

# 汉川市固体生物质燃料检验 值含硫量测试

产品名称	汉川市固体生物质燃料检验 值含硫量测试
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	固体生物质:值含硫量测试 周期:5-7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

### 生物质检测范围

生物质包括植物通过光合作用生成的有机物如植物、动物及其排泄物)、垃圾及有机废水等

可以理解为生物质是由光合作用产生的所有生物有机体的总称，包括植物、农作物、林产物、海产物(各种海藻)和城市垃圾(纸张、天然纤维)等

生物质能的主要来源有薪柴、木质废弃物、农业秸秆、牲畜粪便、制糖作物废渣、城市垃圾和污水、水生植物等

分类:固态液态生、气态等

### 生物质检测项目

分析项目:成分分析、未知物分析、对比分析、材料热分析、定性定量分析等;

酶活性、微生物、导热系数、发热量、蛋白质含量、纤维素、半纤维素、木质素、环保、灰分、排放、环保性、可循环性、闪点色度、密度、腐蚀性、凝点、粘度、机械杂质、浓度、颗粒、水分等等

### 生物质检测标准

GB/T 30727-2014固体生物质燃料发热量测定方法

GB/T 30728-2014固体生物质燃料中氮的测定方法

GB/T 30729-2014固体生物质燃料中氯的测定方法

GB/T 31741-2015林业生物质能源名词术语

GB/T 35564-2017生物质清洁炊事炉具

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