

苏州市农作物的秸秆生物质检测 薪柴灰分检测

产品名称	苏州市农作物的秸秆生物质检测 薪柴灰分检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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 18662248592

产品详情

煤炭是地球上蕴藏量zui丰富，分布地域zui广的化石燃料。构成煤炭有机质的元素主要有C、H、氧、N、S等，此外，还有极少量的P、F、Cl、As等元素。固定碳含量（FC）固定碳含量是指除去水分、灰分和挥发分的残留物，它是确定煤炭用途的重要指标。

100减去煤的水分、灰分和挥发分后的差值即煤的固定碳含量。根据使用的计算挥发分的基准，可以计算出干基、干燥无灰基等不同基准的固定碳含量。

生物质燃料介绍：生物质燃料主要分为固态燃料、液态燃料和气态燃料，固态燃料有农作物的秸秆、薪柴、压缩块状燃料、压缩颗粒燃料等，液态燃料有生物质酒晶、生物质燃油等，气态燃料主要为生物质裂解召气。目前针对中小型炉具的生物质燃料主要为压缩块状燃料和压缩颗粒燃料。生物质块状和颗粒燃料是利用农作物的玉米杆、麦草、稻草、花生壳、玉米芯、棉花杆、大豆杆、杂草、树枝、树叶、锯末、树皮等固体废弃物为原料，经过粉碎、加压、增密、成型，成为小棒状固体颗粒燃料等，压缩碳化成形的现代化清洁燃料，又是新兴的生物质发电专用燃料，也可以直接用于城市传统的燃煤锅炉设备上，可代替传统的煤炭。一些生物质燃料的工业分析成分、元素组成分析低位热值。

农作物的秸秆生物质检测 薪柴灰分检测