

电器绝缘油-介质损耗因数测试-百检网

产品名称	电器绝缘油-介质损耗因数测试-百检网
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检检测平台-汇聚近千家拥有CMA、CNAS、CAI等资质的权威第三方检测实验室，为你提供全方位的检测服务，出具具有法律效应的检测报告，我们的服务态度是：公正：保证检测工作不受来自各方面压力的影响，独立进行检测，出具公正的检测结果。科学：遵守国家有关法律、法规，依据检测标准、规范。准确：认真执行本公司作业程序，严格控制检测全过程。高效：在能力岗位和检测程序有效保障的情况下，及时给客户出具数据，保障客户的利益。改进：通过学习培训不断提高技术能力和管理水平，超越自我，赶超行业先进水平。

1 电力用油体积电阻率测定法 DL/T 421-2009 电阻率

2 绝缘油中2,6-二叔丁基对甲酚测定法 SH/T 0802-2007 抗氧化添加剂含量

3 石油产品赛波特颜色测定法（赛波特比色计法） GB/T 3555-1992 赛波特颜色

4 变压器油、汽轮机油中T501抗氧化剂含量测定法 第1部分:分光光度法 GB/T 7602.1-2008 T501含量

5 变压器油、汽轮机油中T501抗氧化剂含量测定法 第3部分:红外光谱法 GB/T 7602.3-2008 T501含量

6 矿物绝缘油低温运动黏度测定法 NB/SH/T 0837-2010 低温运动黏度

7 绝缘油中含气量的气相色谱测定法 DL/T 703-2015 含气量

8 目测 电工流体 变压器和开关用的未使用过的矿物绝缘油 GB 2536-2011 表1、表2和表3注h 外观

9 绝缘油中多氯联苯污染物的测定 毛细管气相色谱法 IEC 61619:1997 多氯联苯(PCBs)

10 绝缘油中多氯联苯污染物的测定 毛细管气相色谱法 SH/T 0803-2007 多氯联苯(PCBs)

11 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) SH/T 0792-2007 抗氧化添加剂含量

12 绝缘油在电场和电离作用下析气性测定法 GB/T 11142-1989 析气性

13 绝缘油在电场和电离作用下析气性测定法 NB/SH/T 0810-2010 析气性

14 运行中变压器油水溶性酸测定法 GB/T 7598-2008 水溶性酸(pH值)

15 变压器油中溶解气体分析和判断导则 DL/T 722-2014 溶解气体组分