

# 江汉区颗粒破碎率检测 生物质硫指标化验

产品名称	江汉区颗粒破碎率检测 生物质硫指标化验
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/指标
规格参数	品牌:GFQT 所在地:武汉 服务范围:检测认证
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	18662582169 18662582169

## 产品详情

可再生能源—生物质：是指将生物质材料燃烧做为燃料，一般主要是农林废料（如秸秆、木屑、蔗渣、谷糠等）。

主要区别于化石能源。在目前的家政策和环保标准中，钟燃烧生物质属于高耗能燃料，只在乡村的大灶中使用，不可以在城市中应用。生物质的运用，实际主要是生物质成形燃料（Biomass Moulding Fuel，简称"BMF"），是由农林废物做为原料，经过破碎、混和、挤压、烘干等工艺，制成各种成形（如小块、颗粒等）的，可钟燃烧的一种新型清洁燃料。

煤碳是地球上蕴藏量zui丰富，遍布地区zui广的化石能源。组成煤碳有机质的元素主要有碳、H、氧、N和S等，此外，也有少量的磷、F、Cl和As等元素。煤炭检测包含煤碳取样、缩分、粉碎、制样、煤碳的检验。煤炭检测是由研发的新一测煤碳各元素指标含量的仪器。

关键检测项目：全S、热值、煤的水份（全水分、分析水）、灰份、挥发份、固定碳、碳、H、灰熔化性、煤灰碳含量、煤碳、石由焦、型煤等有关项目测量。

生物质检验项目：10项，包含固态生物质的全水、工业分析、硫、热值、灰成份等。

煤碳检验项目：48项，包含煤的灰份、挥发份、全硫、热值、碳、氢、氮、真密度及其焦化指标、汽化指标等。

焦碳检验项目：10项，包含焦碳的全水、工业分析、硫、磷、反应性即应后强度、冲击韧性等。  
广东省广州市可再生能源燃料测试标准花费

煅烧石油焦检验项目：11项，包含煅烧石油焦的全水、工业分析、硫、堆密度、硅、、铁等。

水煤浆检验项目：13项，包含水煤浆的浓度、表观粘度、PH值、灰成份等。

工业型煤检验项目：7项，包含工业型煤的落下强度、浸泡强度、冷压强度等。

煤炭化验：松木颗粒、煤泥、水煤浆、煤层气（煤矿瓦斯）、动力配矿、车庸缩煤层气、煤化工用煤、钟汽化用原料煤、兰炭用煤、动力配矿、煤基活性炭用煤等

活性炭检测：液相用煤质活性炭颗粒、过滤水用煤质活性炭颗粒、媒介用煤质活性炭颗粒等

煤碳助剂检验：选矿用磁铁矿粉、絮凝剂等