

# 昊元净水无烟煤滤料 无烟煤水洗 贵阳无烟煤

产品名称	昊元净水无烟煤滤料 无烟煤水洗 贵阳无烟煤
公司名称	巩义市昊元水处理器材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省巩义市站街镇工业园区
联系电话	13938585527

## 产品详情

### 无烟煤滤料的优势

优势一：无烟煤滤料全部是采用山西深井煤矿的精煤磨炼而成，因此其中不会含有任何对人体有害的物质，而且含碳量都能达到85%以上，能更好的吸附水中的各种有害物质，其工作效率非常高。

优势二：无烟煤滤料完全都是采用工人手工分类的，可以将其中所含的各种杂质进行进一步过滤，降低无关固体杂质的含量，而且它还要经过过滤和冲洗的环节，保证了其在水中可以吸附有害的固体杂质，只有经过检验完全合格的产品才能出厂，这也可以保证购买者的权益和利益不受侵害。

优势三：无烟煤滤料价格相比较其他过滤材料非常的实惠，可以说是物美价廉，而且质量非常高，使用简单方便，几乎在任何的过滤器中都可以使用。

**无烟煤滤料过滤效果** 当反冲洗强度或膨胀率符合要求，但反洗时间不足时，也不能充分洗净包裹在滤料表面的污泥，同时冲洗下来的污物也因排除不尽而导致污泥重返滤层。长此下去，滤层表面将形成泥膜。因此，必须保证一定的反洗时间。实际生产中，冲洗强度、滤层膨胀率和冲洗时间根据滤料层不同冲洗强度、膨胀率和冲洗时间。目前普遍认为，无论是水反冲洗或气、水联合的反冲洗，无烟煤滤料截留在滤层中的污，无烟煤用途，主要是在水流剪切力和滤料颗粒间碰撞摩擦双重作用下，从滤料表面脱落下来，然后被冲洗水带出过滤装置。剪切力与冲洗流速和滤层膨胀率有关，冲洗流速过小，滤层孔隙中水流剪切力小，无烟煤水洗，冲洗流速过大，滤层膨胀率过大，滤层孔隙中水流剪切力也会降低。另外，贵阳无烟煤，反冲洗时滤料颗粒间相互碰撞摩擦几率也与滤层膨胀率有关，膨胀率过大，由于滤料颗粒过于离散，碰撞摩擦机率会减少，膨胀率过小，水流紊动强度过小，同样也会导致碰撞摩擦机率的下降。因此，应控制合适的滤层膨胀，保证有足够大的水流剪切力和滤料颗粒间的碰撞摩擦几率，从而获得良好的反冲洗效果。

- 1) 当需要过滤的水进入过滤装置前，无论是接触过滤，还是微絮凝后直接过滤，都不应该有较大的絮凝体，以免很快堵塞滤层表面孔隙。
- 2) 可以减少投药量，无烟煤厂家，在水处理过程中，为了提高微絮粒的强度和粘附力，有时需投加高分

子的絮凝剂，再使用无烟煤滤料过滤。

使用无烟煤滤料作为过滤材料影响过滤后水质的因素有很多：

1) 过滤速度就是其中一种，假如说过滤前没有经过澄清和沉淀的处理，过滤的时候流速应该偏小一些过滤后的设备反洗应该加强，否则易造成滤料结块。

2) 无烟煤滤料为提高过滤效率，提高滤层截污容量及延长运行周期，通常采用双层、三层或均质滤料。无烟煤滤料粒径和厚度适当增大(粒径为0.5-2.0mm，可厚达2m)。也可采用上向流过滤或双流过滤设备。

3) 无烟煤滤料处理后的水浊度能符合要求，达到投资省、运行控制简单的目的。但在工业用水处理中，由于它对水中胶体去除不理想，有部分胶体会穿过滤设备进入后续处理装置，甚至进入用水设备，所以选用时应根据用户具体情况确定。

4) 无烟煤滤料常和石英砂滤料配合使用。

昊元净水无烟煤滤料(图)-无烟煤水洗-贵阳无烟煤由巩义市昊元水处理器材有限公司提供。巩义市昊元水处理器材有限公司(www.zzdyq.com)是一家从事“锰砂,锰砂滤料,天然锰砂滤料,机制锰砂滤料,磁铁矿,活性炭”的公司。自成立以来,我们坚持以“诚信为本,稳健经营”的方针,勇于参与市场的良性竞争,使“锰砂,锰砂滤料,天然锰砂滤料,机制锰砂滤料,磁铁矿,活性炭”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先,用户至上”的原则,使昊元净水在污水处理设备中赢得了众的客户的信任,树立了良好的企业形象。特别说明:本信息的图片和资料仅供参考,欢迎联系我们索取准确的资料,谢谢!同时本公司(www.gyhaoyuan.cn)还是从事无烟煤滤料,无烟煤滤料厂家,无烟煤滤料价格的厂家,欢迎来电咨询。