

台湾BSMI流程

产品名称	台湾BSMI流程
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司-精英部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	13352906691 13352906691

产品详情

台湾BSMI流程台湾BSMI流程"资讯类商品电气安全规范检验标准" CNS14336-1 (99年版) 自2012年1月1日起实施, 而前版台湾BSMI流程CNS 14336 (2005年版) 于同日起不再适用。台湾BSMI流程CNS13438 (95年完整版) 于2010年8月16日公告, 订定「检验标准CNS 13438『信息技术设备-射频干扰特性-限制值与量测方法』新增实施动1GHz以上辐射测试及电信端口传导测试项目检验规定」, 并自2010年10月1日起生效, BSMI是台湾经济部标准检验局的英文“Bureau of Standards, Metrology and Inspection”的缩写。台湾电压: 单相110V/220, 三相220V, 频率60Hz。台湾BSMI流程基本信息是否强制性: 强制性测试内容: 安全和EMC是否要工厂检查: 否本地测试: 是当地代表: 是证书有效期: 5年(验证注册), 3年(流程注册)电压: 110Vac申请周期: 常规为3-5周流程模式中国台湾BSMI流程是强制性的, 对EMC和SAFETY都有要求, 不过, BSMI目前没有工厂检查, 但必须按照标准局的规定办事。所以, BSMI的流程模式是: 产品检验+登记监管。BSMI申请方式型式认可包含两种: 1. EMC型式认可(取代原先的EMC申请), 从2002年11月1日起强制执行。适用的产品: 61项电子电器产品只有EMI要求, 124项电子电器产品只需EMI+安规报告(如果产品有安规要求)。适用的标准: 只有EMI。需要提供的文件有(电磁兼容型式认可申请书、测试报告、技术文件: 照片、标签、有电磁兼容的零部件、方框图和使用手册)。2. 型式认可(EMC+Safety), 从2004年1月1日起有178种电子电器产品需要申请此种认可。适用的标准: EMC+Safety, 需要提供的文件有(产品型式认可申请书、公司或工厂的执照、测试报告、用于电磁兼容性的技术文件: 照片、标签、有电磁干扰的零部件、方框图和使用手册以及安规的技术文件)。证书有效期: 三年, 可延期一次。BSMI流程注册强制执行日期: 还未公布, 适用标准: EMI+安规。需要提供的文件有(产品型式认可申请书、公司或工厂的执照、测试报告、用于电磁兼容性的技术文件: 照片、标签、有电磁干扰的零部件、方框图和使用手册以及安规的技术文件、符合性声明)。证书有效期: 三年, 可延期一次BSMI流程符合性声明强制执行日期: 2002年1月18日。适用的产品: 19种信息技术设备零组件。适用的标准: CNS13438 (ONLY EMC)。需要提供的文件有(符合性声明、测试报告、技术文件: 照片、标签、有电磁干扰的零部件、方框图和使用手册)。没有证书。对于电子电器产品, 标准局提供的三种申请方式特点如下: 符合性声明仅适用于一些信息技术设备的零部件(请参照标准检验局网站的产品说明由产品成本制造商自行决定申请流程注册或型式认可。流程注册和型式认可的差异在于: 检验方式: 如果产品已经获得了型式认可, 对客户检查将会简化。对于申请流程注册的产品, 不对客户进行检查, 采取市场随机抽测的方式。适用产品范围如您的产品落在以下的范围内, 即需申请验证以拓展: 1、强制性商品检验标识(CI MARK): 电机类产品(如家电产品), 电子类产品(如资讯类设备及娱乐视听类设备产品), 机械类产品(如电动工具类设备), 化工类产品(如轮胎及玩具)。2、自愿性正字标识(

CNS MARK):工业产品, 建材, 电线, 家电产品, 汽机车零件, 工业原料, 或竞争对手产品上已有正字标识者。3、自愿性产品验证标识 (VPC MARK):安规重要零组件, 数位机上盒, 灯座, 电池充电器, 限用有害物质, 锂电池, 车辆电磁相容性, 运动健身设备等。申请流程1、填写申请2、测试样品3、出具报告4、报告评估5、出具证书申请材料1、申请书2、申请人的证明复印件3、相关技术文件 (产品电路图、Layout、Label、中文说明书、变压器规格书、电感规格书、产品外观尺寸图、零部件清单)