

印度BIS认证

产品名称	印度BIS认证
公司名称	深圳市贝塔商品检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道三围社区三围盛泰路6号 金鸿广场437
联系电话	15188465553

产品详情

印度BIS认证简介

印度为统一产品监管标准和要求，确保产品质量和安全，于1955年开始推行产品认证制度。凡列入强制认证的产品，都需按印度产品标准获得产品认证证书才能进入市场。因此，想打入印度市场的生产企业，有必要对印度的产品认证制度有所了解。

印度产品认证组织机构按印度议会《1986年印度标准局法案》，印度标准局（TheBureauofIndianStandards，简称BIS）具体负责产品认证工作，它也是印度唯一的产品认证机构。BIS下设5个地区局和19个分局。地区局监管对应分局。BIS所属的8个实验室和一些独立实验室负责产品认证过程抽取样品的检验。

自BIS的前身印度标准协会于1955年开始进行产品认证以来，迄今印度产品认证已有50年历史。目前，BIS已颁发产品认证证书3万多份，涵盖农产品、纺织品、电子等几乎每一个工业领域。

BIS认证标识

印度产品认证程序 BIS产品认证证书授予程序

(一) 申请。填写专用申请书并向工厂厂房法定所在地的BIS分局交纳申请费。除专用申请书外，还需递交以下文件：1.工厂位置及工厂分布图；2.生产厂房的证明文件；3.现有生产设备及检验设备列表；4.正在使用或提议使用的测试检验方案，连同授予证书后遵守BIS认可的测试检验方案的承诺函；5.从授予证书之日起支付规定标志费的承诺函；6.遵从证书授予的所有条件条款以及一旦证书中止或废除，即时中止标志使用的承诺函；7.描述生产和检验步骤的流程表；8.现有技术人员的详细情况。

(二) 记录。经详细审查，如果申请手续完备，BIS将把申请记录在案，并分配给申请者一个申请号，申请因此成立。

(三) 初次检验。通过对公司生产能力和控制水平、质量控制技术、现有设备、工作人员技能的评估以及样品测试等，确定产品是否符合印度标准。

(四) 颁发证书。如果初次检验及样品测试结果满足条件，将颁发给申请者证书。证书有效期2年。如果执行证书无误，经申请一次可延期两年。如果执证人希望扩大证书同一标准所覆盖的产品范围，经常规测试，符合条件者即可变更。如果证书有效期满，可视证书有效期内执行情况更新证书。

(五) 认证后监督。证书授予后，如果执证人全部履行了测试检验方案，产品与印度标准一致，样品测试记录保持完整，经授权即可在产品上加盖标志。申请者需支付一定的标识费。

BIS将对执证人就证书执行情况进行定期的监督检查。这种监督检查主要看测试检验方案是否完整履行，质量控制系统是否严格按技术标准执行。同时测试生产样品，将抽取的样品送至BIS或独立实验室进行检验。

定期检查和产品测试的结果，会以适当的方式告知执证人。如有不合格情况持续发生，暂停在产品上使用标志；如果定期检查和产品测试都不符合要求，尤其与印度标准不符，BIS将视情况决定暂缓使用或直接吊销持证人证书。

第一批强制产品目录

印度电子与信息技术部DeitY(Department of Electronics and Information Technology)发布《电子和信息技术产品(强制性注册要求)法令》。该法令规定，自2013年4月3日起，以下15类家电和信息技术产品必须在BIS认可实验室进行指定标准的测试以及注册；并在产品本身或外包装上标示“自我声明-符合IS标准”的字语，才可以进入印度市场。

第二批强制产品目录

印度信息技术部 (DEITY) 于2014年11月7日正式发布公告：《电子与信息技术产品 (强制性注册要求) 法令, 2012》新增15类管制产品, 包括IT及AV产品用电源适配器、5kVA的不间断电源、移动电源、LED灯、移动电话、复印机、现金出纳机等 (详细产品信息请参考下表)。

公告中规定了新增产品强制性注册要求的生效日期：

00001. 便携式设备中使用碱性或非酸性电池液的二次电池/电池组/移动电源 (第20项) 的执行缓冲期为9个月, 将于2015年8月7日起正式生效；

00002. 其余产品的BIS强制性注册执行缓冲期为公告日期起6个月, 将于2015年5月7日正式生效

BIS认证流程

1>确认合同

2>支付款项

3>提交样品、资料

4>预测试

5>提交最终样品、资料到BIS 指定机构

6>最终测试

7>指定机构提供报告

8>提供报告以及 BIS 注册资料

9>完成注册, 取得注册号码以及证书

BIS认证所需资料

1.产品英文说明书

2.整机的原理图、PCB 图

3.CDF (根据产品定,接受UL或者CB等证书)

4.外置电源适配器的原理图、PCB图

5.外置电源适配器CB报告和证书 注:5月7号后不接受了,强制提供BIS认证

6.锂电池或者池芯CB报告和证书

7.产品铭牌

8.锂电池的详细规格书(包含保护电路原理图)

9.提供差异说明,系列申请的时候适用

注意事项:电源线需要满足IS302-1,插头插脚需要满足IS1293,

注意事项

1>系类申请

型号最多不能超10个每份报告

2>铭牌