

# 周口市刨花屑热值检测、灰分测试

产品名称	周口市刨花屑热值检测、灰分测试
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/个
规格参数	刨花屑热值:灰分测试 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	18662582169 18662582169

## 产品详情

关键词：生物质成型燃料（BMF）检测、生物质成型燃料（BMF）化验、生物质成型燃料检测、生物质成型燃料化验、BMF检测、BMF化验、生物质热值检测、生物质、检测、化验、水份、灰份、挥发份、硫含量、氮含量、灰熔融性/灰熔点。

全水、工业分析（空干基水分、灰分、挥发分、固定碳、焦渣特征）、发热量、全硫、元素分析（碳、氢、氧、氮）、氯、氟、砷、铅、镉、铬、铜、锰、镍、灰熔融性、可磨性指数、烟煤的粘结指数、磨损指数、烟煤胶质层指数、抗碎强度和真相对密度、落下强度、含矸率和限下率、着火温度、筛分试验、结渣性、热稳定性、低煤阶煤的透光率、较高内在水分、煤灰成分（二氧化硅、三氧化二铝、三氧化二铁、氧化钙、氧化镁、二氧化钛、五氧化二磷、氧化钾、氧化钠、氧化锰）、煤炭质量分级（灰分、硫分、发热量）、粒度分级、煤炭产品品种和等级划分、各种形态硫、发电煤粉锅炉用煤技术条件等。

生物质燃料检验：全水份、水份（干燥基）、灰份（干燥基）、挥发分（干燥基）、热值（空干基上位）、热值（收到基底位）、热值（干燥基上位）、全硫（干燥基）、固定不动碳（干燥基）

生物质燃料成形颗粒燃料是以农业和林业剩下原材料为关键原材料，经破碎、混和、挤压成型、制粒后做成的可替代煤碳的新一代新能源燃料，具备发热量高、点燃充足、空气污染物排污少等特性。

实际来讲，生物质燃料成形颗粒燃料可运用于纺织品、印染厂、造纸工业、食品类、塑胶、硫化橡胶、化工厂、医药业等行业的制作工艺全过程中。