

# 上海生物质颗粒燃料灰熔点检测热值检测

产品名称	上海生物质颗粒燃料灰熔点检测热值检测
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定）部门
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

## 产品详情

### 生物质颗粒燃料灰熔点检测热值检测

测试树皮燃料发热量，检测木材木质颗粒热，化验锯末稻壳秸秆颗粒，刨花竹屑麦秸秆热值，木片花生皮压块热值测，全自动生物质燃料热值，测量松木灌木杂木热量，北京鑫生卓锐品牌固体生物质燃料热值测化验范围：检测农作物秸秆，棉柴等固体燃料颗粒，动物饲料，牛粪，稻壳，玉米芯，麦糠，果壳，木材木屑颗粒，锯末，树皮，花生秧等粪便热值。检测产品常规检测；锯末、秸秆、稻壳、花生壳棕榈仁壳生物质燃料测试 木片生物质燃料测试 其他生物质燃料检测项目：全水分、水份、灰分、燃烧值、热效率、挥发分、固定碳、氢（H）、氧（O）、氮（N）、全硫（S）、各种形态硫、热值、灰成分11项(包括SiO<sub>2</sub>、Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>、Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>、CaO、MgO、K<sub>2</sub>O Na<sub>2</sub>O、SO<sub>3</sub>、TiO<sub>2</sub>、P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>、MnO<sub>2</sub>)等

检测各种生物质成型燃料、生物质颗粒、生物质压块、树枝、树叶、树皮、各种木糠、木粉、棕榈壳、秸秆等生物质材料。项目包含发热量，灰份，水份，含硫量，pH酸碱度，氟化物成分等。煤碳检测与检测服务项目生物质燃料检验：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。