

特种环保蜂窝活性炭 活性炭 宏程活性炭有限公司

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 特种环保蜂窝活性炭 活性炭 宏程活性炭有限公司 |
| 公司名称 | 重庆宏程活性炭有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 重庆市南岸区花园六村 |
| 联系电话 | 13002382565 |

产品详情

活性炭都有哪些方面有丰富的知识

大家都知道针对于饮用水来说，对安全性能的要求很高，因此不是任何材质的活性炭都可以用来净化水的。常用的是椰壳材质的活性炭，有颗粒状、柱状的、粉末状几种形状。

针对于柱状的椰壳活性炭，它的处理能力大概是这样的：按照1吨每小时处理能力，每小时15米的过滤速度，滤层采用500mm，直径300mm即可，一般3-12个月换一次滤料.将柱状活性炭投入到被污染的水中，它在水中可以快速将那些污染杂质吸附到孔洞中，在水中的摩擦对于它的伤害也是很小的，这种柱状类型的活性炭因为是使用椰壳加工的，其耐磨性能更强，在经过一段时间使用之后需要进行处理，把活性炭中的杂质清理之后它又可以正常工作了，所以说它的净化效果很强大因为可以循环使用。因此此种柱状的椰壳活性炭的使用效果好，因此净水用柱状活性炭可以考虑椰壳柱状活性炭，不过需要定制奥，巩义市嵩鑫滤材你有任何需要，我们将全力为你服务。

重庆宏程活性炭有限公司是一家专注于研发、生产、加工和销售各种类型活性炭的企业，是优质活性炭的专业供应商，正方形蜂窝活性炭，提供的产品主要有各种类型的蜂窝活性炭、椰壳活性炭、柱状活性炭、粉末活性炭，产品吸附力强，碘值高，使用效果好，深受用户好评。

活性炭对甲本的吸附测试

活性炭对甲本的吸附测试，甲本是一种有毒且对环境有害气体，由工业活动产生。活性炭吸附甲本气体是一种经济可行的去除方法。在本研究中，我们使用两种方法制造改性活性炭，并研究了改性活性炭的吸附性能。

石油化学，有机化学，涂料和其他工业生产的挥发性有机化合物(VOCs)通过部分破坏臭氧层而造成环境破坏。在传统的化学设施中，活性炭吸附已广泛用于低浓度VOC的处理。具有大比表面积，致密孔结构和优异吸附性能的活性炭已成为用于去除VOC的好选择。我们可以对活性炭进行改性以改善其结构性质，从而提高其吸附性能。改变活性炭结构性质的方法主要包括物理方法，化学方法，以及这两种方法的组合。通过改性能够使活性炭的比表面积大大增加，特种环保蜂窝活性炭，形成精细的孔结构。表面化学改性能够通过加载对应于目标吸附物的官能团来增强活性炭的吸附性能，从而促进化学反应。

重庆宏程活性炭有限公司是一家专注于研发、生产、加工和销售各种类型活性炭的企业，是优质活性炭的专业供应商，提供的产品主要有各种类型的蜂窝活性炭、椰壳活性炭、柱状活性炭、粉末活性炭，产品吸附力强，碘值高，使用效果好，深受用户好评。

活性炭的特征

活性炭从起外观分为粉末炭和颗粒炭两类。颗粒炭可以从多种含炭物料如各种纤维素、木材、椰壳、果壳、果核及各种煤制造产出。

活性炭表面积是决定其吸附能力的重要指标，通常可用比表面积(米²/克)来表示，活性炭的表面积由颗粒的外表面和由细孔构成的内表面两部分组成，活性炭，比较起来，由细孔结构构成的内表面积具有极大的面积比例(大于90%)，因而对活性炭的吸附特性更具有决定性作用，研究测定，活性炭的比表面积很大，一般为500~1400米²/克，环保蜂窝活性炭，某些甚至高达2500米²/克。

在提金生产中，要求使用的活性炭必须具有较高的硬度和耐磨性，而吸附活性与耐磨性往往是相互矛盾的。生产实际中往往根据试验与经验来确定使用何种活性炭。

特种环保蜂窝活性炭-活性炭-宏程活性炭有限公司由重庆宏程活性炭有限公司提供。重庆宏程活性炭有限公司(www.hxt6688.cn)是从事“活性炭,蜂窝活性炭,椰壳活性炭,柱状活性炭,粉末活性炭”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：肖先生

。