

出口埃及 哪些产品要做NTRA认证 如何办理

产品名称	出口埃及 哪些产品要做NTRA认证 如何办理
公司名称	深圳市优测检测技术有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市坪山区坑梓街道沙田社区坪山大道6352号 1栋厂房517-518 (注册地址)
联系电话	0755-28013385 15889706719

产品详情

认证介绍

根据埃及国家电信管理局（NTRA）所颁布的相关法规，所有在埃及境内使用的通信设备包括终端设备、无线电通信设备等皆需取得NTRA型式认证。PVOC验货：PVoC只颁发CoC符合性证书，没有认证标志。肯尼亚标准局（KEBS）的机构标志。

适用产品范围

1、终端设备

- 1) 各种类型的电话机
- 2) 传真机（声音连接装置）
- 3) 插卡式/付费电话机
- 4) 各种类型的大众/私人交换机
- 5) GSM移动站和电话

2、无线电通信设备

- 1) 无线电发送/接收设备
- 2) 卫星通信设备

3) 无绳电话

4) 雷达装置

3、所有室内/室外、有限/无线的IT通信设备。

申请流程

办理NTRA VOC认证需要先取得有埃及资质机构的CE NB证书，然后转NTRA VOC认证，后进行PVOC验货。

1、CE NB，周期是3-4周，样品是1台定频机+2套整机

2、NTRA VOC，周期是10个工作日，样品无

3、PVOC，根据货值进行验货收费

型式认证

无线终端产品NTRA认证

无线终端产品首先考虑其使用频段，必须符合埃及电信管理局无线电频谱划分规定。CE、FCC对于无线终端产品的认证有所不同，基于CE认证的产品须符合R&TTE指令关于电气安全、电磁兼容、射频、人身安全的相关协调标准，并取得欧盟通报机构（NB）审核证书或意见书。常见的协调标准有：审核证书或意见书上将注明产品名称、型号、软硬件版本、使用频段、功率、符合的标准、检测报告和技术文档编号等。FCC主要考虑涉及电磁兼容、射频、人身安全方面的符合性，基于FCC认证的产品须符合47 CFR Part 2、Part 22、Part 24等章节的相关规定，申请并取得美国电信认可机构（TCB）的审核证书。

电信终端产品NTRA认证

对于接入公用电信网的电信终端产品，CE认证主要考虑涉及电气安全、电磁兼容、性能方面的内容，需要通过例如EN 60950-1、EN55022、EN55024等协调标准，以及TBR 21、TBR38等接口性能测试标准。认证模式可以采用企业自我声明或取得NB认证证书的方式。FCC主要考虑电磁兼容、电气安全等方面内容，需要符合47 CFR Part68的相关规定，通过例如TIA-968-A等测试，认证模式可以采用企业自我声明或取得TCB认证证书的方式。

NTRA型式认证证书

（1）主管机构在设备符合以下要求时，对相同商标和型号的设备仅颁发一份型式认证证书：

申请者必须符合型式认证条例的要求

电信设备符合所有相关的要求

（2）型式认证证书上标明了证书持有人、认证的设备、设备符合的标准、制造商和制造商的原产地。

(3) 若未对已通过认证的设备进行未经授权的修改，则型式认证证书无时间限制。

(4) 型式认证证书没有将提供电信服务的认可产品的使用授权给其他人，并且规定证书仅能供证书持有人用。在任何需要许可证或电信法案0/2003许可的情况下，不应将认可的产品组合在一起。