

成品油硫含量，粘度，热值，成分含量检测，闪点，馏程，质量检测，辛烷值，抗爆指数检测项目

产品名称	成品油硫含量，粘度，热值，成分含量检测，闪点，馏程，质量检测，辛烷值，抗爆指数检测项目
公司名称	深圳市华瑞测科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	厂家:华瑞测 型号:CP15 周期:3-7天
公司地址	中国深圳龙岗区横岗街道富利时路3号
联系电话	0755-23093158 13684912512

产品详情

成品油检测项目及标准有哪些？成品油检测如何收费？成品油检测哪里能做？成品油检测机构在哪里？第三方检测机构，油品检测中心可提供各种成品油检测服务。提供成品油硫含量，粘度，热值，质量检测，辛烷值，抗爆指数，成分分析等项目检测。华瑞测拥有CMA，CNAS资质认证，是专业的第三方油品检测机构，拥有正规的油品实验室，可为您提供一站式油品检测服务。并出具国家认可的成品油检测报告。

检验能力：

检测能力覆盖车用汽油、车用乙醇汽油（E10）、车用柴油、船用燃料油等领域。能够快速检测汽油的研究法辛烷值、硫含量、烯烃含量、芳烃含量、苯含量、密度、氧含量、甲醇含量等汽油项目；柴油的硫含量、多环芳烃含量、凝点、冷滤点、闪点（闭口）、十六烷值、十六烷指数、密度等柴油项目。

成品油是经过原油的生产加工而成，可分为石油燃料、石油溶剂与化工原料、润滑剂、石蜡、石油沥青、石油焦6类。其中，石油燃料产量最大，约占总产量的90%；各种润滑剂品种最多，产量约占5%。各国都制定了产品标准，以适应生产和使用的需要。

成品油主要分类：

汽油：消耗量最大的品种。汽油的沸点范围为30~205℃，密度为0.70~0.78克/立方厘米，主要用作汽车、摩托车、快艇、直升飞机、农林用飞机的燃料。

喷气燃料：沸点范围为60~280℃或150~315℃（俗称航空汽油和航空煤油）。主要供喷气式飞机使用。

煤油：沸点范围为180~310 ，主要供照明、生活炊事用。要求火焰平稳、光亮而不冒黑烟，产量不大。

柴油：沸点范围有180~370 和350~410 两类。用于车辆、船舶的柴油发动机。

润滑脂：是润滑剂加稠化剂制成的固体或半流体，用于不宜使用润滑油的轴承、齿轮部位。

石蜡油：包括石蜡（占总消耗量的10%）、地蜡、石油脂等，按用途可分为工业级、化妆级和食品级三档。

石油沥青：主要供道路、建筑用。

石油焦：用于冶金（钢、铝）、化工（电石）行业做电极。

成品油检测范围：

出口成品油，进口成品油，销售成品油，石油成品油，燃油成品油。

成品油检测项目：

常规检测：硫含量，粘度，热值，成分含量检测，闪点，馏程，质量检测，辛烷值，抗爆指数。

成品油检测标准

SB/T 10592-2011 成品油仓储企业服务技术规范

DB64/T 1016-2014 加油站成品油取样方法

DB53/T 404-2016 加油站成品油抽样技术规范

对于成品油零售企业来说，油品质量是其发展壮大生命线。但由于成品油的质量判断不如普通产品直观，成品油的指标有30多项，包括国标和外采标。要想准确判断成品油的各项指标，必须依靠专业仪器和实验室人员，成本较高。对于成品油零售企业来说，油品检测费用也是日常管理中的一项重要支出。

对于市场监管部门来说，负责监管区域内油品零售企业的油品质量，需要定期对企业的油品进行检查，确保油品质量得到保障和提高。多年来，成品油常规化验一直是市场监管部门的主要质量检测手段，在成品油质量监管中发挥了重要作用。

成品油快速检测项目涵盖了辛烷值、十六烷值、硫含量、烯烃、芳烃、闪点等环保、安全、质量关键指标。的研究方法。同时规定了取样和快速筛选方法。

对于成品油零售企业而言，与传统的实验室检测相比，快速检测具有检测成本低、检测结果可现场判断等优点，可在卸油前判断油品质量是否合格；缺点是检测项目少，检测方法需要定期校准评估，一般半年一次。