

怎么做墨西哥NOM认证？墨西哥NOM认证的注意事项

产品名称	怎么做墨西哥NOM认证？墨西哥NOM认证的注意事项
公司名称	深圳立昂微检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区新湖街道楼村社区楼明路289号陈文礼工业园B1栋6层625室
联系电话	19520849919

产品详情

认证简介

NOM是墨西哥官方标准“ NormasOficiaisMexicanas ”的简称。该标准是以《墨西哥计量与标准联邦法》(LFMN)为基准，实施市场规范制度。该制度要求所有管控范围内的产品必须符合NOM标准，并且加贴NOM标志才能在市场上进行流通。

NOM(NormasOficialesMexicanas)标记是墨西哥的强制性安全标志，产品上带有NOM标志，用以表明该产品是符合相关的标准。

对于电子电气产品，主要由以下部门负责NOM的相关测试和认证：

ANCE:认证范围涵盖所有家用电器如空调，电视机，灯具类产品等。

NYCE:认证范围涵盖所有电信产品，视频音响设备及资料处理设备。

认证的持证方必须是墨西哥当地注册公司，对产品的质量、维护和可靠性负责。但是特殊情况下，可以由中国公司持主证，但是必须有墨西哥当地公司持副证；只有墨西哥当地公司持有的证书才能用于清关。产品测试报告必须由经过墨西哥实验室审核组织认可的实验室出具，并由认可实验室递交到墨西哥有关机构进行证书签发。证书有效期为一年，获证后一年内必须重新申请测试，以保持证书的有效性。

与北美认证的互认

墨西哥政府在2010年8月17日的《政府公报》中公布了新决议，确认了墨西哥的三项NOM标准与美国和加拿大相应的标准之间的等同性。因此，对于进口墨西哥的下列电气和电子产品，只要申请了北美的认证标志(比如：UL、CSA、ETL、MET等)即可进入墨西哥市场，不在需要申请NOM认证。

产品	NOM标准	美国标准	
音视频类产品(不含适配器)	NOM 001-SCFI 1993	ANSI/UL 60065, UL 6500*	CAN/
办公设备	NOM-016 SCFI 1993	ANSI/UL 60335-1* CAN/CSA-E60335-1/4E-03 (R2007)*	
信息技术设备	NOM-019 SCFI 1998	ANSI/UL 60950-1 2nd edition CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1-07 2nd edition	

产品范围

NOM标志涵盖2000多个产品种类，NOM标准的设置涉及如下领域：安全、健康、环境保护、通讯、信息、能效等。NOM标志涵盖了大部份电子电气产品，如：信息技术设备、音视频、家用电器、电源供应器、灯具和其它对健康及安全具有潜在危险的产品。电压高于24V的电子产品属于强制性认证范围，电压低于24V的电子产品属于自愿性认证范围。

申请流程 1.客户将样品和资料递交到Waltek

2.寄样到资质实验室测试，测试完成后出具测试报告

3.资质出证机构审核测试报告，出具NOM证书

认证标志

其他信息

技术信息：电压频率AC120V/127V/220V,60Hz

是否强制：强制性+自愿性

证书有效期：1年

验厂要求：无

持证人要求：需要当地代理公司