

# 灰成分检测 锅炉炉灰成分检测 生物质成分检测

产品名称	灰成分检测 锅炉炉灰成分检测 生物质成分检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/件
规格参数	
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，实际上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，可钟燃烧的--种新型清洁燃料。那么我们再来解释下灰分是什么意思灰分这里的灰分是一种无机物，可以是燃烧后的残留物也可以是烘干后的剩余物。但灰分一定是某种物质中的固体部分而不是气体或液体部分。

在高温时，发生一系列物理和化学变化，Zui后有机成分挥发逸散,而无机成分(主要是无机盐和氧化物)则残留下来,这些残留物称为灰分。

到这里我们就明白了生物质燃料的灰分实际就是生物质燃料燃烧后的剩余物，通俗的说也可以理解为杂质等。

那么这些基础信息明白了，我们下面正式来讲解下生物质燃料灰分到底有多少,决定性的因素是什么

生物质燃料灰分有多少决定生物质燃料灰分的高低主要看生物质燃料加工所使用的原材料，这里生物质燃料的原材料起到了决定性因素。上靡们讲到生物质燃料的原材料为农林废弃物，如:秸秆,花生壳，稻壳,木屑等加工而成,那么这几种原材料加工而成的生物质燃料灰分有多少呢。。