

深圳工业齿轮油检测 齿轮油闪点检测中心

产品名称	深圳工业齿轮油检测 齿轮油闪点检测中心
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

深圳工业齿轮油检测 齿轮油闪点检测中心 华谨工程师可根据油品的质量指标和使用性能,利用的检测设备,帮助企业有效分析油品的内在质量和理化性能,评定油品的质量情况。针对油品的密度、沸点、黏度、闪点、平均分子量、硫含量、残炭等关键理化性能,华谨提供的报告,可帮助对其有一个的了解和认识。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。深圳工业齿轮油检测 齿轮油闪点检测中心 齿轮油检测范围 工业齿轮油, 闭式齿轮油, 合成齿轮油, 重负荷齿轮油, 风机齿轮油, 变速箱齿轮油, 汽车齿轮油, 摩托车齿轮油, 踏板齿轮油, 极压齿轮油, 耐压齿轮油等。 齿轮油检测项目 水分检测, 磨损系数检测, 粘度检测, 泡沫性检测, 指标检测, 运动粘度检测, 闪点检测(开口闪点检测、闭口闪点检测), 质量检测, 灰分检测, 机械杂质测试, 糠醛检测, 沸点检测, 粘度检测、总酸值检测、倾点检测、光谱金属元素分析、抗泡特性检测、极压性能检测、PQ磨损指数检测、铁谱磨损分析、抗磨性检测、耐负荷性检测、热氧化性测定、抗泡性检测、水分离性测定、防锈性检测、抗乳化性检测、液相锈蚀试验、剪切性试验、铜片腐蚀检测、机械杂质测试、烧结负荷检测、综合磨损值检测、磨斑直径检测、戊烷不溶物检测、铁含量检测、盐灰分检测等。 深圳工业齿轮油检测 齿轮油闪点检测中心

[建筑装饰材料检测](#) [肇庆市铝合金建筑型材检测](#)