

杭州柱状活性炭 供应柱状活性炭 上知净化

产品名称	杭州柱状活性炭 供应柱状活性炭 上知净化
公司名称	河南上知净化材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省巩义市北山口工业区
联系电话	15515721866

产品详情

柱状活性炭

煤质颗粒活性炭强度高、孔隙发达、比表面积大，微孔容积大。煤质活性炭对各种水中的有机质、游离氯以及空气中有害气体有很强的吸附能力，是城市饮用水深度净化的优良吸附剂，并应用于脱除空气中细菌及气体。

一般由粉状原料和粘结剂经混捏、挤压成型再经炭化、活化等工序制成。也可以用粉状活性炭加粘结剂挤压成型。具有发达的孔隙结构，良好的吸附性能，机械强度高，供应柱状活性炭，易反复再生，造价低等特点；用于有毒气体的净化，废气处理，柱状活性炭怎么样，工业和生活用水的净化处理，溶剂回收等方面。柱状活性炭

柱状活性炭

煤质活性炭物理属性介绍：外观呈黑色圆柱状颗粒；物理、化学性能分析性炭是一种多孔性的含碳物质，其高度发达的孔隙结构使它具有庞大的表面积，所以很容易与空气中的有毒有害气体（有害杂质）充分接触，这种高度发达的孔隙结构——毛细管构成了一个强大吸附力场。从而赋予了活性炭所有的吸附性能。用活性炭吸附待分离溶液中的物质后，作为脱附剂可降低活性炭对吸附质的吸附稳定性，杭州柱状活性炭，从而达到降低脱附活化能的目的。柱状活性炭

柱状活性炭吸附：

吸附是指利用活性炭的固体表面对水中的一种或多种物质的吸附作用，以达到净化水质的目的。

影响煤质柱状活性炭吸附的因素：

吸附能力和吸附速度是衡量吸附过程的主要指标，吸附能力的大小用吸附量来衡量的。而吸附速度是指单位重量吸附剂在单位时间内所吸附的无质量。在水处理中，吸附速度决定了污水需要和吸附剂接触时间。柱状活性炭

杭州柱状活性炭-供应柱状活性炭-上知净化(诚信商家)由河南上知净化材料有限公司提供。河南上知净化材料有限公司(www.hnszhxt.com)位于北山口工业区。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前上知净化在水处理化学品中享有良好的声誉。上知净化取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。上知净化全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。