## 压缩机油检测标准 深圳市冷冻机油介电强度检测

产品名称	压缩机油检测标准 深圳市冷冻机油介电强度检测
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 检测费用:按项目收费 检测区域:广东省内
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南路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

压缩机油检测标准 深圳市冷冻机油介电强度检测 检测项目:成分检测,粘度,闪点,机械杂质,凝胶指数,蒸发损失,腐蚀试验,抗乳化性,运动粘度等。 检测标准 NB/SH/T

0474-2010在用汽油机油中稀释汽油含量的测定 气相色谱法 NB/SH/T

0808-2010在用柴油机油中稀释柴油含量测定法 气相色谱法 NB/SH/T

0876-2013在用发动机油中微量乙二醇的测定 气相 色谱法 NB/SH/T

0891-2014在用发动机油中烟炱含量测定法 分光光度法 NB/SH/T

0893-2015乘用车直喷柴油发动机油中温分散性评定法 压缩机油检测标准 深圳市冷冻机油介电强度检测冷冻机油一般是以深度精制矿物油或合成油做基础油,加入一定量的抗氧剂、抗磨剂、极压剂、抗泡剂等调制而成。冷冻机油的油质是整机系统能否良好运行的基本保障,因此,对于压缩机油质油色的检查在维修时是很有必要的,以确保压缩机正常使用效果和延长寿命期限。下面我们来介绍冷冻机油检测基本项目,冷冻机油检测标准。一、冷冻机油检测基本项目:运动黏度(40 、100 )、黏度指数、密度、折射率、苯胺点、分子量、闪点(开口)、燃点、倾点、U型管流动性、水分、微量水分、介电强度、中和值、硫含量、残炭、灰分、颜色、皂化值、腐蚀试验、絮凝点、R12不溶物含量(-30 )、化学稳定性(250 )、泡沫性、机械杂质、综合磨损值、热稳定性、氧化性、压缩台架试验机。

二、冷冻机油检测标准 GB/T6540-86.与ASTMD1500等效 GB/T265-88.相当于ASTMD445-96/IP71/75.

GB/T1995、GB/T2541 GB/T267-88(布氏开杯闪点);GB/T3536-2000(克氏开杯闪点)。

GB/T3535-83,该标准与ISO3016-1974等效。GB/T6986-86,该标准与ISO3015-1974等效。

压缩机油检测标准深圳市冷冻机油介电强度检测 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。

钢筋植筋检测 揭阳市建材检测单位