

齿轮油ROHS检测 齿轮油海运MSDS报告申请

产品名称	齿轮油ROHS检测 齿轮油海运MSDS报告申请
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定）部门
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

齿轮油以石油润滑油基础油或合成润滑油为主，加入极压抗磨剂和油性剂调制而成的一种重要的润滑油。用于各种齿轮传动装置，以防止齿面磨损、擦伤、烧结等，延长其使用寿命，提高传递功率效率。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。齿轮油粘度检测齿轮油换油检测是一个系统的评估工作，包括换油期时间和换油指标等情况。此外还需要考虑齿轮油与齿轮磨合情况、齿轮的载荷、齿轮油的种类和质量、润滑部位在机械中的重要性等因素。齿轮油换油具体检测指标根据种类不同也有所不同。齿轮油检测标准：GB 13895-2018 重负荷车辆齿轮油(GL-5)GB/T 33540.3-2017

风力发电机组用润滑剂 第3部分：变速箱齿轮油GB/T 30034-2013

重负荷车辆齿轮油（GL-5）换油指标GB/T 28767-2012 车辆齿轮油分类GB 5903-2011 工业闭式齿轮油GB 5903 《工业闭式齿轮油》GB 13895 《重负荷车辆齿轮油（GL-5）》NB/SH/T 0467

《合成工业齿轮油》SH/T 0350 《普通车辆齿轮油》SH/T 0475 《普通车辆齿轮油换油指标》NB/SH/T 0586 《工业闭式齿轮油换油指标》GB/T 30034 《重负荷车辆齿轮油（GL-5）换油指标》SH/T 0363

《普通开式齿轮油》GB/T 33540.3-2017 《风力发电机组专用变速箱齿轮油》
齿轮油检测范围：工业齿轮油、车用齿轮油、闭式齿轮油、工业闭式齿轮油、合成齿轮油、风机齿轮油、变速箱齿轮油、非同步手动变速箱油、普通车辆齿轮油、汽车齿轮油、中负荷车辆齿轮油、摩托车齿轮油、设备齿轮油、踏板齿轮油、发电泳齿轮油、极压齿轮油、耐压齿轮油、合成工业齿轮油、重负荷车辆齿轮油等。齿轮油检测项目：成分检测、质量检测、ROHS检测、REACH检测、中英文MSDS、货物运输条件鉴定、粘度检测、水分检测、闪点检测、倾点检测、机械杂质检测、泡沫性检测、戊烷不溶物检测、灰分检测、沸点检测、磨损系数检测、抗乳化性能检测、极压性能检测、清洁度检测、氧化安定性能检测、泡沫性能检测、承载能力检测、烧结负荷检测、酸值检测、液相锈蚀试验、四球机试验、铜片腐蚀试验、液相锈蚀试验等。