

高压支柱瓷玻璃绝缘子检测-击穿试验测试-百检网

产品名称	高压支柱瓷玻璃绝缘子检测-击穿试验测试-百检网
公司名称	百检集团
价格	.00/件
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	13262752056 13262752056

产品详情

百检网-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。

百检网打造检验检测行业的头部社交媒体是我们的宗旨，让检测人、质量人每天即可获取到行业的*新政策、改革、标准和法规、机构动态、商机等信息，减少信息差，实现信息对等。

1 标称电压高于1000V系统用户内和户外支柱绝缘子 第1部分：瓷或玻璃绝缘子的试验 GB/T8287.1-2008
4.9 人工污秽耐受电压试验

2 标称电压高于1000V系统用户内和户外瓷或玻璃支柱绝缘子的试验 IEC60168 (Edition4.2):2001
6.1.2 人工污秽耐受电压试验

3 湿法成型瓷绝缘子-支柱式 ANSI/NEMA C29.9-2017 8.2.1 低频湿耐受

4 湿法成型瓷绝缘子-支柱式 ANSI/NEMA C29.9-2017 8.2.3 冲击耐受

- 5 标称电压高于1000V系统用户内和户外支柱绝缘子 第1部分：瓷或玻璃绝缘子的试验 GB/T8287.1-2008
4.10 击穿试验
- 6 标称电压高于1000V系统用户内和户外瓷或玻璃支柱绝缘子的试验 IEC60168 (Edition4.2):2001
4.9 击穿试验
- 7 湿法成型瓷绝缘子-支柱式 ANSI/NEMA C29.9-2017 8.3.1 外观和尺寸检查
- 8 换流站直流场用支柱绝缘子 第1部分：技术条件 DL/T 1472.1-2015 6.2.1 外观检查
- 9 湿法成型瓷绝缘子-支柱式 ANSI/NEMA C29.9-2017 8.3.2 孔隙性试验
- 10 换流站直流场用支柱绝缘子 第1部分：技术条件 DL/T 1472.1-2015 6.2.1 孔隙性试验
- 11 标称电压高于1000V系统用户内和户外支柱绝缘子 第1部分：瓷或玻璃绝缘子的试验 GB/T8287.1-2008
5.6 孔隙性试验
- 12 标称电压高于1000V系统用户内和户外瓷或玻璃支柱绝缘子的试验 IEC60168 (Edition4.2):2001
5.6 孔隙性试验
- 13 换流站直流场用支柱绝缘子 第1部分：技术条件 DL/T 1472.1-2015
6.2.1 尺寸、形位公差、爬电距离检查
- 14 换流站直流场用支柱绝缘子 第1部分：技术条件 DL/T 1472.1-2015 6.2.1 尺寸及形位公差检查
- 15 换流站直流场用支柱绝缘子 第1部分：技术条件 DL/T 1472.1-2015 6.2.1 尺寸检查