

椰壳活性炭厂家产品七大用途介绍

产品名称	椰壳活性炭厂家产品七大用途介绍
公司名称	郑州市思源净水材料有限公司
价格	5800.00/吨
规格参数	规格:0.5-1mm 1-2mm 2-4mm 3-5mm 4-8mm 碘值:600 外观:颗粒
公司地址	郑州高新技术产业开发区瑞达路96号创业中心9楼907号
联系电话	13603996644

产品详情

巩义椰壳活性炭厂家产品七大用途介绍

郑州市思源净水材料有限公司主要经营：椰壳活性炭、柱状活性炭、粉末活性炭、煤质活性炭等。订购热线：13603996644 张先生

椰壳活性炭材质：椰壳活性炭采用优质椰壳为原料,经炭化、活化、及后期精制等工艺加工而成。

椰壳活性炭外观：椰壳活性炭为黑色，呈颗粒状，产品具有微孔结构发达、吸附速率快、吸附周期短、杂质含量底、表面光洁度好、耐磨强度高、棱角圆润、粒度均匀、反复再生使用等特点。

椰壳活性炭七大用途介绍

椰壳活性炭主要用来吸附空气中的微量有毒气体，比如氨气、甲醛、苯类和各类异味等。椰壳活性炭可以对装修后的异味进行吸附，无污染，无毒、无副作用，可靠放心。

椰壳活性炭用途一、平铺于室内。能有效去除和吸居室内因装修后装饰材料及家具所散发出来的刺鼻刺眼等有害有毒物质(如：甲醛、苯等)，降低室内总有机物含量，去除臭味、异味，并能有效吸附地板砖、花岗石等石材所含的氡、氡等放射性物质。改善居室的空气质量和居住环境，保障人体健康。

椰壳活性炭用途二、置于木地板下。对居室起到防潮防腐，缓解木地板变形，调节室内的湿度;能去除室内烟味、臭味，吸附二氧化碳气体，改善居室的空气质量;对楼层响声具有一定的隔音效果。

椰壳活性炭用途三、置于汽车内。大量有空气质量问题的新车，下了生产线就直接进入市场。车内空气质量不合格，检测指标中主要有甲醛、苯、TVOC等数十种有害物质，这些有害物质可影响中枢神经系统功能，导致头晕、头痛、嗜睡等症状，严重时甚至可损伤肝脏和造血系统，直接危害司乘人员的身体

健康。使用活性炭能有效去除和吸附车内的十几种有害物质及气体，有利于司乘人员的健康。

椰壳活性炭用途四、置于冰箱内能有效地去除冰箱内各种异味、臭味，保持冰箱内空气清新自然，防止食物交差串味及污染。

椰壳活性炭用途五、应用于饮用水净化、净水器、超纯水制备、饮用水设备的装填和更换，主要是吸附去除水中的余氯、色度和各种有机物及各种异臭味，抑制细菌的繁殖(载银活性炭)。鱼缸中放一小包，可去氯、消毒、净化水。

椰壳活性炭用途六、置于宠物居所。能有效去除和吸附宠物居所内的异臭味，改善居所的空气质量，保障宠物宝贝们的身体健康。

椰壳活性炭用途七、防霉。保藏书画古籍最怕霉变虫咬。吸附催化功能可轻易让霉菌无繁殖的空间,不但解决了发霉的问题,也去除了讨厌的霉味.在民用领域，椰壳活性炭吸收异味、吸附有害气体的原理，很早以前就开始使用，比如：冰箱吸味、家装消毒、新车除味，因此比较成熟、稳定，而且，成本低廉，不会产生二次污染。按原料分，活性炭可分为：煤质炭、木质炭、果壳炭等;按形态分，有柱状炭、颗粒炭、粉末炭和纤维炭。果壳活性炭类有椰壳活性炭，杏壳活性炭，核桃壳活性炭等，煤质活性炭有;煤质柱状活性炭40活性炭，30活性炭，

废气处理椰壳活性炭

废气处理椰壳活性炭在废气处理中的应用如下

1.气相吸附中常使用颗粒活性炭，通常是让气流通过活性炭层进行吸附。根据吸附装置中活性炭层所处状态的不同，吸附层有固定层、移动层和流动层几种。但是，在电冰霜和汽车内的脱臭器之类小型吸附器中，依靠气体的对流和扩散进行吸附。除了颗粒活性炭以外，活性炭纤维和活性炭成型物也正在气相吸附中得到日益广泛的应用。椰壳活性炭高清图

2.仪器室、空调室、地下室及海底设施中的空气，由于外界污染或者受密闭环境中人群活动的影响，常含有体臭、吸烟臭、烹饪臭、油、有机及无机硫化物、腐蚀性成分等，造成精密仪表腐蚀或影响人体健康。可用活性炭进行净化，除去杂质成分。

3.化工厂、皮革厂、造漆厂以及使用各种有机溶剂的工程排出的气体中，含有各种有机溶剂、无机及有机硫化物、烃类、氯气、油、汞及其他对环境有害的成分，可以用活性炭进行吸附以后再排放。原子能设施中排出的气体中，含有放射性的氦、氙、碘等物质，必须用活性炭将它们吸附干净以后再行排放。煤、重油燃烧生成的烟气中，含有二氧化硫及氮氧化物，它们是污染大气、形成酸雨的有害成分，也可以用活性炭将它们吸附除去。

4.椰壳活性炭用于精制气体的用例还很多，例如防毒面具、香烟过滤嘴、冰箱除臭器、汽车尾气处理装置等，都是利用活性炭卓越的吸附性能，将气体中有毒成分、对人体不利的成分或有臭味的成分除去。

椰壳活性炭技术参数

项目	测试数据	项目	测试数据
粒径	0.4-3mm	真比重	2-2.2g/cm ³

苯粉吸附率	450mg/g	堆比重	0.35-0.55g/cm ³
强度	80-95%	总孔容积	0.7-1cm ³ /g
碘值	700-1100mg/g	比表面积	590-1500m ² /g
亚甲兰值	100-150mg/g	PH值	8-10
半脱氯值	5cm	灰份	8-12%
水份	3%	比热	-1.00J/g.

椰壳颗粒活性炭常用规格：0.25-0.5mm/0.5-1mm/1-2mm/2-4mm/3-5mm/5-8mm

椰壳颗粒活性炭【包装及储存：25kg袋装，塑料编织袋，产品应存放在室内干燥处】运输：汽运

椰壳颗粒活性炭质量保证：国家标准（按订单）

椰壳颗粒活性炭服务：按期按量将货运至客户指定地点，提供技术指导。