

湖州市活性炭检测 活性炭碘吸附值 灰分检测

产品名称	湖州市活性炭检测 活性炭碘吸附值 灰分检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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

活性炭又称活性炭黑。是黑色粉末状或颗粒状的无定形碳。活性炭主成分除了碳以外还有氧、氢等元素。活性炭在结构上由于微晶碳是不规则排列，在交叉连接之间有细孔，在活化时会产生碳组织缺陷，因此它是一种多孔碳，堆积密度低，比表面积大。科标检测可提供全面的活性炭检测服务，研究院通过权威资质，出具权威检测报告。

检测项目：

常检产品：椰壳炭、果壳炭、木质炭、柱状炭、煤质炭、再生炭等。

烟用活性炭、活性炭纤维毡、煤基活性炭、木质活性炭、植物活性炭、煤质颗粒活性炭、木糖液脱色用活性炭、柠檬酸脱色用颗粒活性炭

活性炭热点检测项目：吸碘值、DBP吸收值、比表面积的测定、PH值、倾注密度、流动度、加热减量、着色强度、灰分（参考标准GB/T 3780）一、活性炭国家强制检测标准：

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 29994-2013 煤基活性炭单位产品能源消耗限额

GB 1886.255-2016 食品安全国家标准 食品添加剂 活性炭二、活性炭国家推荐检测标准：

GB/T 7702 系列 煤质颗粒活性炭试验方法系列

GB/T 12496系列 木质活性炭试验方法

GB/T 30202系列 脱硫脱硝用煤质颗粒活性炭试验方法系列

GB/T 13803.1-1999 木质味精精制用颗粒活性炭

GB/T 13803.2-1999 木质净水用活性炭

GB/T 13803.3-1999 糖液脱色用活性炭

GB/T 13803.4-1999 针剂用活性炭

GB/T 13803.5-1999 乙酸乙烯合成触媒载体活性炭

GB/T 建筑物表面氨析出率的活性炭测量方法

GB/T 20449-2006 活性炭丁烷工作容量测试方法

GB/T 20450-2006 活性炭着火点测试方法

GB/T 20451-2006 活性炭球盘法强度测试方法

GB/T 24572.3-2009 火灾现场易燃液体残留物实验室提取方法 第3部分：活性炭吸附法