

柱状活性炭过滤效果 柱状活性炭 企尚环保科技有限公司

产品名称	柱状活性炭过滤效果 柱状活性炭 企尚环保科技有限公司
公司名称	河南企尚环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南巩义市北山口工业区
联系电话	15537164988

产品详情

柱状活性炭

煤质柱状活性炭选用无火因煤和木炭为原料，柱状活性炭厂家，采用炭化、活化、过热蒸气催化和适当粘合剂等工艺加工而成。煤质柱状活性炭空隙结构发达，比表面积比较大，孔隙比较发达，机构强度高，水处理柱状活性炭，能经受高温、高压作用、不易破碎外观为黑色柱状颗粒。具有孔隙结构发达、比表面积大、吸附能力强、机械强度高、易再生、造价低等优点。广泛应用于有毒气体净化、废气处理、工业及生活用水净化处理、溶剂回收等方面。柱状活性炭

柱状活性炭

煤质柱状活性炭物理、化学性能分析：

煤质柱状活性炭和普通活性炭相比空隙结构发达，比表面积比较大，孔隙比较发达，机构强度高，能经受高温、高压作用、不易破碎、使用寿命长还有吸附能力和化学稳定性都相对更好，因此被广泛应用于化工、制药、食品工业中，针对各种气体的有害有毒及微生物净化过滤。

包装储存：25kg袋装，塑料编织袋，产品应存放在室内干燥处。柱状活性炭

影响活性炭吸附的主要因素

活性炭吸附剂的性质：其表面积越大，吸附能力就越强；活性炭吸附剂颗粒的大小，细孔的构造和分布情况以及表面化学性质等对吸附也有很大的影响。

吸附质的性质：取决于其溶解度、表面自由能、吸附质分子的大小和不饱和度、附质的浓度等。

废水PH值：活性炭一般在酸性溶液中比在碱性溶液中有较高的吸附率。

PH值会对吸附质在水中存在的状态及溶解度等产生影响，从而影响吸附效果。

共存物质：共存多种吸附质时，活性炭对某种吸附质的吸附能力比只含该种吸附质时的吸附能力差。

温度：温度对活性炭的吸附影响较小

接触时间：应保证活性炭与吸附质有一定的接触时间，柱状活性炭过滤效果，使吸附接衡，柱状活性炭，充分利用吸附能力。

活性炭化学性、活性炭的吸附除了物理吸附，还有化学吸附。活性炭的吸附性既取决于孔隙结构，又取决于化学组成。 柱状活性炭

柱状活性炭过滤效果-柱状活性炭-企尚环保科技有限公司(查看)由河南企尚环保科技有限公司提供。河南企尚环保科技有限公司（www.qshbhxt.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。企尚环保——您可信赖的朋友，公司地址：河南巩义市北山口工业区，联系人：范经理。