

污水处理椰壳活性炭 广西水处理椰壳活性炭 鸿德活性炭

产品名称	污水处理椰壳活性炭 广西水处理椰壳活性炭 鸿德活性炭
公司名称	平泉市鸿德活性炭厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省承德市平泉市杨树岭镇双庙村
联系电话	15933675139

产品详情

椰壳活性炭，污水处理椰壳活性炭，众所周知是活性炭中具说服力的效果与质量都比较好的活性炭滤料。针对一些行业，我们在使用椰壳活性炭或者其他活性炭的时候，我们需要首先要进行水洗。当然水洗活性炭，也分为另外一种情况，就是说活性炭在使用一段时间的时候，吸附能力会下降，进行水洗可以帮助恢复提高活性炭的性能。水处理椰壳活性炭

那么我们如何进行对椰壳活性炭水洗呢?有那些需要注意的事项?这里我们的活性炭生产厂家来告诉大家，首先我们要了解的是活性炭是怎么生产出来的。中间非常重要的一部分，就是炭化与活化处理。在炭化与活化的过程中，会产生粉末状的黑色炭末以及其他黑色杂质。这个为什么会出现这样的情况呢?我们知道木炭燃烧后会是怎么样的，当然我们这个活性炭其实也就是这样的，这里就不详细说明了。因此，在使用活性炭之前，我们需要进行水洗，来清除杂质，避免影响处理效果，影响水质的清晰度。

当然我们在清洗活性炭的水源也是有要求的。我们不可以使用新鲜的自来水进行冲洗。因为我们都知道我们的自来水都是含有大量的氯，在清洗活性炭的时候，活性炭内部结构会吸附这些氯，因此我们需要使用的是经过太阳暴晒的清水，或者水池里流放的清水进行清洗。

那么还有一点，椰壳活性炭的使用寿命是多久呢?其实这个问题，我们是没有办法对您说明的。只能根据我们一般情况下了解过的对您说明一下。因为根据行业的不同，同时对处理的污水水质的不同，我们无法推算出椰壳活性炭在实际中使用的寿命情况。一般来讲，我们在使用椰壳活性炭的寿命为一年，在一年之内进行对椰壳活性炭水洗，暴晒等进行恢复椰壳活性炭性能。但是并不是椰壳活性炭能够常年进行再利用的，因此要想处理效果较佳，我们需要定期进行对活性炭的替换。水处理椰壳活性炭

椰壳、果壳和煤质活性炭三种活性炭的优缺点?这三种活性炭可以说是很多人都在使用。在用途上也有不

同，优点缺点也不相同，可以相互的弥补。那么这三种活性炭的优缺点有哪些呢?水处理椰壳活性炭

1、椰壳活性炭

椰壳活性炭是果壳炭中质量较好的一种，进口优质椰子壳为原料用水蒸气法生产的不定型颗粒炭，外形为不定形颗粒或柱状，具有机械强度高，孔隙结构发达，比表面积大，吸附速度快，吸附容量高，易于再生，纯净水处理椰壳活性炭，经久耐用等特点。

优点：吸附性强、强度高、杂质低。

缺点：受原料进口价格不断上涨影响，价格较高。主要用于催化剂及触媒载体、冶金矿的提金、以及饮用水净化、味精工业溶液精制、食品、饮料、酒类、空气净化活性炭和高纯饮用水的除臭、去除水中重金属、除氯及液体脱色。并可广泛用于化学工业的溶剂回收和气体分离等。水处理椰壳活性炭

2、果壳活性炭

果壳活性炭主要以果壳(常见的有椰壳、杏壳、樱桃壳、酸枣壳、核桃壳、橄榄壳等)为原料，经炭化、活化、精制加工而成。

优点：价格较低。

缺点：强度较低，难适用于高要求领域。与椰壳炭比质量不如椰壳炭，但价格较低。

3、煤质活性炭

煤质活性炭采用优质煤为原料，水处理椰壳活性炭批发，以先进的工艺设备精制而成经过炭化 冷却 活化 洗涤等一系列工序精制而成。外形分颗粒、柱状、粉状等。

优点：价格较低，原料资源储量大。

缺点：杂质高难做成高性能活性炭，难适用于高要求领域。其外观普遍为黑色圆柱状活性炭，不定形破碎炭，一般由粉状原料和粘结剂经混捏、挤压成型再经炭化、活化等工序制成。也可以用粉状活性炭加粘结剂挤压成型。近年来随着煤价的上涨，价格优势慢慢退去，逐步被木质、椰壳类产品替代。水处理椰壳活性炭

纳米矿晶主要是由天然矿物质矿土和活性炭的粉末等多孔矿晶物质制作的颗粒，矿土有海泡石、电气石、凹凸棒土、膨润土等，是一种改良的活性炭，广西水处理椰壳活性炭，由于它的内部孔隙的孔径在0.27-0.98纳米之间，呈晶体排列，所以简称它为“纳米矿晶”。它主要用于吸附空气中的有害分子和极性微分子等。水处理椰壳活性炭

椰壳活性炭与纳米矿晶二者对于空气的吸附都各有优缺点吧，活性炭容易吸附饱和，但去甲醛较全，纳

米矿晶对于有害气体的吸附是有一定的局限性。水处理椰壳活性炭

污水处理椰壳活性炭-广西水处理椰壳活性炭-鸿德活性炭由平泉市鸿德活性炭厂提供。平泉市鸿德活性炭厂（www.hongdehxt.com）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！