

# 虎丘区绝缘油检测 导热油检测 润滑脂检测

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 虎丘区绝缘油检测 导热油检测 润滑脂检测    |
| 公司名称 | 江苏广分检测技术有限责任公司          |
| 价格   | .00/个                   |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | 苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测  |
| 联系电话 | 18912706073 18912706073 |

## 产品详情

绝缘油检测 导热油检测 润滑脂检测

绝缘油检测是通过一系列先进的检测手段，根据变压器油的质量指标和使用性能，分析变压器油的内在质量和理化性能，评定变压器油的质量优劣，可对设备变压器油情况进行定期跟踪监测，及时发现变压器油的劣化倾向和污染原因，为设备制定合理的润滑方式和换油周期。

绝缘油检测项目有：运动粘度40 、密度20 、倾点、凝点、闭口闪点、酸值、水分（微量）、腐蚀性硫、水溶性酸或碱、击穿电压、介质损耗因数90 、界面张力。

绝缘油性能要求

(1) 密度尽量小，以便于油中水分和杂质沉淀。

(2) 粘度要适中，太大会影响对流散热，太小又会降低闪点。

(3) 闪点应尽量高，一般不应低于136 。

(4) 凝固点应尽量低。

(5) 酸、碱、硫、灰分等杂质含量越低越好，以尽量避免它们对绝缘材料、导线、油箱等的腐蚀。

(6) 氧化程度不能太高。氧化程度通常用酸价表示，它指吸收1克油中的游离酸所需的氢氧化钾量（毫克）。

(7) 安定度不应太低，安定度通常用酸价试验的沉淀物表示，它代表油抗老化的能力。