

惠州工业齿轮油检测 齿轮油换油指标检测

产品名称	惠州工业齿轮油检测 齿轮油换油指标检测
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

惠州工业齿轮油检测 齿轮油换油指标检测 油品检测标准 CB/T 4509-2019 船用电动齿轮油泵 DB37/T 1491-2009 合成酯型重负荷工业齿轮油 DB37/T 2181-2012 水基轻负荷工业闭式齿轮油 GB 13895-2018 重负荷车辆齿轮油(GL-5) 惠州工业齿轮油检测 齿轮油换油指标检测 工业齿轮油和车辆齿轮油区别

1、两种油使用场合不同 工业齿轮油是用于固定的工业设备齿轮箱润滑，而车辆齿轮油用于移动的车载齿轮箱润滑。车辆齿轮油的使用环境温度变化大，又系流动设备，高低温要求相对亦高。因此车辆齿轮油需有多级和单级之分。 2、承载能力不同 中负荷、重负荷的车辆齿轮一般为双曲线齿轮，较之常为圆柱形或锥形的工业齿轮承载要求更高。因此中负荷车辆齿轮油的承载能力相当于重负荷工业齿轮油。故相当黏度等级的中负荷车辆齿轮油可以替代重负荷工业齿轮油如90 GL-4或85W/90 GL-4可替代220 CKD。 3、运动粘度等级不同 车辆齿轮油的黏度等级是按美国汽车工程师协会SAE的规定分类，测定的是100时的运动黏度。工业齿轮油是按照标准化组织ISO的规定分类，测定的是40 时的运动黏度。因此替代须经换算。 4、分类不同 ISO只规定了工业齿轮油的分类符号C，并没有特别规定车辆齿轮油的分组符号。我国采用API使用GL-3、GL-4、GL-5分类。此关系在工业齿轮油标准的附录B中予以说明。另外，工业齿轮油在摩擦磨损方面的特殊评定手段主要体现在:四球试验、梯姆肯试验和齿轮机试验。而车辆齿轮油则必须通过CRC L-37(高速低扭矩、低速高扭矩)和CRC L42(高速冲击负荷)来评定其承载能力。

惠州工业齿轮油检测 齿轮油换油指标检测 华谨检测实验室引进全自动及进口检验设备，具有专业的技术管理操作人员，中**工程师占公司人员百分之八十以上，具备对检验质量进行有效控制的能力和条件；严格贯彻执行国家法律、法规、质量方针，做到公平、公正、准确、效率；检验工作质量不受任何来自行政、财政、商业或其他方面不正当的压力和影响，严格控制、保证实验室工作的独立性和结果的公正性、准确性、保密性，为客户提供良好地服务。

[梅州耐压齿轮油检测 油品抗乳化性检测](#)