

# 无烟煤 无烟煤滤料厂家 水处理滤料

产品名称	无烟煤 无烟煤滤料厂家 水处理滤料
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:无烟煤 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

精致无烟煤滤料是采用优质无烟煤为原料，经两次破碎、三次筛分加工而成。粒径级配合理，化学性能稳定，机械强度高，使用周期长，在酸、中、碱性水处理中均不易溶解，在滤速、作用周期、性能稳定等方面具有鲜明的保证性，在双层、三层及多层滤池的使用中既不跑煤又不混层，以无烟煤滤料固有的特性而著称，完全符合cj/t44-1999标准。

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。无烟煤滤料广泛用于化工、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。

无烟煤滤料是特别从深井矿物中精选的，具有最高的含碳量百分比。水滤料采用人工分类，可减少无关矿物质并降低灰分含量。水滤料还经过过滤和冲洗，确保其适合水过滤之用。由于具有较好的固体颗粒保持能力，因此无烟煤能够可靠地提高悬浮颗粒清除能力。此外，它的均匀系数较低，有助于加快流速。

无烟煤滤料在过滤过程中所起作用的好坏，直接影响着滤过的水质，故对此无烟煤滤料的选择必须达到以下几点要求：

机械强度高，破碎率和磨损率之和不应大于3%（百分比按质量计）。

化学性质稳定，不含有毒物质。在一般酸性、碱性、中性水中均不溶解。出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0.68%（部颁标准为3.5）在各类水源中均可达到良好的净化效果。

粒径级配合理，比表面积大。无烟煤滤料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。均匀系数（k60）不大于1.5（日本标准），不均匀系数（k80）在1.6-2.0

之间，空隙率大于50%。

粒径范围小于指定下限粒径按重量计不大于5%，大于指定上限粒径按重量计不大于5%。

无烟煤滤料包装及储存：

用耐用织物袋包装，净重25kg。运输储存期间防止包装破损，以免漏失或混入杂物。不宜与承托料及其他滤料一起运输堆放。以1.0-1.8mm为例。

无烟煤滤料理化性能分析：

分析项目	测试数据	分析项目	测试数据	分析项目	测试数据
比重	1.58g/cm <sup>3</sup>	盐酸可溶率	1.0%	硫元素	0.05%
容量	0.96g/cm <sup>3</sup>	孔隙率	48-53%	铜	0.025%
磨损率	0.35%	挥发率	0.6%	固定碳	85%
破碎率	0.7%	灰份率	0.6%	zn	0.04%

本产品的滤料类型是无烟煤，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，品牌是友邦