

## 东莞秸秆，棉花杆生物质检测单位

产品名称	东莞秸秆，棉花杆生物质检测单位
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/个
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

秸秆，棉花杆生物质检测单位

秸秆、花生壳等农业残余物和木屑等木材加工残余物，在特定条件下加工制成的压块燃料。河南南阳生物质压块燃料的灰份和硫、氮含量均较低，是具有燃烧清洁、环保节能特性的可再生燃料，可间接替代煤、油、电、天然气等能源。河南南阳生物质压块燃料充分燃烧后剩下的灰渣基本不含碳，所以，固体未完全燃烧热损失基本为零，而燃煤未完全燃烧热损失则在7~15%左右。

生物质是由植物的光合作用固定于地球上的太阳能。地球上每年经光合作用产生的生物质约1700亿吨，其能量约相当于世界主要燃料消耗的10倍。但是，作为能源，它的利用量还不到其总量的1%。另一方面，由于我们过度消费化石燃料等有限资源，释放大量的多余能量和含碳气体，又打破了自然界的能量和碳平衡，更加剧了气候恶化。通过生物质能转换技术可以地利用生物质能源，生产各种清洁燃料，减轻环境污染。

广分质检检测提供生物质燃料质量检测，常规检测项目：

全硫（空气干燥基）固定碳（空气干燥基）碳（空气干燥基）氢（空气干燥基）氮（空气干燥基）氧（空气干燥基）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)