

昆山绝缘材料击穿电压检测机构

产品名称	昆山绝缘材料击穿电压检测机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7个工作日 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 17312626973

产品详情

检测项目

电气强度、耐电压试验、击穿电压试验、绝缘电阻测试、电痕花指数、介质损耗测试等。

适用范围

聚合物绝缘材料、固体绝缘材料、液体绝缘材料、高温绝缘材料等。

相关检测标准

DL/T 376-2019聚合物绝缘子伞裙和护套用绝缘材料通用技术条件

DL/T 449-2015油浸纤维质绝缘材料含水量测定法

DL/T 803-2015带电作业用绝缘毯

DL/T 853-2015带电作业用绝缘垫

GB/T 1408.1-2016绝缘材料 电气强度试验方法 第1部分：工频下试验

GB/T 1094.14-2022电力变压器 第14部分：采用高温绝缘材料的液浸式电力变压器

GB/T 1408.3-2016绝缘材料 电气强度试验方法 第3部分：1.2/50 μ s冲击试验补充要求

GB/T 1411-2002干固体绝缘材料 耐高电压、小电流电弧放电的试验

GB/T 4207-2012固体绝缘材料耐电痕化指数和相比电痕化指数的测定方法

GB/T 4207-2022固体绝缘材料耐电痕化指数和相比电痕化指数的测定方法

GB/T 5019.2-2009以云母为基的绝缘材料 第2部分：试验方法

GB/T 5019.1-2009以云母为基的绝缘材料 第1部分：定义和一般要求

GB/T 5019.4-2009以云母为基的绝缘材料 第4部分：云母纸

GB/T 5019.5-2014以云母为基的绝缘材料 第5部分：电热设备用云母板