



中国行动电源新国标 GB 47372—2026 CCC 认证换版重点解析

中国国家认证认可监督管理委员会新增强制性国家标准 GB 47372—2026《移动电源安全技术规范》作为行动电源、行动电源用锂离子电池和电池组的 CCC 认证依据新标准，将于 2027 年 4 月 1 日正式实施。调整如下：

产品种类	认证依据标准
行动电源（0914）	GB 4943.1、GB 31241、GB 47372（新增）
便携式电子产品用锂离子电池和电池组（0915）	GB 31241
行动电源用锂离子电池和电池组（0916，新增类别）	GB 31241、GB 47372（新增）

即日起至 2027 年 3 月 31 日为证书转换过渡期，制造商可自愿选择按旧标准（CNCA-C09-02:2025）或新标准申请。2027 年 4 月 1 日起，将一律按新标准（CNCA-C09-02:2026）进行认证。产品必须取得新版 CCC 证书并加施 CCC 标志，方可出厂、销售、进口。



1 证书转换要求

行动电源（0914）

2027年4月1日前，制造商可自愿选择满足新标准或旧标准要求。已按旧标准取证的产品可申请按新标准补充相应的检测、检查项目，获取新标准证书。所有旧版证书转换工作最迟应于2027年4月1日前完成，逾期未完成转换之旧证书将被暂停，2027年6月30日仍未完成转换之证书将被撤销。

可携式电子产品用锂离子电池和电池组（0915）

此类证书转换工作采取产品变更、到期换证等自然过渡的方式完成。2027年4月1日前，制造商可自愿选择满足新标准或旧标准要求，2027年4月1日起，将全面取用新标准。

行动电源用锂离子电池和电池组（0916）

已按旧标准（0915）取证的产品可申请补充相应的检测、检查项目，获取新标准（0916）证书。但同一制造商生产的“可携式电子产品用锂离子电池和电池组（0915）”与“行动电源用锂离子电池（0916）”应当使用不同产品型号进行区分。



2 新增主要技术要求

GB 47372-2026 在原有基础上，新增了以下五方面的新标准：

- **强化电池本质安全：**提升高温、过充、挤压等滥用防护能力，新增针刺试验。
- **新增循环老化后析锂检测：**300 次充放电循环后检测，降低长期使用内短路风险。
- **智能管理：**实时监测电压、温度，并具备异常信息储存与读取功能。
- **唯一性产品编码：**标注专属标识符，可追溯电池品牌等核心信息。
- **生产全流程管控：**明确原材料及生产过程的杂质与质量管控要求。

3 新版实施规则其他重要变化

- **取证后监督：**调整为「跟踪检查、生产现场抽样检测、市场抽样检测」三选一或组合，并依企业 A / B / C / D 分类定频次（C、D 类含不预先通知）。
- **抽样实验室：**抽样检测实验室不得与型式试验实验室连续两次相同。
- **记录留存：**认证 / 检测记录 ≥ 10 年；检测全程视频记录 ≥ 5 年。
- **证书有效期：**5 年；延续使用应于届满前 90 天内提出委托。

GB 47372 《移动电源安全技术规范》官方标准信息，可至 [国家标准全文公开系统](#) 查阅。

NEWSUPDATE

Cerpass Technology Corp



NO. 202606CCC

June ,2026

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

CERPASS GROUP