

陶粒滤料 优质陶粒 生物陶粒滤料

产品名称	陶粒滤料 优质陶粒 生物陶粒滤料
公司名称	巩义市友邦供水材料有限公司
价格	面议
规格参数	滤料类型:陶粒 适用对象:水 用途:水过滤
公司地址	巩义市芝田镇开发区神州大道
联系电话	13938410646 13803828361

产品详情

轻质陶料、陶粒滤料是一种颗粒状水处理滤料，该滤料具有机械强度高、耐冲刷、抗磨损、理化性能稳定等特点，同时由于其微孔丰富，表面粗糙，比表面积大，使用寿命长、耐腐蚀、吸附性能好、颗粒均匀、密度适宜、不易板结、流失量小，因此截污能力强。挂膜率高，利于微生物生物生长、繁殖，可有效去除水中有机物，悬浮及氮磷等。轻质陶料、陶粒滤料适用于：

- (1) 工业污水和生活饮用水处理。工业循环水处理。
- (2) 午(废)水、中水深度处理及回用处理，游泳池循环水处理。
- (3) 给水中的微污染物(氨氮)处理，高纯制备预处理系统。
- (4) 轧钢、连铸等生产过程中的循环水处理。(5) 生物曝气池的生物载体及含油废水。

理化性能分析：成分 SiO_2 Al_2O_3 Fe_2O_3 CaO MgO $\text{K}_2\text{O}+\text{Na}_2\text{O}$ 含量% 59.88 16.23 7.84 3.26 2.04 3.22 外观 球状粒径 0.5-32mm 视密度 1.0-1.19g/cm³ 密度 2.26g/cm³ 孔隙率 55% 破损率和磨损率 1.62% 盐酸可溶率 2.83% 氢氧化钠可溶率 1.5%

本产品的滤料类型是陶粒，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，品牌是友邦，吸附率是90(%)，抗压力是150(kgf)，密度是50(g/cm³)，孔隙率是50(%)