

ICS 33 100
M 04

YD

中华人民共和国通信行业标准

YD/T 1633-2007

电磁兼容性现场测试方法

Test Methods of Electromagnetic Compatibility on-Site

(CCQS UK Ltd 2002: On-Site EMC Test Standard, MOD)

2007-04-16 发布

2007-10-01 实施

中华人民共和国信息产业部 发布

目 次

前 言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 定义和缩略语	1
4 性能判据	2
5 测试条件	3
6 记录	3
7 适用范围	4
8 骚扰测试方法	4
9 抗扰度测试方法	5
附录 A (规范性附录) 骚扰测试应用规范	7
附录 B (规范性附录) 抗扰度测试应用规范	16

前 言

本标准修改采用了英国欧联赛福认证有限公司CCQS UK Ltd《现场EMC测试标准》(On-Site EMC Test Standard)。本标准与CCQS UK Ltd《现场EMC测试标准》相比,主要修改如下:

- 1) 将原标准第4章“位置描述”的相关内容并入原第7章“记录”中。
- 2) 删除了骚扰测试和抗扰度测试的合格判据,对测试方法按端口以表格形式给出。

本标准的附录 A 和附录 B 都是标准的规范性附录。

本标准由中国通信标准化协会提出并归口。

本标准起草单位:信息产业部电信研究院

华为技术有限公司

中兴通讯股份有限公司

本标准主要起草人:王洪博 齐殿元 周 镒 卢民牛 陆冰松 张兴海 谢玉明