

如皋市生物质颗粒检测 棉籽壳燃料检验

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 如皋市生物质颗粒检测 棉籽壳燃料检验 |
| 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 | 生物质颗粒:棉籽壳燃料检验 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

生物质颗粒检测 棉籽壳燃料检测

提供生物质检测 煤炭等燃料检测

生物质颗粒燃料的介绍：生物质颗粒燃料是以木屑、竹屑、树枝等为原料，经过机械、特殊工艺，无任何化学添加剂，高压低温压缩成型的颗粒状燃料。

其主要来源于农业、畜牧业、食品加工业、林业及林业加工等行业的固体生物质或挤压成型的固体颗粒，主要包括木炭、燃料木和成型燃料等几种产品，目前发展最快的当属固体成型燃料。生物质颗粒燃料发热量高，清洁无污染，是替代化石能源的高科技环保产品。

只要有阳光存在，绿色植物的光合作用就不会停止，生物质能源就不会枯竭，温室气体保持动态平衡。

检测产品：农林废弃物（如秸秆、锯末、甘蔗渣、稻糠等）、秸秆、稻草、稻壳、花生壳、玉米芯、油茶壳、棉籽壳

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。

煤炭检测项目：热值检测，水分检测，灰分检测，堆积密度检测，粒度检测，成分检测，碳含量检测，发热量，碳含量，粘结指数，挥发分，灰熔融性，硫含量，固定碳含量，胶质层厚度，可磨指数等。

生物质燃料检测项目：全水分、水分、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SiO₂、Al₂O₃、Fe₂O₃、CaO、MgO、K₂O Na₂O、SO₃、TiO₂、P₂O₅、MnO₂)等

生物质燃料检测应用推荐：

A—企业自控热值检测：高位热值，低位热值，全水分；

B—申报国家政策原料检测：全水分，工业分析（灰分，挥发分），固定碳，全硫，碳含量，氢含量，氮含量，氧含量，低位热值，高位热值；

C—申报国家政策成品检测：颗粒状（长度，尺寸，密度），抗碎强度，破碎率，全水分，工业分析（灰分，挥发分），全硫含量，氮含量，氯含量，低位热值，高位热值。

D—原材料掺量比检测报告：原材料掺量比。