

绝缘纸材质检测，绝缘纸第三方检测机构

产品名称	绝缘纸材质检测，绝缘纸第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

绝缘纸是电绝缘用纸的总称。用作电缆、线圈等各项电器设备的绝缘材料。除都具有良好的绝缘性能和机械强度外，还各有其特点。

绝缘纸检测项目

成分检测、材质检测、质量检测、耐压检测、聚合度检测、耐温等级检测、电压击穿强度检测、力学性能检测、机械性能检测、导热性检测、拉伸强度检测、耐击穿检测、绝缘性检测、防水性检测、干燥性检测、吸水性检测等。

绝缘纸检测标准

- 1、GB/T 1913.1-2005 未漂浸渍绝缘纸
- 2、GB 1913.1-1990 未漂浸渍绝缘纸
- 3、GB/T 7976-1987 绝缘纸和纸板 水抽提液电导率的测定
- 4、QB/T 5399-2019 1000kV变压器匝间绝缘纸
- 5、DL/T 1980-2019 变压器绝缘纸(板)平均含水量测定法 频域介电谱法

- 6、JB/T 10442.1-2017 电气用菱格涂胶绝缘纸 第1部分：定义和一般要求
- 7、DL/T 580-2013 用露点法测定变压器绝缘纸中平均含水量的方法
- 8、QB/T 2192-2011 卷缠绝缘纸
- 9、QB/T 4250-2011 500kV变压器匝间绝缘纸
- 10、JIS C2300-3-1-2010 电气用途的纤维素纸张.第3-1部分:单个材料用规范.电绝缘纸

绝缘纸检测范围

高温绝缘纸、防火绝缘纸、动车高压电绝缘纸、母线绝缘纸、电动机绝缘纸、变压器绝缘纸、电机绝缘纸、复合绝缘纸等。

绝缘纸检测流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体可咨询检测顾问；
- 5、出具检测报告，进行后期服务；

以上是有关绝缘纸检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询清析技术研究院工程师帮您解答，可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分检测、成分分析、配方还原、未知物分析等检测技术服务。