

# 嘉兴生物质颗粒检测 生物质热值检测

产品名称	嘉兴生物质颗粒检测 生物质热值检测
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测服务:18662248591 服务中心:18662248591 咨询热线:18662248591
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	18662582269 18662582269

## 产品详情

生物质常规检测项目：

### 1灰成分分析方法标准比较

关于生物质颗粒燃料中灰分分析标准，我国现仍采用煤的灰分分析标准，与欧盟及美国关于生物质颗粒燃料灰分分析标准相比，主要在处理方法上存在以下四个方面的差异：

(1)灰化温度不同。欧盟标准(ASTM E1755)要求试样的灰化温度为 $(550 \pm 10)$ ；(ASTM E1534)要求试样的灰化温度为 $(580—600)$ 。美国标准(ASTM E830)要求试样的灰化温度为 $(575 \pm 20)$ ；(E870-82(Reapproved 1998))要求试样的灰化温度为 $(590 \pm 10)$ 。

(2)试样称取量不同。欧盟标准要求试样的称取质量为0.059；美国标准同欧盟标准，要求试样的称取质量也为0.059；我国标准要求试样的称取质量为0.109。

(3)对灰中常量元素测定项目不同。欧盟标准要求测定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、P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>、TiO<sub>2</sub>九项指标值；美国标准同欧盟标准，要求测定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、P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>、TiO<sub>2</sub>九项指标值；我国标准要求除测定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、P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>、TiO<sub>2</sub>九项指标值外，还增加了S<sub>03</sub>指标值的测定，共计十项指标值。

检验检测服务范围：

一、煤炭：取样、制样、粒度、全水、水分、灰分、挥发分、硫、氢、磷、发热量、哈氏可磨、灰熔融性、适运水分极限；

二、焦炭：取样、制样、粒度、全水、水分、灰分、挥发分、硫、氢、机械强度、

三、石油焦：取样、制样、粒度、全水、水分、灰分、挥发分、硫、氢；

四、矿产品：取样、制样、水分、粒度、适运水分极限；

五、木片：取样、制样、水分、规格、树皮和腐皮含量；

六、化学品：密度、硫；

七、油品：密度；

八、铁矿：铁