

电芯和电池印度BIS认证

产品名称	电芯和电池印度BIS认证
公司名称	中瑞腾标（深圳）检测有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	日本:PSE MIC/TELEC METI 韩国,印度:KC BIS WPS 澳大利亚:RMC C-TICK SAA
公司地址	深圳市宝安区西乡街道龙珠社区润东晟工业区6栋1层（注册地址）
联系电话	13410791236

产品详情

主题：关于涵盖在2021年电子信息科技强制注册指令中的产品并行测试实施方案指导作为为期六个月的手机产品试点项目，并行测试指南于2022年12月19日发布。此后由于申请的流入较少，试验项目进一步扩大，并增加了两个产品类别：(a)无线耳机和耳机；(b)笔记本/笔记本/平板电脑。

应广大持证人和相关人要求，并征得规管机构同意后，现决定将并行测试计划转为性计划。

现就试点项目转为性计划发出本通告。对于在电子及信息技术产品类别(2021年要求强制注册令(强制注册令)内的所有产品，制造商可以在并行测试下生成测试请求，自本通知发布之日起施行。

- 1.本并行测试方案指导针对覆盖在强制认证产品计划中的电子产品，并且为自愿性方案制造商仍然可以按照以前存在的申请流程方案去进行注册申请。
- 2.所有零部件的并行测试必须要在BIS局认可的实验室中进行测试。在此方案中，实验室将测试个零部件并出具测试报告，此份测试报告编号和测试实验室将被备注在第二个零部件的测试报告中，以此类推直至终产品的测试报告
- 3零部件的项目批准和发证将有BIS局陆续完成
- 4.在样品提交到实验室，以及申请项目提交到BIS局进行注册时，制造商应该给出满足如下要求的声明文件:

(1)制造商将承担此并行测试方案的所有风险

(包含费用方面)。例如，如果有任何申请项目在随后由于样品的测试失败或者报告不完整性等被拒。BIS局对终决策有决定权。

(2)在产品没有获得有效的注册(BIS号码)之前，制造商不应该在市场上供应/销售/生产产品。

(3)制造商应在获得产品的有效注册之后立即申请零部件变更。(将有效的BIS号码报备到下个报告中)

(4)若零部件属于强制注册产品清单中的产品，那么制造商应该对每个涉及到BIS注册号的相关的零部件负责。

(5)将申请与先前提交的申请在链中联系起来的責任应由制造商承担

如下并行测试范例请参考:

手机整机制造商需要电芯、电池、适配器。所有这些零部件均在强制认证清单管控的产品范畴内，因此是可以将这些零部件提交给BIS局认可的实验室进行并行测试的。

(1)BIS认可的实验室可以在没有电芯的BIS号码就开始进行电池的测试。实验室应该将实验室名字和测试报告编号填入终的电池的正式报告中，以取代电芯的BIS号码

(2)相似地，实验室可以在没有电芯、电池、适配器的BIS号码的时候就开始手机整机的测试。实验室应该将这些零部件的报告编号和实验室名字填入手机整机的正式报告中。

(3)实验室应评估电芯的测试报告并出具电池的测试报告。类似地，实验室应评估电池和适配器的测试报告并出具手机整机的测试报告。

(4)制造商可以在并行测试后将零部件的项目提交给BIS局以获得零部件的产品注册认

(5)然而，BIS局应按照证书的批准顺序，例如手机整机的批准只能在所有涉及的零部件注册成功后才可进行批准。