

# 生物质燃料检测费用多少

产品名称	生物质燃料检测费用多少
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/个
规格参数	生物质检测:水分 联系热线:灰分 检测热线:13609641229
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

## 产品详情

生物质燃料检测费用多少

检测范围：

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

煤炭检测范围：无烟煤、贫煤、泥炭、瘦煤、焦煤、肥煤、气煤、弱粘结煤、不粘结煤、长焰煤、褐煤、商品煤、煤层煤样、生产煤样等煤炭产品、生物质燃料、植物秸秆、煤灰、煤质、白炭、黑炭、活性炭、机制木炭、片炭、碎炭、粉末炭等。煤炭检测项目:热值检测、含硫量检测、灰分检测、挥发份检测、固定碳检测、焦渣特征、全水分检测、分析水等指标检测、元素分析、工业分析、粘度分析、重金属分析、煤岩组成分析、煤岩鉴定、断裂伸长率、灰分、厚度检测、理化指数等相关检测标准：GB/T 烟煤的宏观煤岩类型分类GB/T 水煤浆技术条件GB 26569-2011 民用煤层气(煤矿瓦斯)GB 25960-2010 动力配煤规范GB/T 23251-2009 煤化工用煤技术导则GB/T 7701-2008 煤质颗粒活性炭GB/T 选煤用磁铁矿粉试验方法GB/T 选煤用絮凝剂性能试验方法