

虎丘区燃料油闪点检测 热值 水分检测

产品名称	虎丘区燃料油闪点检测 热值 水分检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	服务内容:一站式检测分析测试服务 检测类型:第三方检测公司 服务范围:全国
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

燃料油也叫重油、渣油，为黑褐色粘稠状可燃液体，其特点是粘度大，含非烃化合物、胶质、沥青质多。广泛用于船舶锅炉燃料、加热炉燃料、冶金炉和其它工业炉燃料。燃料油主要技术指标有粘度、含硫量、闪点、水、灰分、和机械杂质。

原材料：农作物、农作物废弃物、木材、木材废弃物和动物粪便、秸秆、树木、木质纤维素、农产品加工业下脚料等。其他：生物质颗粒、生物质燃料、生物质炭、生物质压块、生物质油、生物质灰渣等。

摘要：简要介绍了欧盟、美国及其他欧洲国家的固体生物质燃料标准，重点对中国固体生物质燃料检验方法标准进行介绍，并就主要技术内容进行了说明。

固体生物质燃料是指由生物质直接或间接产生的燃料，主要成分是纤维素、半纤维素、木质素，其主要来源于农业、畜牧业、食品加工业、林业及林业加工等行业的固体生物质或挤压成型的固体颗粒，主要包括木炭、燃料木和成型燃料等几种产品，目前发展较快的当属固体成型燃料。

瑞典固体成型燃料标准SS 187120，主要包含外形尺寸、密度、耐久性、水分、灰分、总水分(运输)、热值、硫、氯等指标。在欧盟标准颁布实施之前，普遍被芬兰、丹麦等欧洲国家所采用。

德国木质成型燃料标准DIN 51713，性能指标中对于砷、钙、铬、铜、汞、铅、锌、抽提**卤等元素含量都作了较为详细的要求。木炭标准DIN 51749，主要包含水分含量、灰分、固定炭、颗粒大小、黏接剂等指标。

奥地利根据原料来源不同分为木材原料和树皮成型，产品标准(Onorm M7135)与瑞典标准包含指标大体相同，还补充了与质量、规格相关的Onorm M7136和Onorm M7137。另外瑞士也有相应的SN166000标准；英国除根据灰分指标分为三级(1%、3%或6%)，基本与瑞典标准一致；芬兰、丹麦等国大多采用瑞典标准。