

净水炭 净水炭厂家 永宏活性炭

产品名称	净水炭 净水炭厂家 永宏活性炭
公司名称	承德永宏活性炭有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省承德市隆化县中关镇靠山店村
联系电话	18931408666

产品详情

饮用水深度处理技术之活性炭技术

中国饮用水源污染现状，深水饮用水处理技术的进展，特点和分类，以及深层饮用水处理技术的应用前景。活性炭属于非极性吸附剂，对非极性和弱极性有机物具有良好的吸附能力。在水处理中，活性炭被用作的处理技术，以吸附和去除水中的有机物，颜色，净水炭，气味，味道和一些重金属离子。活性炭的形式主要分为两类：颗粒状碳（GAC）和粉状碳（PAC）。颗粒状碳可用于水厂，净水炭批发，社区处理站或家用净水器的水质深度处理。粉状碳主要用于水质季节性恶化的自来水厂的水质预处理或紧急处理。近年来，已开发出活性炭纤维（ACF）产品。活性炭纤维具有更丰富的微孔，吸附容量和吸附率优于粒状碳，但价格非常高。目前，它仅用于少数家用净水器。活性炭由含碳原料制成，其材料包括煤，壳，木屑等。在高温碳化和活化之后，净水炭定制，形成富含孔结构的活性炭产物。壳炭的吸附性能优于煤炭，但价格也较高。煤基木炭通常用于自来水厂和社区处理站，家用净水器使用更的壳碳。

活性炭在净水设备中的作用

净化水活性炭水净化活性炭是利用其多孔固体表面吸附和去除水中的有机物或有毒物质来净化水。纯净水活性炭一般为柱状颗粒，比表面积大，微孔发达，机械强度高，吸附速度快，净化程度高，粉末难以去除，使用寿命长。它还可广泛用于化学，电子，印染，食品和生活用水，工业用水，溶液过滤，吸附净化，杂质去除，也可用于工业废水的深度净化。可有效去除异味，各种重金属离子等有害物质，脱色清水系列。活性炭主要由椰壳制成，并采用的生产工艺精制而成。该产品具有孔结构发达，强度高，杂质含量低，粒径适中，阻力小，易再生等优点。它对水净化有很好的效果。它不仅可以去异味和异味，还可以提高水的纯度。它对水中的各种杂质如氯，铅，化学品和的去除率也很高。可广泛用于填充各类大，中，小型净水器。主要用于城市饮用水，纯净水，蒸馏水和超纯水等各种工业废水的填充，脱氯，油净化和深度净化处理。污水的气味有几个原因。1.铁含量高，不仅生锈，还有一些细菌氧化铁。2.

有机物含量高，易粉碎，滋生霉菌和腐烂的水。含磷过量的水容易产生藻类和藻类的气味。含有大量硫的气味会产生异味。由于泥浆含量高，黄河水等会产生浓郁的气味。活性炭吸附是去除饮用水中微量有机物的有效方法之一，去除水中颜色，净水炭厂家，气味和味道的效果非常明显。研究发现，纯净水活性炭可以完全去除水中的气味。

活性炭作为一种比较特殊的碳质材料，以其发达的孔隙结构、巨大的比表面积、良好的稳定性质、很强的吸附能力以及优异的再生能力，被广泛应用于环保等各个领域，活性炭纤维是一种新型吸附功能材料，它以木质素、纤维素、酚醛纤维、沥青纤维等为原料，经炭化和活化制的。与活性炭相比较特有的微孔结构，更高的外表面和比表面积以及多种官能团，平均细孔直径也更小，通过物理吸附以及物理化学吸附等方式在废水、废气处理、水净化领域得到了广泛应用。

净水炭-净水炭厂家-永宏活性炭(推荐商家)由承德永宏活性炭有限责任公司提供。承德永宏活性炭有限责任公司为客户提供“活性炭,椰壳净水炭,杏壳净水炭,椰壳黄金炭,杏壳黄金炭等”等业务，公司拥有“永宏”等品牌，专注于吸附剂等行业。，在河北省承德市隆化县中关镇靠山店村的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：张经理。