



1

Korea 韓國

RRA 于 2025 年 12 月 05 日发布第 [2025-9](#) 号 SAR 测试标准公告，将于 2026 年 4 月 1 日起开始实施。修订后的标准以国家标准 KS C 3350 为核心，取代原先分别适用与头部及身体/四肢的 KS C 3370-1 和 KS C 3370-2

	Old version	New version (from April 1st)
Body, Limb	KS C 3370-2	KS C 3350
Head	KS C 3370-1	

更新 USB Type-C 接口通知 ([第 2025-56 号](#))

自 2026 年 11 月 5 日起，以下 13 种设备必须配备 USB Type-C 接口插头。并且 USB Type-C 接口连接器必须符合公告指定的技术规范，才能在申请 KC 频率/电磁兼容性认证的终端设备上使用。

智能型手机、平板计算机、数字相机、耳机、耳麦、随身游戏机、随身音箱、电子书阅读器、键盘、鼠标、可携式导航设备、耳塞、笔记本电脑



2

China 中國

为进一步完善强制性产品认证制度，落实产品质量安全主体责任，防范假冒认证标志、虚假认证等违法行为，便利社会公众和监管部门通过强制性产品认证标志（以下简称 CCC 标志）查询获证产品及生产者相关信息，国家认监委决定对充电宝等产品 CCC 标志式样和加施要求实施试点改革，公告连结如下：

https://www.cnca.gov.cn/zwxx/gg/2025/art/2025/art_99a5ffc8a7864bd99d14b7ac6e9013d1.html

一、新增追溯二维码的 CCC 标志式样

（一）标准规格 CCC 标志式样



（二）印刷/模压 CCC 标志式样



注：追溯二维码应与 CCC 标志相同高度

3

Thailand 泰國

泰国国家广播与电信委员会（NBTC）近期重新诠释《NBTC TS 1035-2562 号技术标准》，确认所有使用 2.4 GHz 和/或 5 GHz 频段之无线电设备，包括 蓝牙 Zigbee 及短距离无线电设备（SRD）。



均须符合电气安全测试要求 (如 IEC/EN/LVD , 任何版本) 。

- 2026 年 2 月 1 日 (含) 起核发的 SDoC : 必须随附电气安全测试报告 。
- 即日起至 2026 年 1 月 31 日前 : NBTC 视为过渡期 , 仍可豁免安全报告核发 SDoC 。

4 Indonesia 印尼

印度尼西亚通讯与数字部 (Komdigi , 原名为 DJID) 近期更新了 LTE 与 IMT-2020 (5G) 装置的技术标准 , 修订了先前的 KM No. 352/2024 法规。此次更新扩大了高速连网硬件的适用范围 , 主要变更内容如下 :

- 针对 2.6 GHz 频段 (b41/n41) 新增了 4G/5G 技术标准 。
- 硬件范畴扩大 : 纳入了 5G 中继器 (Repeater) 的技术标准 , 并更新了 850 MHz 频段 (b5/n5) 的发射参数规定 。
- 重新认证要求 : 先前已通过认证的装置 , 若欲启用 b41 频段功能 , 必须重新办理认证手续 。
- 过渡期安排 : 根据新规则的测试工作即刻生效。在旧法规 (KM 352/2024) 正式废除前 , 提供 1 个月的宽限期 。

5 Sri Lanka 斯里蘭卡

斯里兰卡电信管理局 (TRCSL) 已启用全新的设备清关系统 (Equipment Clearance System, 简称 ECS) 。请留意以下对现行进口流程的影响 :

- 型式认证豁免函的申请现在将改为透过「电子邮件」方式进行办理进口

NEWSUPDATE

Cerpass Technology Corp



NO. 202601

January , 2026

- 由于豁免函并非强制性文件，属于豁免类别的货物仍可照常出货。当地进口商应准备好技术规格书与测试报告，以便在申请进口许可或海关清关阶段直接提交给 TRCSL。

欢迎洽询

台北世腾	Tel: +886-3-3226-888	e-mail: service_tp@cerpass.com.tw
东莞世鸿	Tel: +86-769-8547-1212	e-mail: service_dg@cerpass.net
北京世鸿	Tel: +86-010-8412-7705	e-mail: service_dg@cerpass.net