

# 电器绝缘油检测标准及检测范围和检测项目有哪些?

产品名称	电器绝缘油检测标准及检测范围和检测项目有哪些?
公司名称	深圳市天润标准技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	服务1:包通过 服务2:包整改 服务3:一次性收费
公司地址	深圳市龙华区龙华街道富康社区东环一路100号 良基大厦101C04
联系电话	13828872873 13828872873

## 产品详情

电器绝缘油是由深度精制的润滑油基础油加入抗氧剂调制而成的一种润滑油。主要用作电器设备的电介质。电器绝缘油的主要性能是低温性能、氧化安定性和介质损失。

### 电器绝缘油检测

#### 电器绝缘油检测范围

外观、运动粘度、倾点、水含量、密度、闪点、击穿电压、介质损耗因数、酸值、腐蚀性硫含量、添加剂含量、氧化安定性等。

#### 电器绝缘油检测项目

电器绝缘油等。

#### 电器绝缘油检测标准

SH/T 0792-2007 电器绝缘油中2,6-二叔丁基对甲酚和2,6-二叔丁基苯酚含量测定法(红外吸收光谱法)

T/SDPEA 0006—2018 天然酯绝缘油电力变压器运维检修规程 第1部分：交接试验规程

DL/T 1460-2015 矿物绝缘油中腐蚀性硫的定量测试铜粉腐蚀法

DL/T 1204-2013 矿物绝缘油热膨胀系数测定法

GB 2536-2011 电工流体.变压器和开关用的未使用过的矿物绝缘油

DL/T 1458-2015 矿物绝缘油中铜、铁、铝、锌金属含量的测定 原子吸收光谱法

T/SDPEA 0012—2019 电力设备用改性天然酯绝缘油

GB/T 507-2002 绝缘油击穿电压测定法

SH/T 0804-2007 电气绝缘油腐蚀性硫试验银片试验法

DL/T 423-2009 绝缘油中含气量测定方法 真空压差法

GB/T 7603-2012 矿物绝缘油中芳碳含量测定法