

活性炭的筛分试验怎么做

产品名称	活性炭的筛分试验怎么做
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测范围:活性炭 煤炭 周期:3-5 服务范围:全国
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	18662582169 18662582169

产品详情

炭材检测服务范围

煤炭检测：煤、褐煤、水煤浆、车用压缩煤层气、煤化工用煤、直接液化用原料煤、兰炭用煤、动力配煤、煤基活性炭用煤等

活性炭检测：煤质活性炭、空气净化材料、木质活性炭、粉状活性炭、椰壳炭、果壳炭、柱状炭、再生炭、发电厂水处理用活性炭等

炭黑检测：橡胶用炭黑、白炭黑、色素炭黑、乙炔炭黑、色素炭黑、沉淀水合二氧化硅、橡胶用炭黑、白炭黑、色素炭黑等

石墨检测：石墨制品、炭制品、石墨、电极糊等

矿石检测推荐项目

重点检测项目：工业分析、元素分析、灰成分、热值、灰熔融特性、焦油产率、高温粘温特性、焦渣特性、结渣性、重金属、煤岩组成分析、煤岩鉴定，吸碘值、亚甲蓝吸附、强度、粒度、四氯huatan

吸附、苯吸附容量、丁烷工作容量、丁烷活性、吸油值、比表面积、孔容孔径、定伸强度、断裂伸长率、着色强度、灰分、结焦性、粘结性、塑性、膨胀性、胶质层指数、胶质层zui大厚度、终ji收缩度、罗加指数、粘结指数、吉泽勒流动度、格金干馏试验、焦油半油热解水收率、抗碎强度、热稳定性、煤对二氧化碳的反应性、结渣性、可磨性、磨损性、灰熔融性、变形温度、半球温度、灰粘度、透光率、酸性基、腐植酸、原生腐植酸、次生腐植酸、黄腐植酸、棕腐植酸、黑腐植酸、游离腐植酸、结合腐植酸、苯萃取物物质基、褐煤蜡等

煤炭常规项目：煤的工业分析、水分、灰分、挥发分、固定碳、全硫、各形态硫、磷、真相对密度、碳

酸盐、煤灰熔融性、苯萃取物产率、元素分析、煤成分、可磨性、粘结指数、着火温度、发热量、筛分试验、挥发份、全硫St、煤的发热量、胶质层最大厚度、粘结指数测定、哈氏可磨指数。

非常规检测项目：胶质层厚度、低温干馏、结渣性、热稳定性、腐植酸产率、抗碎强度、烟煤相对氧化度等。

分析项目：煤炭水分分析、煤炭灰分分析、煤炭挥发分分析、固定碳分析、煤炭发热量分析、胶质层最大厚度分析、粘结指数分析测定、煤灰熔融性分析测定、哈氏可磨指数分析测定、坩锅膨胀序数分析等。

活性炭检测项目：吸碘值 亚甲蓝吸附 水分 灰分 表观密度 漂浮率 强度 粒度 粒径分布 四氯huatan吸附 硫化氢穿透容量 苯吸附容量 着火点PH值等

炭黑检测项目：吸碘值、DBP(仪器法)、DBP(手工法)、CDBP(仪器法)、CDBP(手工法)、CTAB、NSA、STSA、着色强度、颗粒强度、甲苯透光率、加热减量、灰分、45um筛余物、500um筛余物、PH值、倾注密度、细粉含量、杂质、300%定伸、拉伸强度、拉断伸长率、150um筛余物等。

石墨检测项目：弹性模量、体积密度、热膨胀系数、灰分、抗折强度、电阻率、耐压强度、真密度、挥发分、真气空率、固定碳、试样制备、硬度、比重、粘度、细度、粒度、水分、灰分、吸收值、着色力、挥发分、固定碳、密度、加热减量、导电性、润滑性