

# 生物质元素检验工业怎么分析？

产品名称	生物质元素检验工业怎么分析？
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	生物质元素:工业分析 周期:3-5天 检测范围:全国
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

生物质检测：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）煤炭：全水、工业分析（空干基水分、灰分、挥发分、固定碳、焦渣特征）、发热量、全硫、元素分析（碳、氢、氧、氮）、氯、氟、汞、砷、铅、镉、铬、铜、锰、镍、灰熔融性、可磨性指数、烟煤的粘结指数、磨损指数、烟煤胶质层指数、抗碎强度和真相对密度、落下强度、含矸率和限下率、着火温度、筛分试验、结渣性、热稳定性、低煤阶煤的透光率、内在水分、煤灰成分（二氧化硅、三氧化二铝、三氧化二铁、氧化钙、氧化镁、二氧化钛、三氧化硫、五氧化二磷、氧化钾、氧化钠、氧化锰）、煤炭质量分级（灰分、硫分、发热量）、粒度分级、煤炭产品品种和等级划分、各种形态硫、发电煤粉锅炉用煤技术条件等。燃料油：检测范围包括车用汽油、车用柴油、石脑油、溶剂油、甲醇汽油、生物柴油、航空煤油、燃料油、润滑油、润滑脂、石蜡、沥青、石油焦产品的分析检测和原油评价。石化产品的检测范围包括：石油苯、石油、对（邻、间）二、混合芳烃、甲基叔丁基醚、甲醇、乙醇、异丙醇、丁醇、乙二醇、二乙二醇、丁酮、乙酸乙酯、乙酸异丙酯、乙酸甲酯、乙酸乙烯酯、丙烯酸、丙烯酸酯、乙腈、丙烯腈等。常规检测项目有：纯度分析、杂质分析、馏程、密度、酸度、色度和金属元素分析等。