

# 河南厂家 椰壳活性炭滤料直销

产品名称	河南厂家 椰壳活性炭滤料直销
公司名称	河南中科绿洁环保科技有限公司
价格	12000.00/吨
规格参数	适用对象:水 规格:0.8-2 品牌:中科绿洁
公司地址	温县温沁路4号桥工业园
联系电话	0391-6132282 13027652899

## 产品详情

椰壳活性炭厂家 椰壳活性炭规格 椰壳活性炭参数 椰壳活性炭质量

公司名称：河南中科绿洁环保科技有限公司

联系电话：13027652899

椰壳活性炭概念：

活性炭吸附法是利用多孔性的活性炭，使水中一种或多种物质被吸附在活性炭表面而去除的方法，去除对象包括溶解性的有机物质，合成洗涤剂、微生物、病毒和一定量的重金属，并能够脱色、除臭、空气净化。活性炭、磺化煤、沸石、焦炭等都是水处理常用的吸附剂，活性炭经过活化后碳晶格形成形状和大小不一的发达细孔，大大增加比表面积，提高吸附能力。活性炭的细孔有效半径一般为1-10000nm，小孔半径在2nm以下，过渡孔半径一般为2-100nm，大孔半径为100-10000nm。小孔容积一般为0.15-0.90mL/g，过渡孔面积一般为0.02-0.10mL/g；大孔容积一般为0.2-0.5mL/g。活性炭是一种很细小的炭粒，有很大的表面积，而且炭粒中还有更细小的孔——毛细管。这种毛细管具有很强的吸附能力，由于炭粒的表面积很大，所以能与气体（杂质）充分接触。当这些气体（杂质）碰到毛细管被吸附，起净化作用。活性炭的表面积研究是非常重要的，活性炭的比表面积检测数据只有采用BET方法检测出来的结果才是真实可靠的，国内有很多仪器只能做直接对比法的检测。现阶段国内外比表面积测试统一采用多点BET法，国内外制定出来的比表面积测定标准都是以BET测试方法为基础的，请参看中国国家标准(GB/T 19587-2004)-气体吸附BET原理测定固态物质比表面积的方法。

椰壳活性炭图片：

## 椰壳活性炭优点：

椰维炭是以椰壳为原料，经高温活化、碳化处理，同时负载光触媒、碳纤维而成的一种新型活性炭。其对有机气体吸附能力比普通活性炭高5倍至以上，吸附速率更快。

椰维炭具有发达的比表面积，丰富的微孔径。比表面积可达1000-1600m<sup>2</sup>/g，微孔体积90%左右，其微孔孔径为10A-40A。具有比表面积大、孔径适中、分布均匀、吸附速度快、杂质少等优点。

## 椰壳活性炭规格及技术参数：

项目	技术指标
粒度(目)	12-40
碘吸附值(mg/g)	850-1000
亚甲基蓝 (mg/g)	135-160
强度(%)	94
水分(%)	10
灰分(%)	3
充填密度(g/ml)	0.4-0.5
水浸出物(%)	4
重金属(%)	10ppm
半脱氯值	100px
燃点温度( )	450

净水用椰壳活性炭，产品规格全。椰壳炭是饮用水净化，除氯、除藻、吸氧、催化载体方面效果最好的一种炭种。净水器，滤芯填充物等净水设备的首选。

## 椰壳活性炭图片：

## 椰壳活性炭注意事项：

- 1、椰壳活性炭在运输过程中，防止与坚硬物质混状，不可踩、踏，以防炭粒破碎，影响质量。
- 2、储存应储存于多孔型吸附剂，所以在运输储存和使用过程中，都要绝对防止水浸，因水浸后，大量水充满活性空隙，使其失去作用。
- 3、椰壳活性炭防止焦油类物质在使用过程中，应禁止焦油类物质带入活性炭床，以免堵塞活性炭空隙，使其失去吸附作用。最好有除焦设备净化气体。
- 4、防火活性炭在储存或运输时，防止与火源直接接触，以防着火、活性炭再生时避免进氧并再生彻底，再生后必须用蒸汽冷却降至80 以下，否则温度高，遇氧，活性炭自燃。

## 椰壳活性炭图片：

椰壳活性炭图片：

公司名称：河南中科绿洁环保科技有限公司

公司地址：中国河南焦作温县温沁路4号桥联系电话：13027652899

固定电话：0391-6132282

公司网址：<http://www.yhhbj.com/>主营产品：活性炭系列；净水滤料系列；污水填料系列；工程设备系列；塔器填料系列。主营范围：研发、销售：新型空气净化材料，废气净化设备，室内空气净化材料，水处理净化材料、设备；销售：化学工业品（不含易燃、易爆、危险化学品）；环保技术咨询、开发、转让。