

苏州市稻草杆生物质挥发分检测 发热量检验

产品名称	苏州市稻草杆生物质挥发分检测 发热量检验
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	稻草杆生物质:发热量检验 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

稻草杆生物质挥发分检测 发热量检测

生物质检测范围 原材料：农作物、农作物废弃物、木材、木材废弃物和动物粪便、秸秆、树木、木质纤维素、农产品加工业下脚料等。

其他：生物质颗粒、生物质燃料、生物质炭、生物质压块、生物质油、生物质灰渣等。

生物质检测项目 水分检测，灰分检测，燃烧值检测，热效率检测，挥发分检测、固定碳检测、热值检测，退税检测，成分含量检测，成分分析等。

1欧盟固体生物质燃料标准化

欧盟固体生物质燃料标准化工作开始于2000年，目前共有30个技术规范，分为术语、规格、分类和质量保证、采样和样品制备、物理(或机械)特性、化学特性等5个方面(见表1)。

2美国固体生物质燃料测试方法标准

美国ASTM协会制订的固体成型燃料相关测试方法标准，主要包括生物质成型颗粒燃料堆积密度、灰分、挥发分、元素分析、木质燃料分析、球形颗粒燃烧室内加热炉、用于微波炉的木质颗粒燃料水分含量测试等9项标准以及木炭化学分析测试方法、木炭粒度分布、耐磨性等；美国农业和生物工程协会制订了生物质产品收割、收集、储运、加工、转化、应用术语和定义标准；产品标准由颗粒燃料研究所制订，主要产品指标包含了外形、堆积密度、机械强度、灰分以及氯化物；美国制订了用于制备的木炭标准。ASTM固体生物质燃料标准。

3其他欧洲国家标准

瑞典固体生物质燃料标准SS 187120，主要包含外形尺寸、密度、耐久性、水分、灰分、总水分(运输)、热值、硫、氯等指标。在欧盟标准颁布实施之前，普遍被芬兰、丹麦等欧洲国家所采用。