

稻壳生物质颗粒检测宿迁市发热量化验

产品名称	稻壳生物质颗粒检测宿迁市发热量化验
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	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
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

生物质检测在可再生资源中属于重要的检测种类。之所以重要，是因为生物质可以进行生物降解，对环境污染产生的物质释放量少。相对于矿产资源产生的污染基本可以忽略不计，而相对核能其使用更为安全，相对风能、地热能，生物质的使用范围又更为广泛，种种的优点让生物质成为标准的“绿色能源”，也就成为新能源开发的热点检测项目。

生物质检测项目

- 1、物理性能检测项目：颗粒密度、实质密度、机械耐久性、体积密度、含水量等；
- 2、元素分析检测项目：碳、氢、氮、氧、固定碳、氟、氯、二氧化硅、三氧化二铝、三氧化二铁、氧化钙、氧化镁、氧化钠、氧化钾、二氧化钛、三氧化硫、五氧化二磷等；
- 3、组分分析检测项目：水分、蛋白质、脂肪、糖类、灰分等；
- 4、灰分检测项目：灰熔融性测定、灰分熔化的软化温度、灰分熔化的初始变形温度、灰分熔化的流变温度、灰渣等；
- 5、有机或无机物质检测项目：挥发物、固定碳、绝干物质、烘干物质等；
- 6、重金属检测项目：总砷、总汞、总铅、总铬、总镉等。

快速的经济发展带来了日益增大的能源缺口和严峻的环境问题。随着国家对农村环境改善、能源结构调整政策的不断完善，生物质能源正在成为缓解环保压力，优化能源结果的重要选择之一。

优势：

- 1) 生物质燃料发热量大，发热量在3900-4800千卡/千克左右，经炭化后的发热量高达7000-8000千卡/千克。
- 2) 生物质燃料纯度高，不含其他不产生热量的杂物，其含炭量75-85%，灰份3-6%，含水量1-3%
- 3) 不含煤矸石，石头等不发热反而耗热的杂质，将直接为企业降低成本。
- 4) 生物质燃料清洁卫生，投料方便，减少工人的劳动强度，极大地改善了劳动环境，企业将减少用于劳动力方面的成本。
- 5) 由于生物质燃料不含硫磷，燃烧时不产生二氧化硫和五氧化二磷，因而不会导致酸雨产生，不污染大气，不污染环境。
- 6) 生物质燃料燃烧后灰渣极少，极大地减少堆放煤渣的场地，降低出渣费用。
- 7) 生物质燃料燃烧后的灰烬是品位极高的优质有机钾肥，可回收创利。
- 8) 生物质燃料不含硫磷，不腐蚀锅炉，可延长锅炉的使用寿命，企业将受益匪浅。
- 9) 生物质燃料是大自然恩赐于我们的可再生的能源，它是响应中央号召，创造节约性社会，工业反哺农业的急先锋。