

中山车辆齿轮油检测 油品抗乳化性检测

产品名称	中山车辆齿轮油检测 油品抗乳化性检测
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	300.00/个
规格参数	检测周期:5-7个工作日 检测标准:国标,客户指定标准 检测区域:广东省及全国各地
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

中山车辆齿轮油检测 油品抗乳化性检测 齿轮油检测去哪?华谨齿轮油检测中心可对各类齿轮油进行检测,包括工业闭式齿轮油,合成齿轮油,车辆齿轮油,盾构齿轮油,风机齿轮油等,是国内第三方齿轮油检测机构,检测项目PQ磨损指数,粘度,极压性,泡沫性,性能检测等,是具备CMA资质认证的油品检测机构,可出具齿轮油检测报告。齿轮油成分分析范围 工业齿轮油、摩托车齿轮油、重负荷齿轮油、90齿轮油、汽车齿轮油、合成齿轮油、中负荷齿轮油、轿车齿轮油、变速箱齿轮油、液压齿轮油、货车齿轮油、铲车齿轮油、全合成齿轮油、高温齿轮油、冬季齿轮油、电机齿轮油、皮卡齿轮油、四季齿轮油、重型齿轮油、变质齿轮油、混合齿轮油、抗磨齿轮油、吊车齿轮油、船用齿轮油、机器齿轮油等。齿轮油成分分析项目 水分、闪点、粘度指数、倾点、总酸值、总碱值、水分离性、运动粘度、液相锈蚀测定、铜片腐蚀、机械杂质、泡沫特性、污染度分析、磨损指数分析等。齿轮油检测标准 GB/T 265 石油产品运动粘度测定 GB/T 1995 石油产品粘度指数算法 GB/T 260 石油产品水分测定法 GB/T 3536 石油产品闪点与燃点测定法 GB/T 3535 石油倾点测定法 GB/T 7304 电位滴定法测定中和值的试验方法 GB/T 7305 石油和合成液抗乳化性能测定法 YT-11143 润滑油液相锈蚀测定 中山车辆齿轮油检测 油品抗乳化性检测 齿轮油主要指变速器和后桥的润滑油。它和机油在使用条件、自身成分和使用性能上均存在着差异。齿轮油主要起润滑齿轮和轴承、防止磨损和锈蚀、帮助齿轮散热等作用。汽车齿轮油用于汽车转向器、变速器以及驱动桥等齿轮传动机构中,由于齿轮传动时表面压力高,所以齿轮油对齿轮的润滑、抗磨、冷却、散热、防腐防锈、洗涤和降低齿面冲击与噪声等方面起着重要作用。齿轮油检测项目(在用油) 序号 检测项目 检测标准 样品量 1 外观 目测 / 2 运动粘度(40) GB/T265、GB/T11137、ASTM D445 50 (ml) 3 水分 GB/T260、ASTM D95 100 (ml) 4 酸值 GB/T7304、GB/T4945、ASTM D664、ASTM D974 50 (ml) 5 PQ指数 PQ仪 50 (ml) 6 元素分析(ICP) GB/T17476、ASTM D5185 50 (ml)。中山车辆齿轮油检测 油品抗乳化性检测

[涂料耐水性检测单位 惠州市工地建材送检](#)