

# 南京生物质原料热值检测 水分检测中心

产品名称	南京生物质原料热值检测 水分检测中心
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	生物质原料热:水分检测中心 周期:3-5天 检测范围: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	0512-65587132 13906137644

## 产品详情

### 生物质原料热值检测 水分检测中心

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、金属、煤岩组成分析、煤岩鉴定、吸碘值、强度、粒度、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、胶质层厚度、收缩度、罗加指数、粘结指数、吉泽勒流动度、格干馏试验、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

### 林业生物质原料检测标准

GB/T 35808-2018 林业生物质原料分析方法 纤维素酶活性测定

GB/T 35809-2018 林业生物质原料分析方法 蛋白质含量测定

GB/T 35811-2018 林业生物质原料分析方法 淀粉测定

GB/T 35812-2018 林业生物质原料分析方法 预处理后不溶固体含量测定

GB/T 35814-2018 林业生物质原料分析方法 样品处理方法

GB/T 35816-2018 林业生物质原料分析方法 抽提物含量的测定

GB/T 35818-2018 林业生物质原料分析方法 多糖及木质素含量的测定

GB/T 35820-2018 林业生物质原料分析方法 取样方法

GB/T 35905-2018 林业生物质原料分析方法 总固体含量测定

GB/T 36055-2018 林业生物质原料分析方法 含水率的测定

GB/T 36056-2018 林业生物质原料分析方法 可溶性糖的测定

GB/T 36057-2018 林业生物质原料分析方法 灰分的测定

GB/T 36058-2018 林业生物质原料分析方法 不可溶性糖测定