

UDC 681.84
M 71



中华人民共和国国家标准

GB/T 14277—93

音频组合设备通用技术条件

General specification for audio combination equipment

1993-04-03 发布

1993-11-01 实施

国家技术监督局 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)
4 使用条件和测试条件	(2)

第一篇 电、声性能要求

5 分类	(3)
6 放大器	(3)
7 电唱盘与放大器组合	(3)
8 广播调谐器与放大器组合	(5)
9 录音座与放大器组合	(7)
10 激光唱盘与放大器组合	(9)
11 电视伴音调谐器与放大器组合	(9)
12 扬声器(系统)与放大器的组合	(9)

第二篇 电、声性能试验方法

13 额定条件	(10)
14 放大器	(11)
15 唱盘与放大器组合	(12)
16 广播调谐器与放大器组合	(17)
17 录音座与放大器组合	(27)
18 激光唱盘与放大器组合	(30)
19 电视伴音调谐器与放大器组合	(30)
20 扬声器(系统)与放大器组合	(30)

第三篇 其他性能要求和试验方法

21 一般要求和检查方法	(36)
22 安全要求和试验方法	(36)
23 电磁兼容要求和试验方法	(37)
24 环境要求和试验方法	(38)
25 可靠性要求和试验方法	(41)
26 音质要求和听音试验方法	(43)
27 互连接接要求	(44)

第四篇 检验规则

28 定型检验	(45)
29 交收检验	(48)

30 例行检验..... (50)

第五篇 标志、包装、运输、贮存

31 标志..... (54)

32 包装..... (54)

33 运输..... (54)

34 贮存..... (54)

中华人民共和国国家标准

GB/T 14277-93

音频组合设备通用技术条件

General specification for audio combination equipment

1 主题内容与适用范围

本标准规定了家用音频组合设备的技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。
本标准适用于家用音频组合设备。

2 引用标准

- GB 191 包装储运图示标志
- 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检查)
- GB 3785 声级计的电、声性能及测试方法
- GB 4312.1 调频广播发射机技术参数和测量方法 单声和立体声
- GB 5080.6 设备可靠性试验 恒定失效率假设的有效性检验
- GB 5080.7 设备可靠性试验 恒定失效率假设下的失效率与平均无故障时间的验证试验方法
- GB 5465.2 电气设备用图形符号
- GB 6114 广播接收机干扰特性测量方法
- GB 6278 模拟节目信号
- GB 7236 广播接收机干扰特性限值
- GB 7309 盒式录音磁带总技术条件
- GB 7313 高保真扬声器系统最低性能要求及测量方法
- 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 9031 家用声系统设备互连配接要求
- GB 9375 收音机、录音机听音试验
- GB 9383 广播接收机及有关设备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 12058 扬声器听音试验
- GB 12062 高保真声频组合设备最低性能要求
- GSBM 61001 电声产品声音质量主观评价用节目源
- SJ 3263 广播接收机及有关设备传导抗扰度特性限值
- IEC 581-2¹⁾ 高保真音频设备和系统,最低性能要求 第2部分:调频射频调谐器

注: 1) IEC581-2—1986《高保真音频设备和系统,最低性能要求 第2部分:调频射频调谐器》的译文,由全国电声学和视听设备标准化技术委员会负责提供。