

生物柴油检测报告机构 生物柴油检测国家标准

产品名称	生物柴油检测报告机构 生物柴油检测国家标准
公司名称	上海微谱检测科技集团股份有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国伟路139弄2号110室
联系电话	4007007980 15370108296

产品详情

生物柴油是一种真正的绿色柴油，为什么这么说？因为生物柴油是由从植物油或动物脂的脂肪酸烷基单酯组成的一种可替代柴油燃料，应用较为普遍。生物柴油和石化柴油相比含硫量低，生物柴油不含对环境造成污染的芳香族化合物，同时具有良好的生物降解特性。而且生物柴油燃烧时排放的二氧化碳远低于该植物生长过程中所吸收的二氧化碳，从而改善全球变暖环境问题。

一、生物柴油检测报告机构

微谱第三方检测机构，提供详细检测报告。

二、生物柴油检测国家标准

ASTMD7467-2015a柴油、生物柴油混合燃料(B6-B20)规格

LY/T2219-2013生物柴油用木本油脂

ASTMD6584-2013e1用气相色谱法测定B-100生物柴油甲酯中总甘油一酯、总甘油二酯、总甘油三酸酯及游离总丙三醇的试验

ASTMD6920-2007用氧化燃烧和电气化学检测法测定石脑油、馏出燃料及新配方汽油、柴油、生物柴油及发动机燃料中总硫的试验

ASTMD6751-2015中间馏出燃料用生物柴油调和燃料(B100)的规格

NB/SH/T0873-2013生物柴油及其调合燃料氧化安定性的测定

NB/SH/T0916-2015柴油燃料中生物柴油(脂肪酸甲酯)含量的测定

NB/T13007-2016生物柴油(BD100)原料废弃油脂

NB/T13011-2017生物柴油工业名词术语

NB/SH/T0831-2010生物柴油中脂肪酸甲酯及亚麻酸甲酯含量的测定

NB/SH/T0921-2016生物柴油及其调合燃料氧化安定性的测定

SH/T0921-2016生物柴油及其调合燃料氧化安定性的测定

SH/T0796-2007B-100生物柴油脂肪酸甲酯中游离甘油和总甘油含量测定

SN/T2995-2011B-100生物柴油脂肪酸甲酯中游离甘油和总甘油测定标准试验

SN/T4569-2016生物柴油中甲醇、乙醇、正丙醇、异丙醇、正丁醇、异丁醇、叔丁醇及仲丁醇的测定

SN/T5055.1-2018生物柴油分析方法第1部分：钠、钾、钙、镁离子的测定

SN/T5030-2017生物柴油中钠、钾、钙和镁元素的测定

SN/T5055.3-2018生物柴油分析方法第3部分：脂肪酸甲酯含量的测定

SN/T5055.2-2018生物柴油分析方法第2部分：脂肪酸甲酯和亚麻酸甲酯含量的测定