

高邮市玉米杆粉末热值检测、挥发分检验

产品名称	高邮市玉米杆粉末热值检测、挥发分检验
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	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
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

玉米杆粉末热值检测、挥发分检验

工业分析、元素分析、灰成分、热值、灰熔融特性、焦油产率、高温粘温特性、焦渣特性、结渣性、重金属、煤岩组成分析、煤岩鉴定，吸碘值、强度、粒度、苯吸附容量、丁烷工作容量、丁烷活性、吸油值、比表面积、孔容孔径、定伸强度、断裂伸长率、着色强度、灰分、结焦性、粘结性、塑性、膨胀性、胶质层指数、胶质层厚度、收缩度、罗加指数、粘结指数、吉泽勒流动度、格金干馏试验、焦油半油热解水收率、抗碎强度、热稳定性、煤对二氧化碳的反应性、结渣性、可磨性、磨损性、灰熔融性、变形温度、半球温度、灰粘度、透光率、酸性基、腐植酸、原生腐植酸、次生腐植酸、黄腐植酸、棕腐植酸、黑腐植酸、游离腐植酸、结合腐植酸、苯萃取物物质基、褐煤蜡等

生物质优点分析

- 1、生物质能是间接来自太阳能，是取之不尽、用之不竭的，且分布地域广，只要有植物的地方都可加以利用；生物质属可再生物质，年产量极大。
- 2、生物质对环境污染小，生物质多属碳氢化合物，含硫量极低，含氮量也不高，充分燃烧后烟尘、含硫氧化物和含氮氧化物排放量很低。
- 3、生物质利用过程具有二氧化碳“零排放”的特点:即利用生成的二氧化碳又可被植物吸收，合成本身的物质，所以没有增加大气中二氧化碳的含量。

生物质检测范围

- 1、按行业分类：农业生物质、林业生物质、城市固体废弃物、动物废弃物;
- 2、按来源分：林业及加工废弃物；农业及其废弃物（含油料植物）；水生植物；人、畜、禽粪便；能源

植物；工业及城市有机废弃物；

3、按生长源分：木质生物质、草本生物质、水生植物、果实生物质及掺和物或混合物；

4、按生物学化学成分分：木质纤维素（含木质素、纤维素、半纤维素）；籽粒（含糖类、脂肪、蛋白质）、糖类、淀粉等；

5、按固体生物质染料分：木块；木丸；燃料粉末；锯屑；木片；拱曲燃料；原木；整木；禾草（秸秆）包、捆；树皮；扎断的禾草（秸秆）；颗粒或种子；壳和果核；纤维饼；

6、按原料转化产物分：生物气体燃料（如生物氢）、生物液体燃料（如生物柴油）、生物固体燃料（如薪柴、压缩型料）等。