



中华人民共和国电子行业标准

SJ/T 10469—94

录像机电视接收单元通用 技术条件

General specification for TV
receiving units of video tape recorders

1994-04-11 发布

1994-10-01 实施

中华人民共和国电子工业部 发布

目 次

1 主题内容与适用范围	(1)
2 引用标准	(1)
3 术语	(2)
3.1 天线放大单元	(2)
3.2 中频单元	(2)
3.3 组合型接收单元	(2)
3.4 电视接收单元	(2)
3.5 图像信号与同步信号幅度比	(2)
4 技术要求	(2)
4.1 一般要求	(2)
4.2 外观要求	(3)
4.3 性能要求	(3)
4.4 安全性要求	(5)
4.5 电磁兼容性要求	(5)
4.6 环境要求	(5)
4.7 可靠性要求	(7)
5 试验方法	(7)
5.1 测试要求	(7)
5.2 结构、外观检查	(8)
5.3 性能测试方法	(8)
5.4 安全试验方法	(15)
5.5 电磁兼容试验方法	(15)
5.6 环境试验方法	(16)
5.7 可靠性试验方法	(16)
6 检验规则	(20)
6.1 定型检验	(20)
6.2 交收检验	(21)
6.3 例行检验	(24)
7 标志、包装、运输、贮存	(26)
7.1 标志	(26)
7.2 包装	(27)
7.3 运输	(27)
7.4 贮存	(27)

中华人民共和国电子行业标准

录像机电视接收单元通用技术条件

SJ/T 10469-94

General specification for TV
receiving unit of video tape recorders

1 主题内容与适用范围

本标准规定了非广播录像机用电视接收单元的技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于符合国家电视广播制式的各种非广播录像机用电视接收单元。

2 引用标准

- | | |
|------------|--|
| GB 191 | 包装储运图示标志 |
| GB 2421 | 电工电子产品基本环境试验规程 总则 |
| GB 2828 | 逐批检查计数抽样程序及抽样表(适用于连续批的检查) |
| GB 2829 | 周期检查计数抽样程序及抽样表(适用于生产过程稳定性的检查) |
| GB 3174 | 彩色电视广播 |
| GB 4892 | 硬质直方体运输包装尺寸系列 |
| GB 5080.7 | 设备可靠性试验 恒定失效假设下的失效率与平均无故障时间的验证试验方案 |
| GB 6543 | 瓦楞铁纸箱 |
| GB 8171 | 使用缓冲包装材料进行的产品机械冲击脆值试验方法 |
| GB 8496 | 电视广播接收机电子式调谐器基本参数及测量方法 |
| GB 8898 | 电网电源供电的家用和类似一般用途的电子及有关设备的安全要求 |
| GB 9372 | 电视广播接收机测量方法 |
| GB 9383 | 广播接收机及有关设备的传导抗扰度特性测量方法 |
| GB 9384 | 广播收音机、广播电视接收机、磁带录音机、声频功率放大器(扩音机)的环境试验要求和试验方法 |
| GB 10239 | 彩色电视广播接收机总技术条件 |
| GB 13837 | 声音和电视广播接收机及有关设备干扰特性允许值和测量方法 |
| GB/T 13838 | 声音和电视广播接收机及有关设备辐射抗扰度特性允许值和测量方法 |
| GB/T 13839 | 声音和电视广播接收机及有关设备内部抗干扰度允许值和测量方法 |
| GB/T 15523 | 录像机射频调制器通用技术条件 |
| SJ 2303 | TX型同心插头座 |