



中华人民共和国国家标准化指导性技术文件

GB/Z 41634—2022

电磁兼容检测用设备期间核查指南

Guidance for intermediate checks of electromagnetic compatibility
testing equipment

2022-07-11 发布

2023-02-01 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

目 次

前言	I
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 期间核查管理	2
4.1 期间核查程序要求	2
4.2 期间核查适用情形	2
4.3 期间核查的对象	2
4.4 期间核查计划	3
4.5 期间核查作业指导书	3
4.6 期间核查结果处理	3
5 期间核查结果处理方法	3
5.1 核查装置数据未知的方法	3
5.2 核查装置数据已知的方法	4
附录 A (资料性) 常用电磁兼容检测设备/设施/系统的期间核查要求示例	5
附录 B (资料性) 推荐的期间核查方法	7
参考文献	18

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由全国无线电干扰标准化技术委员会(SAC/TC 79)提出并归口。

本文件起草单位：中国电子技术标准化研究院、中国合格评定国家认可中心、中国汽车工程研究院股份有限公司、中家院(北京)检测认证有限公司、中国计量科学研究院、上海市计量测试技术研究院、大连产品质量检验检测研究院有限公司、上海添唯认证技术有限公司、苏州泰思特电子科技有限公司、中国信息通信研究院、南京容测检测技术有限公司、中汽研新能源汽车检验中心(天津)有限公司、宁波海关技术中心、江苏省计量科学研究院、中兴通讯股份有限公司、中检西部检测有限公司、中电科思仪科技股份有限公司、北京无线电计量测试研究所、西安苏试广博环境可靠性实验室有限公司、中国电力科学研究院有限公司、中国家用电器研究院、上海灏境汽车检测技术有限公司、国网电力科学研究院有限公司、深圳磁迅科技有限公司、公安部第三研究所、上海世锐电子科技有限公司、上海电器科学研究所(集团)有限公司、辽宁省医疗器械检验检测院、福建省计量科学研究院、上海市医疗器械检测所。

本文件主要起草人：崔强、靳冬、张柏年、李滢、谢鸣、付君、李金龙、黄攀、徐澹、叶畅、张峰衔、胡小军、安少赓、易浦飞、高建龙、何鹏、邓凌翔、管斌、郑文生、刘恩晓、刘佳、马蔚宇、李海洋、杨志超、李妮、亓新、康巍、张梅、曹暘、何蔚、杨海发、邢琳、魏景锋、史锁兰、肖娜丽、蒋岁。