

墨西哥产品NOM认证资料准备

产品名称	墨西哥产品NOM认证资料准备
公司名称	中瑞腾标（深圳）检测有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	日本:PSE MIC/TELEC METI 韩国,印度:KC BIS WPS 澳大利亚:RMC C-TICK SAA
公司地址	深圳市宝安区西乡街道龙珠社区润东晟工业区6栋1层（注册地址）
联系电话	13410791236

产品详情

由于墨西哥对产品规例不时改进，出口商应尽量在出口前向当地入口商了解清楚。墨西哥法定标准(NOM)规定进口产品经测试合格后，始可在市场上销售。虽然《北美自由贸易协定》于1994年1月1日正式生效，且墨西哥国家电子部标准化、认证协会与UL、加拿大标准协会（CSA）合作发行出版了北美协调化标准，但是墨西哥只承认本身的NOM安全标志，美国及加拿大的安全标志（例如CUL,ETL,CSA）不获该国政府承认。产品测试签证必须由墨西哥DeccionGeneraldeNormas(DGN)或其他认可的独立签证机构签发。产品进口前必须具备该签证认可才能入境。在这里插入图片描述通常情况下，NOM认证标识常与NYCE或ANCE一起出现：在这里插入图片描述在这里插入图片描述NOM
NYCE：适用于电子产品、通讯产品及数据处理设备，但不包括家电；NOM
ANCE：适用于家电产品，包括家用电动仪器、电动手持工具等。

家电类：通过CB获得NOM认证证书； 电子类产品：按照墨西哥国家标准进行测试并申请获得NOM证书；认证产品范围:NOM强制性认证的产品普遍是电压超过24伏的交流电或直流电的电子电气产品。主要适用于产品安全、能源和热效应、安装、健康和农业领域。以下产品必须获得NOM认证方可允许进入墨西哥市场：——供家庭、办公室及工厂使用的电子或电气产品；——电脑局域网（LAN）设备；——照明装置；——轮胎、玩具及学校用品；——医疗设备；——有线及无线通讯产品，例如有线电话、无线电话等；——以电气、丙烷、天然气或电池驱动的产品。NOM自愿性认证普遍适用于零件，如导体、保险丝、灯座和镇流器等，供制造商和进口商作为参考之用。技术资讯：1.墨西哥电压为127V/60Hz。2.插头和美国插头相同。一种为有三个连接头的ClassI，另一种为有两个连接头的ClassII。插头将和设备本身一起做测试。证书有效期限为一年，证书可以每年更新。更新证书时，需事先从市场随机取样一件产品，以便送去实验室进行测试。产品包装需包含下列资讯：产品名称、品牌名称、型号及NOM验证标志。NOM认证资料准备申请表代理声明当地进口商或分销商的登记文件相关CB证书及报告西班牙文的使用说明（要求包括质保证明）技术文件（线路图，总装图，零部件清单）或CB（含墨西哥偏差）服务手册公司简介（英文）零部件供应保证书包装上的标签信息进口商或分销商的名字和地址NOM标志原国产信息产品输入/输出的额定值产品名称和型号包装数量审核时间：全部文件提出后5~6周当NOM申请案一旦完成，证书和报告的正本会寄给在墨西哥当地的代理，原申请之公司将会收到一份传真的影本代理商需妥善保管原始证书和报告作为参考资料，以便日后检查使用