

# B5柴油检测，B5柴油第三方检测机构，B5柴油90%回收温度，柴油检测

产品名称	B5柴油检测，B5柴油第三方检测机构，B5柴油90%回收温度，柴油检测
公司名称	安徽方检检测技术有限公司
价格	150.00/件
规格参数	资质:cma 服务范围:全国 报告:资质报告，可加急
公司地址	新站区淝水路与烈山路交口柏仕公馆G7栋检测中心
联系电话	13635694394 15856391810

## 产品详情

B5生物柴油是使用餐饮行业及下水管道废弃的“地沟油”，通过一系列生化反应后，与普通柴油按照5：95的比例调和而成的绿色能源。这种柴油可降低重金属及细颗粒物等污染气体排放量10%以上，氮氧化物净化效率达80%。检测标准：

### B5柴油GB 25199-2017检测项目

运动黏度（40℃）	石油产品运动粘度测定法和动力粘度计算法GB/T 265-1988（2004）
闪点（闭口）	《闪点的测定 宾斯基-马丁闭口杯法》 GB/T 261-2021
铜片腐蚀（50℃，3h）	石油产品铜片腐蚀试验法GB/T 5096-2017
机械杂质	石油和石油产品及添加剂机械杂质测定法GB/T 511-2010
水含量（质量分数）	石油产品水含量的测定 蒸馏法GB/T 260-2016
硫酸盐灰分	添加剂和含添加剂润滑油硫酸盐灰分测定法 GB/T 2433-2001（2004）
酸值（以KOH计）	石油产品酸值的测定 电位滴定法GB/T 7304-2014
90%回收温度	石油产品常压蒸馏特性测定法GB/T 6536-2010
冷滤点	柴油和民用取暖油冷滤点测定法NB/SH/T 0248-2019
硫含量	轻质烃及发动机燃料和其他油品的总硫含量测定法（紫外荧光法）SH/T 0689-2000
密度（20℃）	原油和液体石油产品密度实验室测定法(密度计法) GB/T 1884-2000（2004）石油计量表GB/T 1885-1998（2004）

- 1、联系客服，沟通检测需求
- 2、根据实际情况确定样品递送流程、上门取样、送样、
- 3、对样品进行初步，获取样品的特性以及相关指标
- 4、根据客户的需求、根据检测经验及标准方法，定制试验方案
- 5、进行试验，得到试验数据，出具测试报告
- 6、完善的售后服务，可随时咨询