

ICS 33.100
L 06



中华人民共和国国家标准

GB/T 6113.103—2008/CISPR 16-1-3:2004
部分代替 GB/T 6113.1—1995

GB/T 6113.103—2008/CISPR 16-1-3:2004

无线电骚扰和抗扰度测量设备和 测量方法规范

第 1-3 部分:无线电骚扰和抗扰度测量设备 辅助设备 骚扰功率

Specification for radio disturbance and immunity measuring apparatus and methods—
Part 1-3: Radio disturbance and immunity measuring apparatus—
Ancillary equipment—Disturbances power

(CISPR 16-1-3:2004, IDT)

中华人民共和国
国家标准
无线电骚扰和抗扰度测量设备和
测量方法规范
第 1-3 部分:无线电骚扰和抗扰度测量设备
辅助设备 骚扰功率
GB/T 6113.103—2008/CISPR 16-1-3:2004

*
中国标准出版社出版发行
北京复兴门外三里河北街 16 号
邮政编码:100045

网址 www.spc.net.cn
电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
各地新华书店经销

*
开本 880×1230 1/16 印张 1.75 字数 44 千字
2008 年 5 月第一版 2008 年 5 月第一次印刷

*
书号: 155066·1-31202 定价 22.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换
版权专有 侵权必究
举报电话:(010)68533533



GB/T 6113.103-2008

2008-01-12 发布

2008-09-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

目 次

前言	I
引言	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语、定义和缩略语	1
4 吸收钳设备	2
附录 A(资料性附录) 吸收钳的结构(第 4.2 条)	9
附录 B(规范性附录) 吸收钳和辅助吸收装置的校准和确认方法(第 4 章)	11
附录 C(规范性附录) 吸收钳测试用试验场地的确认(第 4 章)	18
附录 NA(资料性附录) GB/T 6113.103—2008 与 GB/T 6113.1—1995 有关章条的对照	20

附录 NA
(资料性附录)

GB/T 6113.103—2008 与 GB/T 6113.1—1995 有关章条的对照

本部分与 GB/T 6113.1—1995 有关章条的对照表：

GB/T 6113.103—2008		GB/T 6113.1—1995		备注
章	条	章	条	
1		1		
2				
3				
4	4.1	12	12.1	
	4.2		12.2	
	4.3~4.6			
附录 A	A.1	附录 H	H1	
	A.2			
	图 A.1			
	图 A.2		图 H1b	
附录 B				
附录 C				
附录 NA				

前言

GB/T 6113.103 等同采用 CISPR16-1-3:2004《无线电骚扰和抗扰度测量设备和测量方法规范 第 1-3 部分：无线电骚扰和抗扰度测量设备 辅助设备 骚扰功率》(2.0 版)。

鉴于 IEC/CISPR 16 为电磁兼容系列基础标准，且篇幅大，内容多，为了方便标准的制定、维护和使用，2002 年 IEC/CISPR A 分会决定对该标准进行重大调整，将原来的 4 个部分拆分为 14 个部分，2006 年增至 15 个部分，并从 2003 年 11 月起陆续发布。我国依据等同原则，将陆续完成相应国家标准的制修订工作。该系列标准中的新、旧国家标准及其与 IEC/CISPR 16 系列标准/出版物的对应关系如下：

旧标准编号和名称	新标准编号和名称
GB/T 6113.1—1995 (eqv CISPR 16-1:1993) 《无线电骚扰和抗扰度测量设备规范》	GB/T 6113.101—2008(CISPR 16-1-1:2006, IDT) 第 1-1 部分：无线电骚扰和抗扰度测量设备 测量设备
	GB/T 6113.102—2008(CISPR 16-1-2:2006, IDT) 第 1-2 部分：无线电骚扰和抗扰度测量设备 辅助设备 传导骚扰
	GB/T 6113.103—2008(CISPR 16-1-3:2004, IDT)¹⁾ 无线电骚扰和抗扰度测量设备和测量方法规范 第 1-3 部分：无线电骚扰和抗扰度测量设备 辅助设备 骚扰功率
	GB/T 6113.104—2008(CISPR 16-1-4:2005, IDT) 第 1-4 部分：无线电骚扰和抗扰度测量设备 辅助设备 辐射骚扰
	GB/T 6113.105—2008(CISPR 16-1-5:2003, IDT) 第 1-5 部分：无线电骚扰和抗扰度测量设备 30 MHz~1 000 MHz 天线校准用试验场地
	GB/T 6113.2—1998 (eqv CISPR 16-2:1996) 《无线电骚扰和抗扰度测量方法》
GB/T 6113.202—2008(CISPR 16-2-2:2004, IDT) 第 2-2 部分：无线电骚扰和抗扰度测量方法 骚扰功率测量	
GB/T 6113.203—2008(CISPR 16-2-3:2003, IDT) 第 2-3 部分：无线电骚扰和抗扰度测量方法 辐射骚扰测量	
GB/T 6113.204—2008(CISPR 16-2-4:2003, IDT) 第 2-4 部分：无线电骚扰和抗扰度测量方法 抗扰度测量	
CISPR 16-3:2000 Reports and recommendations of CISPR	GB/Z 6113.3—2006(CISPR 16-3:2003, IDT) 第 3 部分：无线电骚扰和抗扰度测量技术报告