

木质粉状活性炭 云南净气木质粉状活性炭 河南荣旺环保

产品名称	木质粉状活性炭 云南净气木质粉状活性炭 河南荣旺环保
公司名称	河南荣旺环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州中原西路北山口工业园区
联系电话	13903853381

产品详情

粉状活性炭木质粉状活性炭

木质粉状活性炭粉状活性炭的质量与性能

木质粉状活性炭粉状活性炭的质量有多项物理与化学的指标，主要的如：水分、灰分、酸溶物、各种金属和酸根的含量，以及它的吸附性能等。对于不同用途的活性炭，时常用不同的物质和方法来检验它的吸附性能，如C??H??CIN?S吸附值、碘吸附值、焦糖吸附值、硫酸奎宁吸附值等。其中C??H??CIN?S吸附值是常用的。C??H??CIN?S是一种深蓝色染料，对木质粉状活性炭粉状活性炭的吸附量反映了木质粉状活性炭粉状活性炭吸附小分子物质的能力；具有大量微孔的木质粉状活性炭粉状活性炭，此值较高。焦糖吸附值(或称焦糖脱色率、或糖蜜吸附率)是反映木质粉状活性炭粉状活性炭对具有较高分子量的有色物质的吸附性能，性能良好的活性炭，此值达到100~110。

粉状活性炭木质粉状活性炭

木质粉状活性炭粉末活性炭可采用干式和湿式投加两种方法。木质粉状活性炭粉状活性炭可采用干式和湿式投加两种方法。湿式投加是将木质粉状活性炭粉状活性炭配成乳液，需要建立混合池、搅拌机及投加计量泵等设备，投资和占地面积相对较大。干式投加采用的主要设备是干粉投加机，通过料仓给料、投加机螺杆输送，并利用水射器将木质粉状活性炭粉状活性炭投入水中。干式投加给料均匀、运转可靠、驱动功率和占地面积小、操作管理方便、易于实现自动控制，水射器设备简单、使用方便、工作可靠。因此，本方案采用干式投加方式并组成自动投加成套设备。选用真空吸炭装置，通过吸炭头将木质粉状活性炭粉状活性炭输入料斗，避免粉尘挥发。储料斗可满足4小时以上的投加使用，木质粉状活性炭粉状活性炭从储料斗下出口连接变频螺杆投加机，可较准确计量加炭量，并通过自控系统传送的流量信号进行跟踪调节，实现自动控制，其精度在3%左右。为实现水与炭的均匀混合投加到原水中，本方案采用水射器混合活性炭与水，投加快速便捷，将依靠螺杆投加机计量后的炭粉直接加入到水中。湿式投加是将木质粉状活性炭粉状活性炭配成乳液，需要建立混合池、搅拌机及投加计量泵等设备，投资和占地面积相对较大。干式投加采用的主要设备是干粉投加机，通过料仓给料、投加机螺杆输送，并利用

水射器将粉末炭投入水中。干式投加给料均匀、运转可靠、驱动功率和占地面积小、操作管理方便、易于实现自动控制，水射器设备简单、使用方便、工作可靠。因此，云南净气木质粉状活性炭，本方案采用干式投加方式并组成自动投加成套设备。选用真空吸炭装置，云南高碘值木质粉状活性炭，通过吸炭头将粉炭输入料斗，避免粉尘挥发。储料斗可满足4小时以上的投加使用，木质粉状活性炭粉状活性炭从储料斗下出口连接变频螺杆投加机，可较准确计量加炭量，木质粉状活性炭，并通过自控系统传送的流量信号进行跟踪调节，实现自动控制，其精度在3%左右。为实现水与炭的均匀混合投加到原水中，云南净水木质粉状活性炭，本方案采用水射器混合活性炭与水，投加快速便捷，将依靠螺杆投加机计量后的炭粉直接加入到水中。

木质粉状活性炭粉状活性炭分离空气存在的问题：

净水用木质粉状活性炭粉状活性炭分离空气存在的问题在压力回转吸附式氮气发生装置中作为分离材料的分子筛净水用木质粉状活性炭粉状活性炭，通常使用直径充填密度的成型木质粉状活性炭粉状活性炭，其原料可以用椰壳，核桃，杏等。笔者等人以特种解树脂为主要原料所制造的性能均一、强度及分离性能卓越的分子筛净水用木质粉状活性炭粉状活性炭已经用于压力回转吸附装置中进行空气分离了。

木质粉状活性炭粉状活性炭在使用时应注意粉尘污染，操作员须配备防尘口罩，避免吸入肺中。

木质粉状活性炭-云南净气木质粉状活性炭-河南荣旺环保由河南荣旺环保科技有限公司提供。河南荣旺环保科技有限公司（www.cnrongwang.cn）是河南 郑州,其它的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在荣旺环保领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创荣旺环保更加美好的未来。同时本公司（www.rongwang360.cn）还是从事柱状活性炭，球状活性炭，粉状活性炭的厂家，欢迎来电咨询。