

韶关棉籽壳生物质燃料检测 灰分 水分检测

产品名称	韶关棉籽壳生物质燃料检测 灰分 水分检测
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	三氧化硫:氧化钠 二氧化钛:五氧化二磷 氧化钾:三氧化二铁
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

棉籽壳生物质燃料检测 灰分 水分检测

棉籽壳，也称棉皮，是棉籽经过剥壳机分离后剩下的外壳。根据剥壳机械的类型不同、棉花籽品种不同、产地不同、含水量不同、剥壳后碎棉仁粉过筛程度不同等。加工出来的棉籽壳的大小、颜色、棉绒长度、营养成份（含棉仁粉）也不一样。棉籽壳主要用于：养殖食药用菌、作为饲料、饲养牲畜等。

生物质燃料是由玉米芯、花生壳、棉籽壳、稻草、秸秆等农田里的三剩物加工成颗粒或者块状的一种新型的环保新能源生物质燃料作为一种新型能源产品有许多优势，它发热量大，燃烧残渣少，而且由于生物质颗粒燃料不含硫磷，燃烧时不产生二氧化硫和五氧化二磷，因而不会导致酸雨产生，不污染大气，不污染环境。既然作为一种燃料，那么燃烧时的发热量就是这种产品的重要指标，目前生物质颗粒燃料的发热量的测定主要参考GB/t 30727-2014固体生物质燃料发热量测定方法主要引用方法：GB/T21923 固体生物质燃料检验通则GB/T28730 固体生物质燃料样品制备方法GB/T28731 固体生物质燃料工业分析方法GB/T28732 固体生物质燃料全硫测定方法GB/T28733 固体生物质燃料全水分测定方法GB/T28734 固体生物质燃料中碳氢测定方法可以测定高位发热量、低位发热量