

ICS 33.100  
L06

**YD**

# 中华人民共和国通信行业标准

YD/T 968—2002

代替 YD/T 968—1998

代替 YD/T 735—94

---

## 电信终端设备电磁兼容性 要求和测量方法

Requirements and methods of measurement of electromagnetic compatibility  
for telecommunication terminal equipment

2002-10-29 发布

2002-10-29 实施

---

中华人民共和国信息产业部 发布

## 目 次

前 言 .....	III
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	1
4 缩略语 .....	1
5 试验条件 .....	2
5.1 通用试验条件 .....	2
5.2 无线电骚扰测量条件和布置 .....	2
5.3 抗扰度试验条件和布置 .....	2
6 性能判据 .....	2
6.1 一般性能判据 .....	2
6.2 特定性能判据 .....	3
7 无线电骚扰限值及测量方法 .....	3
7.1 传导骚扰限值 .....	3
7.2 辐射骚扰限值 .....	4
7.3 天线到 EUT 的距离 .....	4
7.4 骚扰测量方法 .....	4
7.5 谐波电流 (AC 电源输入端口) .....	4
7.6 电压波动和闪烁 (AC 电源输入端口) .....	4
8 抗扰度试验适用性要求 .....	4
附录 A (规范性附录) 带语音电信端口的 TTE .....	7
A.1 带有模拟电信端口的设备 .....	7
A.2 带有数字电信端口的设备 .....	9
附录 B (规范性附录) 带有传真功能的 TTE .....	11
B.1 特定试验条件 .....	11
B.2 特定性能判据 .....	11
附录 C (规范性附录) 带有数据处理功能的 TTE .....	13
C.1 数据的读、写和存储 .....	13
C.2 数据显示 .....	13
C.3 数据输入 .....	14
C.4 数据打印 .....	14
C.5 数据处理 .....	14
附录 D (规范性附录) 局域网终端设备 .....	15
D.1 特定试验状态 .....	15
D.2 特定性能判据 .....	15

