

冷冻机油常规检测 珠海市第三方油品检测中心

产品名称	冷冻机油常规检测 珠海市第三方油品检测中心
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

冷冻机油常规检测 珠海市第三方油品检测中心

冷冻机油的性能可由很多指标来决定，以下简要介绍其主要质量指标：1. 黏度

压缩机的转速越高，使用冷冻机油的黏度应越大。2. 热稳定性 热稳定性一般用冷冻机油的闪点来衡量。闪点是指冷冻机油的蒸汽遇火后发生闪火的温度。冷冻机油的闪点必须高于压缩机的排气温度。

3. 流动性 冷冻机油应有良好的低温下的流动性。在蒸发器内，因温度低、油的黏度大，流动性差，当达到一定温度时冷冻机油停止流动，此时的温度称为油的凝固点。各种冷冻油的凝固点都在 - 40 以下，能够满足一般用途的制冷机的使用需要。蒸发温度再低时，可使用精密仪器油，其凝固点一般不高于 - 60 。4. 溶解性 各种制冷剂与冷冻机油相溶是不相同的，大致分3大类：相互不溶解的、相互无限溶解的和介于上述二者中间的。5. 浊点

冷冻机油开始析出石蜡（油变混浊）时的温度称为浊点，当有制冷剂存在时，冷冻机油的浊点会下降。

6. 击穿电压 全封闭和半封闭制冷机对冷冻机油的穿电压有一定的要求，一般要求在25kV以上。

冷冻机油常规检测 珠海市第三方油品检测中心 润滑油检测范围：润滑油、合成润滑油、特殊润滑油、压缩机润滑油、机械润滑油、工业润滑油/剂、食品级润滑油、发动机润滑油、汽车润滑油/剂、发动机润滑油、轴承润滑油、电机润滑油等 压缩机润滑油检测项目：成分检测，含量检测，未知物检测，腐蚀度检测，粘度检测，水分检测，蒸发损失检测，不溶物含量检测，总氮含量检测等。

压缩机润滑油检测标准：SH/T 0077-1991润滑油中铁含量测定法(原子吸收光谱法) NB/SH/T 0832-2010润滑油热表面氧化的测定压力差示扫描量热法 SH/T

0102-1992润滑油和液体燃料中铜含量测定法(原子吸收光谱法) SH/T 0024-1990润滑油沉淀值测定法

冷冻机油常规检测 珠海市第三方油品检测中心 佛山华谨检测按照国家标准（GB）、标准化组织标准（ISO）、美国材料试验协会标准（ASTM）等相关石油产品性能试验标准和产品质量标准，对润滑油、润滑脂、特种油、柴油、变压器油等一百余种油品的质量进行分析评价、故障诊断。检测报告获得70多个国家的互认，出具的油品质量评定报告具有公信力，可作为法律仲裁依据。

[油漆ROHS检测单位 韶关市建材检测机构](#)