

纺织品及鞋类	轻工产品/玩具	电气及电子产品	食品	工业品	自然资源	国际认证	环境	生命科学	汽车服务
--------	---------	---------	----	-----	------	------	----	------	------

车载电子电气产品进入欧盟方式 — E/e mark and 2006/28/EC DOC

E mark 欧洲经济共同体对车辆零部件的技术要求，执行ECE R10.02测试规章。

e mark 欧盟对整车及零部件的技术要求，执行 2006/28/EC测试指令，包括干扰和抗干扰的测试。

2006/28/EC DOC (即CE DoC) 对于非“与抗扰度相关功能”的设备，可以通过在ISO 17025审核的实验室执行e mark指令相关测试，并在经过测试证明符合电磁兼容指令或R&TTE射频与通讯终端设备指令后，不需进行Type Approval (型号核准)，可直接打CE标志，通过自我宣告进入欧盟市场。



根据2006/28/EC新指令的要求，许多的Aftermarket 汽车配件，如消费类车载电子产品：车载充电器，车载冰箱，车载视听娱乐产品，车载无线产品等都在豁免范围内，可以通过自我宣告DoC的方式销往欧盟各国。目前，**SGS是欧盟认可的对车载电子电气产品进行产品审核的技术服务机构(Technical Service)**，判定该产品是否符合非“与抗扰度相关功能”的设备，能否以DoC符合性声明的方式进入欧盟。

SGS作为全球检验、鉴定、测试和认证服务的领导者和创新者，致力于向广大客户提供完善、准确、快捷的产品认证服务。针对2006/28/EC新指令的要求：

- **ISO 7637-2 瞬变脉冲抗干扰测试**

SGS广州是华南区唯一拥有ISO7637-2车载设备测试系统的第三方认证机构。

- **CISPR 25 的干扰测试设备**

SGS通标公司广州分公司拥有完善的测试暗室、天线、车载产品测试专用LISN。

SGS通标公司广州、深圳、上海EMC实验室拥有丰富的测试经验和先进的测试设备。拥有华南地区最标准的商业用途10米法半电波暗室(符合车用标准ISO 10605的ESD测试)，完善的无线产品测试设备等。采用DoC的方式，认证测试的流程可以完全本土化，费用降低，周期缩短。客户可以在**10个工作日内完成测试报告和取得相关证书**。



请联系咨询：

广州：☎ 020 8215 5430
深圳：☎ 0755 2671 0325
上海：☎ 021 6140 2663

☎ 020 82075056
☎ 0755 26710594
☎ 021 6115 2290

✉ ee.guangzhou@sgs.com
✉ ee.shenzhen@sgs.com
✉ ee.shanghai@sgs.com

SGS 已尽力确保本刊物内之所有数据或其数据之来源均为可靠。所有数据并不存有任何形式的授权、代理、引申及认可。SGS 对任何人士采用或依靠此等方式，一概不会承担任何法律责任。