

均压环检测机构

产品名称	均压环检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

均压环：改善绝缘子串电压分布的环状防护金具。均压环的作用是防侧击雷，适用于电压形式为交流的，可将高压均匀分布在物体周围，保证在环形各部位之间没有电位差，从而达到均压的效果。

均压环检测范围

避雷均压环、屋顶均压环、预埋均压环、建筑物均压环、高压配电室均压环、防雷均压环、建筑均压环、接地均压环、幕墙均压环、绝缘子均压环、等电位均压环、机房均压环、门窗均压环、高压均压环等。

均压环检测项目

外观质量、规格尺寸、接地电阻测试、防雷测试、绝缘性能、防雷击检测、电气性能、耐候性、机械性能、等电位测试、电阻值测试、电场分布测试、电压分布测试、表面电场测试、电晕特性测试、高压起晕电压测试、均压环测试、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

均压环检测周期：7-15个工作日(参考周期、可加急)

均压环检测标准（部分）

1、DL/T 760.3-2012 均压环、屏蔽环和均压屏蔽环

- 2、 DL/T 760.3-2001 均压环、屏蔽环和均压屏蔽环
- 3、 SAE AS27166-2006 阀门，均压，气体产品
- 4、 GB/T 4787-2010 高压交流断路器用均压电容器
- 5、 BS EN 62146-1:2014 高压交流断路器用均压电容器. 总则
- 6、 GB/T 4787.1-2021 高压交流断路器用均压电容器 第1部分：总则
- 7、 NF C54-171-1*NF EN 62146-1:2014 高压交流断路器用均压电容器 第1部分：概述
- 8、 IEC 62146-1:2013 高压交流断路器用均压电容器. 第1部分: 总则
- 9、 NF C54-171-1/A1*NF EN 62146-1/A1:2016 高压交流断路器用均压电容器 第1部分：总则

均压环检测流程

- 1、 联系客服、沟通检测需求；
- 2、 根据实际情况确定样品递送流程、上门取样、送样、邮寄样品；
- 3、 对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标；
- 4、 根据客户的需求、根据检测经验及标准方法、定制试验方案；
- 5、 进行试验、得到试验数据、出具测试报告；
- 6、 完善的售后服务、可随时咨询；

以上是有关均压环检测的相关介绍、复达检测中心将会为您提供完备的检测方案、CMA资质认证机构、能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效、光学薄膜、性能测试等服务。