

中山车用柴油质量合格检测收费标准已更新

产品名称	中山车用柴油质量合格检测收费标准已更新
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司综合检测部
价格	150.00/个
规格参数	公司简称:佛山华谨 适用对象:柴油液压油机油等 检测目的:质量控制、质量检测
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	18688243060 18688243060

产品详情

中山车用柴油质量合格检测收费标准已更新车用柴油 华谨检测由经验丰富的油液监测专家和检验人员组成高素质的专业团队，以雄厚的技术实力，的实验手段和创新型的运作模式服务于电力、钢铁、石油化工、造纸、机械制造、汽车工业、航运和铁路等领域。油品质量评定：通过一系列的检测手段，根据油品的质量指标和使用性能，分析油品（包括润滑油和燃料油）的内在质量和理化性能，评定油品的质量优劣，可对设备在用润滑油和燃料油情况进行定期跟踪监测，及时发现油品的劣化倾向和污染原因，为设备制定合理的润滑方式和换油周期。油品常规检测项目有：运动粘度、水分、闪点、凝点和倾点、硫含量、密度、馏程、酸值、碱值、色度、残炭、灰分、热值、总沉淀物、机械杂质、不溶物、水分分离性、泡沫特性、针入度、滴点、钢网分油量等，以及油品内在质量的检测，如润滑油中磨损元素、污染元素和添加剂元素的含量，油品的有机和无机成分的确定，和油品污染度等级的确定。

各产品主要检测项目：汽油/柴油发动机油检测项目：外观、低温动力粘度、低温泵送粘度、高温高剪切粘度、边界泵送粘度、凝胶指数、运动粘度100度、运动粘度40度、粘度指数、水分、机械杂质、倾点、碱值、元素分析，族组成成分 齿轮油/真空泵油检测项目：外观、运动粘度100度、运动粘度40度、粘度指数、水分、机械杂质、倾点、闪点、泡沫特性、水分分离性，铜片腐蚀、酸值等 液压油/空压机油检测项目：外观、运动粘度100度、运动粘度40度、粘度指数、水分、机械杂质、倾点、闪点、泡沫特性、水分分离性，铜片腐蚀、酸值、污染度等 汽轮机油检测项目：外观、运动粘度100度、运动粘度40度、粘度指数、水分、机械杂质、倾点、闪点、泡沫特性、水分分离性，铜片腐蚀、酸值、污染度、液相锈蚀、空气释放等 制动液检测项目：外观、铜片腐蚀、运动粘度100度、（湿）平衡回流点、PH值等

防冻液检测项目：外观、沸点、冰点等 润滑脂检测项目：外观、滴点、锥入度、无卡咬负荷、烧结负荷 变压器油检测项目：外观、水溶性酸（PH值）、酸值、闪点（闭口）、水分（微量）、界面张力、介质损耗因数、击穿电压、体积电阻率、溶解气体组分含量（色谱分析）、油泥与沉淀物、油中颗粒度等 金属加工润滑剂检测项目：外观、皂化值、化学族组成、苯胺点、氧化性、防锈实验等

燃料油检测包括：汽油（GB/T17930质量指标）、煤油(GB6375喷气燃料油)、柴油（GB252普通柴油/GB19147车用柴油）、船用残渣燃料油（ISO8217标准）、船用馏分燃料油（ISO8217标准）、生物柴油（GB/T20828）中山车用柴油质量合格检测收费标准已更新车用柴油质量合格检测 润滑脂是稠厚的油脂状半固体。用于机械的摩擦部分，起润滑和密封作用。也用于金属表面，起填充空隙和防锈作用。主要由矿物油（或合成润滑油）和稠化剂调制而成。润滑脂常规检测项目有：滴点、工作锥入度、钢网分油量、铜

片腐蚀、水分、元素分析、铁谱分析、PQ指数、显微镜杂质、蒸发量、相似粘度、水淋流失量、游离有机酸、游离碱、盐雾试验(24h/48h/100h)。

[中山润滑油、脂常规指标检测专业检测中心已更新](#)