

陕西煤碳未炭化物检测工业分析测试

产品名称	陕西煤碳未炭化物检测工业分析测试
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	生物质检测:18662582169 煤炭检测:18662582169 工业分析:18662582169
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	18662582269 18662582269

产品详情

煤炭检测项目：常规项目煤的工业分析、水分、灰分、挥发分、固定碳、全硫、各形态硫、磷、真相对密度、碳酸盐、煤灰熔融性、苯萃取物产率、元素分析、煤成分、可磨性、粘结指数、着火温度、发热量、筛分。非常规检测项目：胶质层厚度、低温干馏、结渣性、热稳定性、腐植酸产率、抗碎强度、烟煤相对氧化度等。木炭检测项目：水分、灰分、热值、PH值、密度、热导率、炭化温度、碳含量、含水量、净含量、固定碳、理化指标、挥发分、（氢、氧、氮）等元素、未炭化物等。

为企业 提供高温热水，同时可为企业、机关、宾馆、学校、餐饮、服务性行业提供日常供暖所需的热量。

生物质成型颗粒燃料由于原料丰富、生产工艺、设备简单、价廉物美等优点，在不断的推广与应用。

逐渐替代原煤，在解决能源紧张、控制有机污染物、保护生态环境方面发挥着重大的作用。

相对于欧美各国，的生物质颗粒燃料市场发展较晚，用量也相对少于欧美发达大家。目前，美国已经制定了超过9项与生物质燃料相关的标准，欧盟已经发布超过30项固体生物质燃料的技术规范。

据统计，未来十到二十年，我国的生物质颗粒燃料用量将超过5000吨。

生物质颗粒燃料检测项目：

全水分

水分（空气干燥基）

灰分（空气干燥基）

挥发分（空气干燥基）

发热量（空干基高位）

发热量（收到基低位）

发热量（干燥基高位）

全硫（空气干燥基）

固定碳（空气干燥基）