

无功补偿装置检测机构

产品名称	无功补偿装置检测机构
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

无功补偿装置可改善电能质量措施涉及面很广，主要包括无功补偿、抑制谐波、降低电压波动和闪变以及解决三相不平衡等方面。

无功补偿装置检测周期：7-10个工作日(参考周期、可加急)

无功补偿装置检测标准（部分）

- 1、 T/ZZB 1836-2020 低涌流智能无功补偿装置
- 2、 JB/T 10558-2006 柱上式高压无功补偿装置
- 3、 JB/T 13689-2019 集成低压无功补偿装置
- 4、 NB/T 10482-2020 柜式电容器无功补偿装置
- 5、 GB/T 20298-2006 静止无功补偿装置(SVC)功能特性
- 6、 JB/T 7115-2011 低压电动机就地无功补偿装置
- 7、 TB/T 3309-2013 电气化铁路动态无功补偿装置

8、GB/T 29629-2013 静止无功补偿装置水冷却设备

无功补偿装置检测范围

静止无功补偿装置水冷却设备、低压电动机就地无功补偿装置、柱上式高压无功补偿装置、低涌流智能无功补偿装置、风电场无功补偿装置、工业低压无功功率补偿装置、建筑物低压无功功率补偿装置等。

无功补偿装置检测项目

外观与结构检查、外观质量、启停试验、响应时间测试、噪声、噪声及干扰测量、噪声测量、备用设备试验、控制模式切换试验、最大输出能力及调节精度测试、低电压穿越、恒电压阶跃动态响应测试、有功功率变化、谐波、电压控制能力测试、全部参数、全部项目、1 MHz脉冲群抗扰度、一般检查、主水电阻率试验、介质损耗因数($\tan \delta$)测量、仪表校验、保护特性试验、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

客户为什么选择上海复达检测呢？

- 1、更短的检测周期
- 2、更低的检测费用
- 3、更完善的检测方案
- 4、更优质的售后服务

上海复达检测是法定第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，无功补偿装置检测服务面向全国，包含上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区。