

木质活性炭亚甲基蓝吸附率化验、木质活性炭MSDS编写

产品名称	木质活性炭亚甲基蓝吸附率化验、木质活性炭MSDS编写
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	600.00/件
规格参数	周期:7-10天 属于行业:检测服务 检测类型:性能检测
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 18662248592

产品详情

木质活性炭是重要的吸附材料，主要应用在大气净化、室内环境空气净化、食品添加剂、废水处理、化工石油等领域。在我国，木质活性炭检测标准大多都是在1999年发布的系列标准。比如 GB/T 12496 系列标准。

该系列标准一共有22条，主要是针对的是木质活性炭各项指标测试的试验方法标准。此外还有木质味精精制用颗粒活性炭检测标准GB/T 13803.1-1999，木质净水用活性炭检测标准 GB/T 13803.2-1999。

其实，国家对GB/T 12496系列标准并不是没有修改和添补。15年的时候，国家对木质活性炭的碘吸附值、焦糖脱色率、铁含量这三个指标的测定方法标准进行更新，分别发布了GB/T 12496.8-2015、GB/T 12496.9-2015、GB/T 12496.19-2015。当然随着国民生活质量的提高，对于活性炭的安全性也自然不容忽视，于竖家在17年，18年分别发布了GB/T 35565-2017《木质活性炭试验方法 甲醛吸附率的测定》、GB/T 35815-2018《木质活性炭试验方法 吸附率的测定》。这两项标准主要是针对、甲醛这两项有毒有害物质吸附能力的测定进行了规定。也可以说算是对GB/T 12496系列标准的补充。

GB/T 13803.1-1999和 GB/T 13803.2-1999是产品质量标准。与之相同的还有GB 29215-2012《食品安全国家标准 食品添加剂 植物活性炭(木质活性炭)》。GB 29215-2012属于国家强制执行标准。主要是因为涉及到食品领域的木质活性炭的质量规定。

1、木质味精精制用颗粒活性炭质量检测项目主要有碘吸附值、强度、表观密度、粒度

、水分、pH值、灰分、铁含量等指标。

2、木质净水用活性炭质量检测项目主要有碘吸附值、亚甲基蓝吸附率、强度、表观密度、粒度、水分、pH值、灰分等指标。

3、食品添加剂木质活性炭碳质量检测项目主要有色泽、状态、碘吸附值、盐灰分、芳香烃、水溶物、砷、铅等指标。

当然木质活性炭的检测项目根据碳产品的种类不同，自然也不同。吸附率、奎宁吸附值、未碳化物、硫化物、氯化物、苯酚吸附值、吸附值、yan、酸溶物、锌含量、钙镁含量、重金属等检测项目也都可以选择测定。具体要看检测方的需求。