

# 扫地机器人NOM认证办理流程介绍，深圳专业办理扫地机器人NOM认证服务机构

产品名称	扫地机器人NOM认证办理流程介绍，深圳专业办理扫地机器人NOM认证服务机构
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: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

扫地机器人NOM认证办理流程介绍，对以下标准涵盖的产品进行测试：NOM-001-SCFI-1993 “ 电子设备。由不同电源输入的家用电器。型式认证的安全要求和测试方法 ”，基于IEC-60065。NOM-016-SCF1-1993 “ 办公室用不同电源输入的电子设备。安全要求和测试方法 ”，基于IEC-60335-1。NOM-019-SCF1-1998 “ 数据处理设备的安全性 ”，基于IEC 60950。

NOM认证流程的是制造商完成申请，在此期间，经认可的实验室将发送通知，概述任何未发现的不合规问题。在开始认证过程之前，必须解决所有不合规或缺陷问题。与获得认可的认证机构(CB)合作非常重要，以便充分了解初始认证、后续检查和测试以及未来认证更新的选项。

墨西哥NOM认证产品范围1、家庭、办公室及工厂用的电子电器产品For use in homes, offices and factories of electrical or electronic products;2、电脑局域网设备Computer local area network (LAN);3、照明设备Lighting;4、轮胎，玩具以及学校用品Tires, toys and school supplies;5、设备Medical e6、有线及无线通讯产品，如固定电话，手机等Wired and wireless communication products, such as fixed telephone, mobile telephone etc.;7、电、丙烷、天然气或电池驱动的产品Electric, propane, natural gas or battery-powered products. 对以下标准涵盖的产品进行测试：NOM-003-SCFI-2000是电气产品的强制性NOM产品安全规范。作为规范，它不包括测试要求，但确实要求以下标准：NMX-J-521/1：家用电器和电气设备，基于IEC60335-1-1991-04；NMX-J-524/1：手持电动工具，基于IEC60745-1-1998-02；NMX-J-508：接线装置、小型断路器、白炽灯，基于IEC 60884-1和IEC60669-1；NMX-J-515：工业控制，基于NEMA ICS；另外，墨西哥要求，进口到墨西哥本地销售的商品，需要西语标识才能进行产品介绍和标签信息。一般来说，墨西哥进口产品的标签必须包含以下信息：产品名称、数量、生产商和进口商的名称或注册号和地址，以及上述参考产品手册必须用西班牙语表示。

深圳贝华检测机构是一家拥有CMA/CNAS授权资质的第三方检测机构，如您有需要做墨西哥NOM认证，欢迎来电咨询贝华工作人员，了解更多关于检测认证办理详情！

电动按摩器NOM认证多久可以办理