

河南溟津活性炭公司 污水处理专用活性炭报价

产品名称	河南溟津活性炭公司 污水处理专用活性炭报价
公司名称	河南溟津活性炭有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省巩义市西村镇车元村
联系电话	13137159753 13137159753

产品详情

活性炭有一个配合的特性，那就是“吸附性”。活性炭发生吸附性的缘由就是由于它的孔隙结构，就跟我们生活中见到的海绵一样，污水处理专用活性炭多少钱，海绵比其他物体能吸取更多的水，原因也是因为海绵也有发到的孔隙结构。但活性炭的这类孔隙构造是肉眼没法看的，影响煤质粉状活性炭吸附性的首要就取决于内部孔隙布局的兴旺。

不同种类的活性炭它们的灰分含量比表面积都是不一样的，例如，污水处理专用活性炭价格，以椰壳活性炭为例，这种炭灰分含量为3.5%左右，含有钾、铝、硅、钠和铁等的氧化物。

这些大孔隙产生径向的扩散阻力。当分子从大孔进一步进入与大孔相通的微孔中扩散时，由于受到狭窄孔径所产生的很大阻力，污水处理专用活性炭报价，从而极为缓慢。微孔也是在碳粒内均匀分布，但不构成径向的扩散阻力。影响粉状活性炭吸附的因素涉及溶质分子极性。分子量大小，空间结构，宁夏污水处理专用活性炭，这一点取决于水源水质的特征，活性炭对不同的物质分子具有选择吸附性。

另一方面，对于吸附剂粉状活性炭，其内表面化学结构，比表面积可以影响吸附能力。在实际生产应用中还有吸附速率的问题，活性炭颗粒的孔隙大小。粒径分布决定了溶质分子向碳粒内部扩散的速度，所以活性炭的吸附能力和吸附速率两方面决定了活性炭的质量。因此如何评价选择活性炭的种类和质量，如何根据水源水质选择合适的碳种和投加量，成

为生产中亟待研究解决的重要课题。

使用木质粉状活性炭的时候，影响木质粉状活性炭的主要因素有以下几点：

用量

在液相吸附中使用会很多，利于提高吸附力的效果，但是要确定合理的用量才能有更好的发挥木质粉状活性炭的吸附能力。

温度、湿度对活性炭的吸附影响较小

时间

在液相吸附时，吸附率要根据实验室或者车间操作确定，脱色或者精制的时间受活性炭的粒度、用量，液体温度等影响，需要10~50min。

河南溟津活性炭公司-污水处理专用活性炭报价由河南溟津活性炭有限公司提供。河南溟津活性炭有限公司是一家从事“主要经营活性炭”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“溟津活性炭”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使溟津活性炭在工业用清洗剂中赢得了客户的信任，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！