

木质活性炭检测，活性炭检测碘吸附值

产品名称	木质活性炭检测，活性炭检测碘吸附值
公司名称	安徽方检检测技术有限公司
价格	100.00/件
规格参数	资质:cma 服务范围:全国 报告:资质报告，可加急
公司地址	新站区淝水路与烈山路交口柏仕公馆G7栋检测中心
联系电话	13635694394 15856391810

产品详情

木质活性炭的检测主要包括以下几个方面：

外观：木质活性炭应为黑色或深褐色，具有多孔结构，无明显杂质。

粒度分布：检测木质活性炭的粒度分布，以确定其是否符合相关标准的规定。

碘吸附值：通过碘吸附试验检测木质活性炭的碘吸附值，应符合相关标准的规定。

亚甲基蓝吸附值：通过亚甲基蓝吸附试验检测木质活性炭的亚甲基蓝吸附值，应符合相关标准的规定。

强度：检测木质活性炭的强度，以评估其在使用过程中的耐磨性和抗压性。

表观密度：检测木质活性炭的表观密度，以评估其质量和体积之间的关系。

pH值：检测木质活性炭的pH值，以评估其对水质的酸碱性的影响。

灰分：检测木质活性炭的灰分，以评估其纯净度和杂质含量。

重金属含量：检测木质活性炭中的重金属含量，以确保其安全性和环保性。

其他特性：根据具体应用需求，还可能检测木质活性炭的其他特性，如苯酚吸附值、silvhuatan吸附率等。

这些检测项目可以帮助评估木质活性炭的质量和性能，以确保其在使用过程中的效果和安全性。

木质活性炭	参数
表观密度	木质活性炭试验方法 表观密度的测定GB/T 12496.1-1999
粒度分布	木质活性炭试验方法 粒度分布的测定GB/T 12496.2-1999
灰分含量	木质活性炭试验方法 灰分含量的测定GB/T 12496.3-1999
水分含量	木质活性炭试验方法 水分含量的测定GB/T 12496.4-1999
pH值	木质活性炭试验方法 pH值的测定GB/T 12496.7-1999
碘吸附值	木质活性炭试验方法 碘吸附值的测定GB/T 12496.8-2015
焦糖脱色率	木质活性炭试验方法 焦糖脱色率的测定GB/T 12496.9-2015
亚甲基蓝吸附值	木质活性炭试验方法 亚甲基蓝吸附值的测定GB/T 12496.10-1999
硫酸奎宁吸附值	木质活性炭试验方法 硫酸奎宁吸附值的测定GB/T 12496.11-1999
苯酚吸附值	木质活性炭试验方法 苯酚吸附值的测定GB/T 12496.12-1999
未碳化物	木质活性炭试验方法 未碳化物的测定GB/T 12496.13-1999
氰化物	木质活性炭试验方法 氰化物的测定GB/T 12496.14-1999
硫化物	木质活性炭试验方法 硫化物的测定GB/T 12496.15-1999
氯化物	木质活性炭试验方法 氯化物的测定GB/T 12496.16-1999
硫酸盐	木质活性炭试验方法 硫酸盐的测定GB/T 12496.17-1999
酸溶物	木质活性炭试验方法 酸溶物的测定GB/T 12496.18-1999
铁含量	木质活性炭试验方法 铁含量的测定GB/T 12496.19-2015
锌含量	木质活性炭试验方法 锌含量的测定GB/T 12496.20-1999
钙镁含量	木质活性炭试验方法 钙镁含量的测定GB/T 12496.21-1999
重金属	木质活性炭试验方法 重金属的测定GB/T 12496.22-1999