

# 生物质燃料常规项目 燃烧热值检测

|      |                                 |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 生物质燃料常规项目 燃烧热值检测                |
| 公司名称 | 广州国检检测有限公司                      |
| 价格   | .00/件                           |
| 规格参数 |                                 |
| 公司地址 | 广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房 |
| 联系电话 | 13926218719                     |

## 产品详情

检测项目：

常规项目检测：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、SO<sub>3</sub>、TiO<sub>2</sub>、P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>、MnO<sub>2</sub>)等。

三剩物和次小薪材含量检测（物料组成分析）

生物质燃料品种繁多，遍布普遍，包含全部微生物的残体和类化合物，对于都还没一致的归类方式，分类的规范不一样，看得见多种多样归类方式如依据情况不一样可分成翠绿色生物质燃料和非翠绿色生物质燃料，固态生物质燃料和液体生物质燃料，按成分可分成糖用生物质燃料，木薯淀粉用生物质燃料，甲基纤维素用微生物生物质燃料，燃料生物质燃料，蛋白质用生物质燃料，特异性物原材料。

按照不同的原料种类，一般分为木质类和秸秆类生物质燃料，木质类主要有杂木颗粒、松木颗粒，樟子松颗粒，树皮压块，锯末压块等，秸秆类主要有花生壳压块，花生壳颗粒，秸秆压块，秸秆颗粒，稻壳颗粒等。