

无锡药渣生物质有害物质检测测试

产品名称	无锡药渣生物质有害物质检测测试
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	检测服务:18662582169 业务电话:18662582169 测试中心: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

生物质燃料：是指将生物质材料燃烧作为燃料，一般主要是农林废弃物（如秸秆、锯末、甘蔗渣、稻糠等）。主要区别于化石燃料。在目前的国家政策和环保标准中，直接燃烧生物质属于高污染燃料，只在农村的大灶中使用，不允许在城市中使用。生物质燃料的应用，实际主要是生物质成型燃料（BiomassMouldingFuel，简称"BMF"），是将农林废物作为原材料，经过粉碎、混合、挤压、烘干等工艺，制成各种成型（如块状、颗粒状等）的，可直接燃烧的一种新型清洁燃料。

生物质燃料主要4种来源

1、农业资源

2、家禽粪便：家禽粪便量与畜牧业生产情况有关。根据我国主要畜禽鸡、牛和猪的的排粪量可获得资源实物量为3.2亿万t，折合1.1亿t当量油。

3、生活污水和工业有机废水

4、城市有机固体废弃物

常规检测项目：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、筛分试验。

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。

生物质成型颗粒燃料是以农林剩余物料为主要原料，经粉碎、混合、挤压、造粒后制成的可取代煤炭的新一代环保燃料，具有热值高、燃烧充分、污染物排放少等特点。

具体而言，生物质成型颗粒燃料可应用于纺织、印染、造纸、食品、塑料、橡胶、化工、医,工业等领域的加工工艺过程中。

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）