

3C确认检验报告认证项目-3C派生报告

产品名称	3C确认检验报告认证项目-3C派生报告
公司名称	深圳环测威检测机构
价格	1500.00/份
规格参数	办理价格:环测威检测 测试方式:寄样品检测 办理周期:3周左右
公司地址	深圳市宝安区新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1层102（注册地址）
联系电话	4008-707283 18379974087

产品详情

3C确认检验报告认证项目-3C派生报告两种途径的比较。企业可以根据自身的经营管理情况和生产规模合理选择实验室途径或认证机构途径。从操作程序上看，实验室途径需要企业自行准备和报送的信息数据较多，还需要按照要求进行工厂自查，且要自行应对以后所发生的产品或企业的各项变更。而认证机构途径需要企业获得产品的认证证书，但大部分工作和所报送的信息由认证机构完成，包括工厂检查等，需要企业自己的操作相对简单，更像是一种服务外包。为了方便企业选择，作者对两种途径进行简单的比较。认监委发布了《关于进一步完善强制性产品认证自我声明评价方式和明确有关实施要求的公告》。一是完善了CCC自我声明的实施方式，在原有通过实验室完成自我声明评价的基础上，增加了通过认证机构第三方认证的途径。二是为方便持有CCC证书的企业完成自我声明评价方式的转换，调整了“自我声明符合性信息报送系统”在系统中增加了转换的功能，申请人可以通过CCC证书进行转换和通过自愿性产品认证证书转换。三是明确了一些在实施过程中的要求，如ODM等。为了方便企业理解公告要求，作者对CCC自我声明的评价实施途径、方式等进行了梳理，分享给有需要的企业，以便于选择和操作。强制性认证产品适用自我声明清单：1、电动工具：电钻（0501）；2、电动工具：电动砂轮机（0503）；3、电动工具：电锤（0506）；4、电焊机：直流弧焊机（0603）；5、电焊机：TIG弧焊机（0604）；6、电焊机：MIG/MAG弧焊机（0605）；7、电焊机：等离子弧切割机（0607）；8、电路开关及保护或连接用电器装置：热熔断体（0205）；9、电路开关及保护或连接用电器装置：小型熔断器的管状熔断体（0207）；10、低压电器：漏电保护器（0306）；11、低压电器：断路器（0307）；12、低压电器：熔断器（0308）；13、低压电器：低压开关（隔离器、隔离开关、熔断器组合电器）（0302）；14、低压电器：其他电路保护装置（0304、0307、0309）通过基于型式试验+工厂自查途径；选择“基于型式试验+工厂自查”后开始进行信息报送，这是自我声明的实验室途径。在信息报送的过程中，企业需要填报：组织信息、生产企业信息（可新增多家）、产品类型及实验室信息、产品及检测报告信息（可新增多种）、附件材料（产品技术资料），这里需要企业上传的信息较多，尤其是附件材料，其中大多数都是必填项，建议企业提前准备好资料，在实验室完成型式试验报告报送后再进行上述操作。3C确认检验报告认证项目-3C派生报告，由于不存在对CCC自我声明的持续监控，因此，除了“供应商符合性声明”之外，建议通过自愿的CQC认证或自愿的CCAP认证。这样可以确保持续符合标准。产品测试仍然是强制性的，但现在分为A型和B型：A类产品的自我声明：在您选择的实验室中进行产品测试*+自我声明*具有ISO

17025认证的内部第三方实验室；B型产品的自我声明（请参见上表）：在实验室进行的产品测试*+自我声明*具有CCC授权/权威CNAS认可的测试实验室。CCC认证自我声明注意事项：1.由于自我声明的性质，可以预期会有更高的处罚和对偏差的制裁。2.预计当局将加强对产品进口和车辆本身（港口检查）的管制。此外，控制也可以在市场进行，例如在销售零件时。3.在这种背景下，主管当局必须考虑对标准（GB标准和CNCA实施法规）的可能更改。4.您还必须能够依靠自己的变更管理，因为对产品的每次变更以及工厂中的许多变更都必须事先获得CNCA的批准。5.整车的认证在这里特别重要，因为整车制造商必须始终确保组件的生产（CoP）符合GB标准。由于缺乏控制，仅凭自我声明不能保证这一点，这会给车辆制造商增加风险。深圳市环测威检测技术有限公司是一家从事电子电器类产品检测咨询服务的公司，公司拥有一支高素质的业务人才队伍、技术支持人才队伍。凭借丰富的经验和的实力，深圳市环测威检测技术有限公司可向客户提供包括检测申请、标准咨询、测试服务、技术支持、整改对策等服务，也可根据客户的需求量身定做我们的服务。