

生物挂膜陶粒滤料 污水处理池挂膜生物陶粒滤料一恒

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 生物挂膜陶粒滤料 污水处理池挂膜生物陶粒滤料一恒 |
| 公司名称 | 河南一恒环保设备有限公司 |
| 价格 | 520.00/吨 |
| 规格参数 | 品牌:一恒 型号:4-8mm 用途:水过滤 |
| 公司地址 | 温县温沁路4号桥 |
| 联系电话 | 0391-6132252 15978740791 |

产品详情

一恒生物陶粒滤料是以优质黏土为主要生产原料，经烘干、配料、制粉、成球、高温烧制、筛分等一系列工艺加工而成的粒状材料。其外观为近球形颗粒，表面呈黄红色或深褐色，颗粒粒径可根据要求生产。

生物陶粒滤料优点：在物理微观结构方面表现为表面微孔发达且分布合理，平均微孔直径约为200微米，生长在微孔内的微生物不易流失，即使长时间不运转也能保持菌种，使得曝气生物滤池可间断运行；同时，比表面积大，可附着生长、繁殖大量微生物，能使曝气生物滤池的容积负荷增大，降解速率显著提高；另外，该产品质地轻、强度高、耐摩擦、耐冲洗、不向水体释放有毒有害物，具有良好的物理、化学和水力学特性，可适应于不同污水净化的要求。

选择生物陶粒滤料处理生活用水的六大好处：1、表面微孔丰富，比表面积大，易挂膜且生物量大，对nh₃-n、cod的去除效果好，截污能力强，处理出水水质高；2、滤料层孔隙分布均匀，表面孔径为适宜微生物生长的中孔和大孔，克服了因滤料层孔隙分布不均匀而造成的水头损失大，易堵塞、板结的问题；3、密度适中，比重均匀，反冲洗所需时间短，使用周期长，能耗低，克服了难控制和易跑料的缺陷，省电省工；4、采用很好的粒径级配，纳污能力强，滤料利用率高，水头损失增加缓慢，在同样条件下流速可达16m/h,工作周期24h以上，周期产水量达800-1000m³/m²，是石英砂滤料的1.5-2倍；5、不含任何对人体和环境有害的物质，机械强度高、耐冲耐磨损，生物、化学稳定性及热力学稳定性好；6、规模化生产，回转窑烧制，产量大；自动化程度高，产品不落地，避免二次污染；流水线作业，管道煤气烧制

, 质量更好更稳定。