

木质活性炭检测 煤质活性炭质检测 吸碘值检测

产品名称	木质活性炭检测 煤质活性炭质检测 吸碘值检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	500.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

活性炭检测项目：成分分析、强度、碘值、青化物、苯吸附、硫化物、氯化物、硫酸盐、酸溶物、铁含量、锌含量、重金属、比表面积、充填密度、表观密度、未炭化物、粒度分布、钙镁含量、灰分含量、水分含量、碘吸附值、本酚吸附值、焦糖脱色率、亚甲基蓝吸附值、硫酸奎宁吸附值、四氯化炭吸附率等。颗粒活性炭主要化学性能指标有：PH值、灰分、水分、着火点、未炭化物、硫化物、氯化物、青化物、硫酸盐、酸溶物、醇溶物、铁含量、锌含量、铅含量、砷含量、钙镁含量、重金属含量、磷酸盐等。活性炭主要吸附性能指标有：水容量、碘吸附值、饱和硫容量、穿透硫容量、亚甲蓝吸附值、本酚吸附值、四氯化炭吸附值、焦糖吸附值、硫酸奎宁吸附值、氯乙烷蒸汽防护时间等。

检测标准：GB/T12496.6-1999强度的测定GB/T12496.7-1999pH值的测定GB/T12496.20-1999锌含量的测定GB/T12496.22-1999重金属的测定GB/T12496.14-1999青化物的测定GB/T12496.15-1999硫化物的测定GB/T12496.16-1999氯化物的测定GB/T12496.17-1999硫酸盐的测定GB/T12496.18-1999酸溶物的测定GB/T12496.2-1999粒度分布的测定GB/T12496.12-1999苯酚吸附值的测定GB/T12496.10-1999亚甲基蓝吸附值的测定GB/T12496.11-1999硫酸奎宁吸附值的测定GB/T12496.5-1999四氯化炭吸附率（活性）的测定GB/T12496.5-1999木质活性炭试验方法四氯化炭吸附率（活性）的测定GB/T12496.6-1999木质活性炭试验方法强度的测定GB/T12496.7-1999木质活性炭试验方法pH值的测定GB/T12496.8-1999木质活性炭试验方法碘吸附值的测定GB/T12496.9-1999木质活性炭试验方法焦糖脱色率的测定GB/T13803.1-1999木质味精精制用颗粒活性炭GB/T13803.2-1999木质净水用活性炭GB/T13803.3-1999糖液脱色用活性炭GB/T13803.4-1999针剂用活性炭GB/T13803.5-1999乙酸乙烯合成触媒载体活性炭GB/T16143-1995建筑物表面氨析出率的活性炭测量方法

GB/T20449-2006活性炭丁烷工作容量测试方法GB/T20450-2006活性炭着火点测试方法GB/T20451-2006活性炭球盘法强度测试方法GB/T24572.3-2009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GB29215-2012食品安全国家标准食品添加剂植物活性炭(木质活性炭)GB29994-2013煤基活性炭单位产品能源消耗限额GB/T30201-2013脱硫脱硝用煤质颗粒活性炭GB/T30202.1-2013脱硫脱硝用煤质颗粒活性炭试验方法第1部分：堆积密度GB/T30202.2-2013脱硫脱硝用煤质颗粒活性炭试验方法第2部分：粒度GB/T30202.3-2013 脱硫脱硝用煤质颗粒活性炭试验方法第3部分：耐磨强度、耐压强度GB/T30202.4-2013脱硫脱硝用

煤质颗粒活性炭试验方法第4部分：脱硫值GB/T30202.5-2013 脱硫脱硝用煤质颗粒活性炭试验方法第5部分：脱硝率GB/T7701.1-2008煤质颗粒活性炭气相用煤质颗粒活性炭GB/T7701.2-2008煤质颗粒活性炭净化水用煤质颗粒活性炭