

石油产品检测深圳第三方实验室

产品名称	石油产品检测深圳第三方实验室
公司名称	深圳市讯道技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层
联系电话	0755-23312011 13378656621

产品详情

本中心可检测八大类19小类166种产品500多个参数，其中燃料油类18种（含车用、航空、船用、炉用和其它燃料），润滑油类42种（含内燃机油、齿轮油、液压油、变压器油等），润滑脂类40种，石蜡类17种（含石蜡、白油、和凡士林等），沥青类7种，溶剂油类6种，有机化工类35种（含醇、醚、酮、酸及酯、芳烃等）和煤产品，还可检测石脑油、汽油润滑油及重质油品的FE、NI、V、CR、PB、AL、CU、Z N、NA、CA、MG、P、SI、HG、AS等元素，其中能按国际先进标准进行检测的参数有100多个。2011年4月本中心获得了全国工业产品生产许可证检验机构资格。

石油产品检测范围包括车用汽油、车用柴油、石脑油、溶剂油、甲醇汽油、生物柴油、航空煤油、燃料油、润滑油、润滑脂、石蜡、沥青、石油焦产品的分析检测和原油评价。

石化产品的 检测范围包括：石油苯、石油甲苯、对（邻、间）二甲苯、混合芳烃、甲基叔丁基醚、甲醇、乙醇、异丙醇、丁醇、乙二醇、二乙二醇、丙酮、丁酮、乙酸乙酯、乙 酸异丙酯、乙酸甲酯、乙酸乙烯酯、丙烯酸、丙烯酸酯、乙腈、丙烯腈等。常规检测项目有：纯度分析、杂质分析、馏程、密度、酸度、色度和金属元素分析等。

其中车用汽柴油的常规检测项目有：密度、馏程、铜片腐蚀、硫醇硫、蒸气压、氧化安定性、苯含量、氧含量、硫含量、水分和机械杂质、实际胶质、残炭、辛烷值、十六烷值等，还有柴油润滑性、多环芳烃检测、“红油”中醌茜含量检测等特色项目。

润滑油、润滑脂的常规检测项目有：油品中添加剂金属元素、氮含量、氯含量、磨损金属和污染物、油液固体颗粒的污染等级、低温动力粘度、边界泵送温度、高温高剪切粘度、凝胶指数、高温沉积物、诺亚克蒸发损失、泡沫特性、水分离性、空气释放值、液相锈蚀、抗磨性能（FZG法，四球法，梯姆肯法）、蒸发度、滴点、锥入度/延长锥入度、压力分油、相似粘度、极压性能等指标。

润滑油油液监测，通过对机械摩擦系统的油液进行检测，可以实现在工作状态下对机械运行和磨损状况的监控，达到保障安全，降低能耗，减少污染，节约资源。

残渣燃料油、船用燃料油的品质对发电、航运等设备的安全和运行成本有很大的影响，因而，其品质检验受到相关行业的高度重视。

原油评价是利用实沸点蒸馏仪对原油进行窄馏分切割，并对原油和各窄馏分进行分析测试，从而确定原油的性质、组成及类别，并估计直馏产品的产率及品质，可为炼油厂选择合理的石油炼制工艺提供科学数据。

工业产品生产许可证检验范围为机动车制动液、危险化学品石油（汽油及煤油）、危险化学品有机产品、类。危险化学品有机产品类的检测范围包括：工业醇、醛、酮（工业用异丙醇、工业正丁醇、工业丙酮、工业用环己酮）、工业有机酸、酐、酯（工业用乙酸乙酯、工业用丙烯酸、工业丙烯酸甲酯、工业丙烯酸乙酯、工业丙烯酸正丁酯）、芳香烃（石油苯、石油甲苯、石油混合二甲苯、石油邻二甲苯、石油对二甲苯、工业用乙苯、工业用异丙苯）；危险化学品有机产品类的检测范围包括：工业醇、醛、酮、醚（工业用仲丁醇、变性燃料乙醇、工业用甲乙酮）。