

河南企鑫净水材料 广西省水处理柱状活性炭

产品名称	河南企鑫净水材料 广西省水处理柱状活性炭
公司名称	河南企鑫净水材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	巩义市夹津口镇工业园区
联系电话	13783653107

产品详情

水处理柱状活性炭

柱状活性炭吸附性与炭化温度的影响：

酚醛树脂在椰子壳柱状活性炭上聚合尚未炭化的条件下，酚醛树脂在柱状活性炭上聚合后尚未炭化品的亚甲ji蓝吸附值和碘吸附值均未检出，说明酚醛树脂已填入孔隙中。经由800、850、900 炭化1h后可知，炭化温度升高，水处理柱状活性炭批发，柱状活性炭的碘吸附值迅速恢复，900 下炭化的样品的碘吸附值已超过初始原炭柱状活性炭，达到1087.9 mg/g，而亚甲ji蓝吸附值仅为椰子壳柱状活性炭的50%得率有75%。

亚jia基蓝吸附值基本可以反映柱状活性炭中2nm以上的中孔吸附能力，碘吸附值基本可反映2nm以下微孔的吸附能力。说明，酚醛树脂主要聚合在中大孔中，微孔内聚合度低，热稳定性差，在高温下易分解挥发，故碘吸附值快速升高。酚醛树脂在椰壳炭上聚合后经900 处理1小所得样品的碘吸附值超过原炭，一是因为，原炭椰子壳柱状活性炭的微孔基本暴露，以及酚醛树脂炭化可形成部分微孔，二是中大孔被酚醛树脂缩孔，产生部分新微孔的贡献。当温度进一步升高至1000 ，亚jia基蓝值120mg/g，超过初始柱状活性炭，水处理柱状活性炭价格，得率下降至65%。说明，炭化温度过高，填充于中大孔内的聚合物经炭化形成的非晶质炭又被完全烧蚀，同时过高温下部分微孔孔壁坍塌也导致中大孔增加。水处理柱状活性炭

水处理柱状活性炭

柱状活性炭被广泛应用于饮用水、工业用水和废水的深度净化生活、工业水质净化及气相吸附，如电厂、石化、炼油厂、食品饮料、制糖制酒、、电子、养鱼、海运等行业水质净化处理，能有效吸附水中的游离氯、酚、硫和其它有机污染物，特别是致突变物（THM）的前驱物质，达到净化除杂去异味。还可用于工业尾气净化、气体脱硫、石油催化重整，气体分离、变压吸附、空气干燥、食品保鲜、防毒面具、解媒载体，工业溶剂过滤、脱色、提纯等。各种气体的分离、提纯、净化；有ji溶剂回收；制糖、味精、、酒类、饮料的脱色、除臭、精制；贵金属提炼；化学工业中的催化剂及催化剂载体。产品更具脱色、提纯、除杂、除臭、去异味、载体、净化、回收等功能。水处理柱状活性炭

柱状活性炭的特点：

具有多面性和微孔性，截污能力强，去除油和悬浮能力高，广西省水处理柱状活性炭，有亲水不亲油和适宜的比重，易反洗，再生能力强，其经特殊处理，不易腐蚀，水处理柱状活性炭供应商，不用更换滤料，每年只补充10%，简省维修和维修时间，利用率高。

柱状活性炭主要应用：

1.用于液相吸附类柱状活性炭

- (1) 自来水、工业用水、电镀废水、纯净水、饮料、食品、用水净化及电子超纯水制备。
- (2) 蔗糖、木糖、味精、药品、柠檬酸、化工产品、食品添加剂的脱色、精制和去杂质纯化过滤。
- (3) 油脂、油品、、柴油的脱色，除杂、除味、酒类及饮料的净化、除臭、除杂。
- (4) 精细化工、化工、生物制药过程产品提纯、精制、脱色、过滤。
- (5) 环保工程废水、生活废水净化、脱色、脱臭、降COD。水处理柱状活性炭

河南企鑫净水材料-广西省水处理柱状活性炭由河南企鑫净水材料有限公司提供。河南企鑫净水材料有限公司（www.hnqixinjs.com）实力雄厚，信誉可靠，在的污水处理设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领企鑫净水和您携手步入辉煌，共创美好未来！