

墨西哥新标准NOM-001-SCFI-2018的新实施日期。NOM标准更新

产品名称	墨西哥新标准NOM-001-SCFI-2018的新实施日期。 NOM标准更新
公司名称	深圳市贝华检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测周期:5--7天 送样地址:深圳宝安 检测认证费用:电话咨询，根据产品评估
公司地址	深圳市宝安区新安街道布心社区74区布心二村商住楼6栋三单元503
联系电话	18824158163 18824158163

产品详情

产品详细介绍

近期，墨西哥宣布了新标准NOM-001-SCFI-2018的新实施日期，该标准规定了电子设备必须满足的安全特性和要求。为使它们安装、保存和使用符合它们的预期用途，应遵循以下原则：电击防护、机械危害防护、光辐射防护、消防、热效应防护以及生物和化学效应防护。NOM-001-SCFI-2018*初计划于2020年5月15日生效，不过现已推迟到2020年8月14日。

目前，产品可根据现有的NOM-001-SCFI-1993进行认证，直至新的NOM标准于8月生效。证书的有效期为一年，可根据新的NOM-001-2018进行更新。

主要更新内容

1. 本标准测试要求基于NMX-I-60065-NYCE-2015和NMX-I-60950-1-NYCE-2015制订。

- NMX-I-60065符合****IEC 60065版本7.2，但软电缆产品存在国家偏差。

- NMX-I-60950-1与IEC 60950-1版本2.1相同。

- 小于等于24V(即使只由电池供电)的产品也属于NOM-001-SCFI-2018产品范围，都需要取得NOM证书。先前的小于等于24V豁免产品现在不再适用于新版标准。

2. NOM-001-SCFI-2018生效后，将取代目前的墨西哥官方标准NOM-001-SCFI-1993。

3. 当前的NOM-001-SCFI-1993证书将继续有效，直到证书到期为止。

主要适用产品范围

该标准适用于使用公共服务电力供应的电子设备及其附件，其中单相电源电压在60Hz时为277V AC，三相电源电压在60Hz时为480VAC；以及其他能源，如电池，蓄电池，自动发电和替代电源。具体产品类型如下：

1. 电视机、显示器、投影仪等视频类产品
2. 功放、录音机、音箱等音频产品
3. 外置适配器、移动电源等电源供应设备
4. 电子游戏机、电子玩具、音乐器材等个人娱乐设备
5. 微波炉