

# YD

## 中华人民共和国通信行业标准

---

YD/T 777—1999

### 通信用逆变设备

Inversion equipment for telecommunications

1999-07-13 发布

1999-12-01 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 引用标准 .....	1
3 定义 .....	1
4 产品分类 .....	2
5 要求 .....	2
6 试验方法 .....	6
7 检验规则 .....	8
8 标志、包装、运输、贮存 .....	9

## 前 言

为适应国内通信技术迅速发展和与国外先进国家产品标准接轨的需要,本着完善、通用、实用的原则,本标准对 YD/T 777 - 1996 进行了修订。修订的主要内容如下:

- (1) 输入直流电压取消 60V 等级,修订了 24V、48V 电压范围;
- (2) 输出电压“离散频率谐波含量”改为“传导骚扰极限值”,修订了试验方法;
- (3) 修订了反灌杂音电流指标和试验方法;
- (4) 补充了遥测遥信接口形式、测试项目和方法;
- (5) 提高了可靠性指标。

YD/T 777 - 1996 于 1996 年 01 月首次发布。

本标准从实施之日起,同时代替 YD/T 777 - 1996。

本标准由信息产生部电信研究院提出并归口。

本标准由武汉洲际通信电源集团有限责任公司负责起草。

本标准主要起草人:李力行 禹承香 谢风华 郑继焕