

无烟煤滤料 自来水过滤池填充材料 纯水净化用无烟煤滤料

产品名称	无烟煤滤料 自来水过滤池填充材料 纯水净化用无烟煤滤料
公司名称	淮北市恒信环保材料有限责任公司
价格	2500.00/个
规格参数	滤料类型:活性炭 适用对象:水 用途:水过滤
公司地址	中国 安徽 淮北市相山区凤凰山开发区凤舞路2号
联系电话	86 0561 3071881 13965890388

产品详情

精制无烟煤滤料采用宁夏、山西优质无烟煤为原料，经精选、破碎、筛分而成，外观光泽好，呈球状，机械强度高，抗压性能好，化学性能稳定，不含有毒物质，耐磨损，在酸性、中性、碱性水中均不溶解，另外无烟煤颗粒表面粗糙，有良好的吸附能力，孔隙率大（>50%），有较高的含污能力，因质轻，所需反冲洗强度较低，可节省大量反冲洗水量及电能。无烟煤滤料同石英砂滤料配合使用是我国目前推广的双层快速滤池和三层滤池、滤罐过滤的最佳材料。是提高滤速增加单位面积出水量和成倍提高截污能力，降低工程造价和减少占地面积最有效的途径。广泛用于化工、冶金、热电、制药、造纸、印染、食品等生产前后的水质处理过程中。无烟煤滤料在过滤过程中所起作用的好坏，直接影响着过滤的水质，故对此滤料的选择必须达到以下几点要求：

- 1 机械强度高，破碎率和磨损率之和不应大于3%（按重量计）。
- 2 化学性能稳定，不含有毒物质。在一般酸性、中性、碱性水中均不溶解。我厂产品经中国水处理滤料监督检测中心测定：盐酸可溶率为0.98%（部分标准为3.5），在各类水源中均可达到良好的净化效果。
- 3 粒径级配合理，比表面积好。产品外观呈球状而有棱角，光泽度好，经机械振动三次筛分，级配符合有关技术指标。
- 4 粒径范围小于指定下限粒径按重量计不大于3%，大于指定上限粒径按重量计不大于2%。

· 产品技术指标

分析项目

测试数据

分析项目

测试数据

固定炭	85%	破碎率	0.68%
比重	1.57g/cm ³	盐酸可溶率	0.98%
容重	0.947g/cm ³	磨损率	0.35%
含泥量	1%	硫含量 (s)	0.05%
孔隙率	53%	锌含量	0.04%
均匀系数	k60 1.5	铜含量	0.025%

其它重金属含量不超过国家饮用水标准

- 常用规格：0.8 - 1.2mm，1.16-2.35mm，1 - 2mm，2 - 4mm等。

本产品的滤料类型是活性炭，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，类型是高效，品牌是恒洁，吸附率是99（%），抗压力是5（kgf），密度是45-65（g/cm³），孔隙率是48（%），磨损率是0.04，硬度是5，化学成分是见详单，盐酸可溶率是见详单（%）