

46号液压油指标检测 货物运输条件鉴定

产品名称	46号液压油指标检测 货物运输条件鉴定
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

46号液压油指标检测 货物运输条件鉴定，MSDS编写

检测项目

粘度、粘度指数、水份、闪点、凝点和倾点、机械杂质、不溶物、斑点测试、抗氧化性、抗化性、抗泡沫性、抗磨性、极压性能、总值、总碱值、防腐性、防锈性、氧化性等。

检测标准列举

GB/T 38175-2019 液压传动 滤芯 用高黏度液压油测定流动疲劳耐受力

ASTM D4898-2016 液压油不溶杂质重量分析的标准试验方法

GB/T 33540.4-2017 风力发电机组专用润滑剂 第4部分：液压油

GB/T 30508-2014 船舶和海上技术 液压油系统 清洁度等级和冲洗导则

GB/T 30504-2014 船舶和海上技术 液压油系统 组装和冲洗导则

液压油是润滑油检测的主要产品之一，液压油的主要作用就是可以提高液压设备的性能和延长液压元件的使用寿命，所以它的研制和生产是液压技术发展的重要组成部分。

液压技术广泛应用于机床、茵机械、工程机械、矿山机械、农业机械、汽车和飞机、船舶等行业。目

前液压油检测一般依据国家强制标准GB 11118.1-2011。GB 11118.1-2011根据用途将液压油分成L-HL、L-HM、L-HV、L-HS、L-HG五个种类，分别为抗氧防锈液压油、抗磨液压油(高压、普通)、低温液压油、温液压油和液压导轨油。