

# 深圳变压器油检测机构 油品氧化安定性检测

产品名称	深圳变压器油检测机构 油品氧化安定性检测
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 样品数量:1L左右 检测费用:按项目收费
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

深圳变压器油检测机构 油品氧化性检测 油品检测 油品，即石油产品。石油经过炼制等加工工艺生产出汽油、煤油、柴油和润滑油等多种石油产品。华谨检测集团拥有专业的油品检测与分析技术团队，依靠中心的检测设备，运用多年的检测经验，参照GB、ASTM、DIN、SH、ISO等标准，进行、准确的检测，实验数据，根据实验结果出具相关检测报告。欢迎来电咨询。未使用过绝缘油检测（新油）绝缘油又叫做变压器油、方棚油，指的是石油的一种分馏产物，其主要的成分有烷烃、环烷族饱和烃、芳香族不饱和和烃等化合物。是一种浅黄色的透明液体，因此良好的变压器油比较清洁并且透明，不含有沉淀物、机械杂质悬浮物及棉絮状物质。绝缘油的作用主要有：1、在变压器中能够起到散热和冷却作用。

2、使对绕组等保持比较好的绝缘状态。

3、在高压引线处和分接开关接触点防止电晕和电弧放电的产生。

4、可以使用在液压安全阀中，起到液封的作用。

变压器油和未使用过的矿物绝缘油GB2536-2011?（新油）序号 检测项目 检测标准 样品量 1 倾点

GB/T3535 50（ml） 2 运动粘度@40 GB/T 265 50（ml） 4 水分（微量） GB/T 7600 20（ml） 5 击穿电压

GB/T 507 400（ml） 6 密度 GB/T1884 600（ml） 7 介质损耗因数 GB/T 5654 200（ml） 8 外观 目测 / 9 酸值

GB/T7304 50（ml） 10 水溶性酸碱 GB/T259 50（ml） 11 界面张力 GB/T 6541 100（ml） 12 油泥与沉淀物

GB/T 511 100（ml） 13 腐蚀性硫 SH/0804 500（ml） 14 抗氧化添加剂含量 SH/T0802 50（ml） 15

闪点（闭口） GB/T 261 100（ml）。深圳变压器油检测机构 油品氧化性检测 变压器油检测范围

植物变压器油，变压器绝缘油，电除尘变压器油，废变压器油等。变压器油检测报告项目：糠醛检测，

击穿电压检测，沉淀物检测，氧化性，颗粒度检测，水分检测，总烃，闪点检测，水溶性酸，电阻率，

油泥检测，介质损耗因数检测等。变压器油检测标准：GB/T

7600-2014运行中变压器油和汽轮机油水分含量测定法(库仑法) GB/T 7595-2017运行中变压器油质量 GB/T

7602.4-2017变压器油、涡轮机油中T501抗氧化剂含量测定法第4部分：气质联用法 GB/T

14542-2017变压器油维护管理导则 GB/T 7601-2008运行中变压器油、汽轮机油水分测定法(气相色谱法)

深圳变压器油检测机构 油品氧化性检测

[湛江市高温润滑脂检测 润滑脂液相锈蚀检测](#)