

# 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，加入一定量的抗氧化剂、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](#)