3.0%
粒径	0.5-1 1-2 1-3 2-3 2-4 3-5 (单位：毫米)		

除铁除锰滤料要求：

- 一、足够的机械强度、足够的化学稳定性、不含有毒物质、对除铁水质无不良影响。
- 二、具有对铁、锰有较大的吸附容量和较短的“成熟期”。

除铁方法：曝气氧化法、氯氧化法和接触过滤氧化法为多。

除锰方法：高锰酸钾氧化法、氯接触过滤法和生物固锰除锰法等。

影响除铁除锰的主要因素：

- 1、铁和锰在处理过程中相互干扰。
- 2、水中溶解硅酸的影响

本产品的滤料类型是锰砂，适用对象是水，用途是水过滤，性能是防静电,防火,防水,耐酸,耐高温,耐碱,其他，类型是高效，品牌是三翔，吸附率是100（%），抗压力是100（kgf），密度是3.4（g/cm³），孔隙率是51（%），磨损率是0.3，硬度是5，化学成分是MnO₂，盐酸可溶率是99（%），型号是SX-021