

# 无烟煤 环保滤料无烟煤 污水处理滤料无烟煤 过滤器填料

产品名称	无烟煤 环保滤料无烟煤 污水处理滤料无烟煤 过滤器填料
公司名称	福州宏源水处理材料有限公司
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	中国 福建 福州市晋安区 福州市远洋路58号融侨东区B区15座102
联系电话	86-059183925821 13675041828

## 产品详情

### 无烟煤产品介绍

无烟煤滤料，采用山西优质香碳为原料，经精选、破碎、筛分等工艺加工而成。颗粒均匀、光泽度好、抗压耐磨、机械强度高、使用周期长，实用于一般的酸、中、碱性水的净化处理，是双层、三层滤池中不可缺少的净水材料，各项技术指标均达到和超过建设部（cj/t44-1999）标准。

常用规格：0.6-1.2mm 0.8-1.8mm 1-2mm 3-6mm 4-8mm

无烟煤滤料产品详情：无烟煤滤料是采用优质无烟煤快为原料,经精选破碎，筛粉，水洗等工艺加工而成是普遍采用双层，三层快速过滤材料之一。无烟煤滤料实用于一般酸性，中性碱性的净化处理，无烟煤滤料具有良好的比表面积，各项指标均达到建设部（cj/t43-2005）标准。无烟煤滤料具有最高的含碳量百分比。无烟煤滤料采用人工分类，无烟煤滤料可减少无关矿物质并降低灰分含量。还经过过滤和冲洗，确保其适合水过滤之用。无烟煤滤料由于具有较好的固体颗粒保持能力，因此无烟煤滤料能够可靠地提高悬浮颗粒清除能力。此外无烟煤滤料。无烟煤滤料它的均匀系数较低，有助于无烟煤滤料加快流速。无烟煤滤料在过滤过程中所起作用的好坏，无烟煤滤料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：

- 1、无烟煤滤料机械强度高，无烟煤滤料破碎率和磨损率之和不应大于3%（按重量计）。
- 2、无烟煤滤料化学性能稳定，无烟煤滤料不含有毒有害物质。无烟煤滤料在一般酸性、碱性、中性水中均不溶解。我公司无烟煤滤料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%（部颁标准为3.5）在各类水源中均可达到良好的净化效果。

3、无烟煤滤料粒径级配合理，无烟煤滤料比表面积好。无烟煤滤料产品外观呈球状而有棱角，光泽度好，经机械振动三次筛分，无烟煤滤料级配符合有关技术指标。

4、无烟煤滤料粒径范围小于指定下限粒径按重量计不大于3%，无烟煤滤料大于指定上限粒径按重量计不大于2%。

无烟煤滤料填充注意事项和操作要求：

- 1、无烟煤滤料在填充前必须将滤池（滤器）内部清扫干净。
- 2、无烟煤滤料要均匀地铺设每层滤料，无烟煤滤料当达到标定厚度时，必须耙平滤料。
- 3、无烟煤滤料长期运行，会有磨损。无烟煤滤料如操作不当会有“跑料”发生。无烟煤滤料为此需定期检查滤料状况，如有亏料情况，需及时补充。如无烟煤滤料运行时间过长，无烟煤滤料出水水质长期不清，或滤层发生乱层，则需更换或重新级配无烟煤滤料。

注：我公司所销售无烟煤为水处理滤料，比燃料成本要高，如需燃料，请勿联系。

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，类型是高效，品牌是宏源，吸附率是3（%），抗压力是70（kgf），密度是1.5-1.6（g/cm<sup>3</sup>），孔隙率是0.974g/cm<sup>3</sup>（%），磨损率是0.62%，硬度是99，化学成分是SPbCu，盐酸可溶率是0.68（%），规格是1--2,0.8--1.6,0.6--1.2,3--6,4--8