

配电柜CCC认证介绍-达诺认证

产品名称	配电柜CCC认证介绍-达诺认证
公司名称	浙江达诺检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	浙江省宁波市鄞州区上东商务中心2幢(4-3)
联系电话	400-0088-852 18067168931

产品详情

【达诺检测原创文章，版权所有，禁止转载】

一．配电柜是什么？

配电柜适用于发电厂、工矿企业、高层建筑，实现对电源的再分配。在交流50Hz、额定电压380V或660V、额定电流至630A的三相三线、四线、五线制的低压配电系统中作动力及照明设备的配电之用，同时还可以作为低压控制系统中部分鼠笼型和绕线型电动机的控制之用。

二．配电柜的CCC认证（3C自我声明）流程

2018年6月15日，市场监管总局和国家认监委联合发布了2018年第11号《关于改革调整强制性产品认证目录及实施方式的公告》，即日起，包括配电柜在内的低压成套开关设备开始转为CCC自我声明模式申请。

请注意：该公告并不是说低压成套开关设备不用做CCC认证了，而是可以用更为简略的3C自我声明模式来申请。主要区别在于流程方面大大简化，现在的流程主要为：型式试验 认证申请 认证结果评价与批准。

新的流程取消了验厂环节，当然CCC的型式试验还是保留的，测试通过后向CCC自我声明平台申报通过即可。相应的验厂费等也就不需要支出了，从而实现为企业减负。

三．配电柜的CCC认证的费用

配电柜因为型号和结构不同所收取的测试费差异很大，具体费用明细请咨询我司低压CCC认证业务负责人，联系方式详见文章底部。

四．配电箱CCC认证的测试要求

配电柜的CCC检测标准是GB7251.1，具体检测项目如下：

五．达诺检测在配电柜CCC认证领域的服务优势

达诺检测是国内较早从事配电柜CCC认证的咨询服务机构，长期追踪低压开关设备和控制设备的标准发展，对低压元器件的检测和认证有独到的经验和心得。主要表现在对认证要求和流程的全面把控，在测试环节已具备测试技术实力，能全面把控测试风险。

所以如果您正头疼如何申请配电柜CCC认证，不妨来电与我们沟通，我们会提供周到和具性价比的认证方案。