

4

## 建议批准的检验检测能力表

检验检测场所地址：深圳市宝安区新桥街道新桥社区新和大道 26 号 A 栋 1 层、二楼

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.1	电 子 电 气 -AV	1.1. 1	音频、视 频及类 似电子 设备	1.1.1. 1	外接软线	音频、视频及类似电 子设备 安全要求 GB 8898-2011	不测： 16.3 b) 应 力试验	
1	产品 质量 检验	1.1	电 子 电 气 -AV	1.1. 1	音频、视 频及类 似电子 设备	1.1.1. 2	故障条件	音频、视频及类似电 子设备 安全要求 GB 8898-2011		
1	产品 质量 检验	1.1	电 子 电 气 -AV	1.1. 1	音频、视 频及类 似电子 设备	1.1.1. 3	机械强度	音频、视频及类似电 子设备 安全要求 GB 8898-2011	不测： 12.3 手持 遥控装 置；12.5 安装在设 备上的天 线同轴插 座；12.6 伸缩或拉 杆天线	
1	产品 质量 检验	1.1	电 子 电 气 -AV	1.1. 1	音频、视 频及类 似电子 设备	1.1.1. 4	标记和使 用说明	音频、视频及类似电 子设备 安全要求 GB 8898-2011		
1	产品 质量 检验	1.1	电 子 电 气 -AV	1.1. 1	音频、视 频及类 似电子 设备	1.1.1. 5	正常工作 条件下的 发热	音频、视频及类似电 子设备 安全要求 GB 8898-2011	不测：7.2 软化温度	

检验检测机构最高管理者签名：邓武英

评审组长签名：詹云峰

评审员/技术专家签名：陈伟权

姚飞

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品质量 检验	1.1	电子 电气 -AV	1.1. 1	音频、视 频及类 似电子 设备	1.1.1. 6	正常工作 条件下的 触电危险	音频、视频及类似电 子设备 安全要求 GB 8898-2011	不测： 9.1.1.1 中的电压 U1、放电 量和放电 能量测试	
1	产品质量 检验	1.1	电子 电气 -AV	1.1. 1	音频、视 频及类 似电子 设备	1.1.1. 7	电气连接 和机械固 定	音频、视频及类似电 子设备 安全要求 GB 8898-2011		
1	产品质量 检验	1.1	电子 电气 -AV	1.1. 1	音频、视 频及类 似电子 设备	1.1.1. 8	电气间隙 和爬电距 离	音频、视频及类似电 子设备 安全要求 GB 8898-2011	不测：附 录 J 确定 最小电气 间隙的替 代方法， 13.3.4 瞬 态电压的 测量	
1	产品质量 检验	1.1	电子 电气 -AV	1.1. 1	音频、视 频及类 似电子 设备	1.1.1. 9	稳定性和 机械危险	音频、视频及类似电 子设备 安全要求 GB 8898-2011		
1	产品质量 检验	1.1	电子 电气 -AV	1.1. 1	音频、视 频及类 似电子 设备	1.1.1. 10	端子	音频、视频及类似电 子设备 安全要求 GB 8898-2011		
1	产品质量 检验	1.1	电子 电气 -AV	1.1. 1	音频、视 频及类 似电子 设备	1.1.1. 11	绝缘要求	音频、视频及类似电 子设备 安全要求 GB 8898-2011	不测： 10.1 电涌 试验	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.1	电子 电气 -AV	1.1. 1	音频、视 频及类 似电子 设备	1.1.1. 12	防电击保 护结构要 求	音频、视频及类似电 子设备 安全要求 GB 8898-2011	不测： 8.22 不可 分离的薄 层材料	
1	产品 质量 检验	1.2	电子 电气 -IT	1.2. 1	信息技 术设备	1.2.1. 1	SELV 电路	信息技术设备 安全 第1部分:通用要求 GB 4943.1-2011		
1	产品 质量 检验	1.2	电子 电气 -IT	1.2. 1	信息技 术设备	1.2.1. 2	一次电路 过流保护 和接地故 障保护	信息技术设备 安全 第1部分:通用要求 GB 4943.1-2011		
1	产品 质量 检验	1.2	电子 电气 -IT	1.2. 1	信息技 术设备	1.2.1. 3	与电网电 源的断接	信息技术设备 安全 第1部分:通用要求 GB 4943.1-2011		
1	产品 质量 检验	1.2	电子 电气 -IT	1.2. 1	信息技 术设备	1.2.1. 4	与电网电 源的连接	信息技术设备 安全 第1部分:通用要求 GB 4943.1-2011		
1	产品 质量 检验	1.2	电子 电气 -IT	1.2. 1	信息技 术设备	1.2.1. 5	危险的运 动部件的 防护	信息技术设备 安全 第1部分:通用要求 GB 4943.1-2011		
1	产品 质量 检验	1.2	电子 电气 -IT	1.2. 1	信息技 术设备	1.2.1. 6	发热要求	信息技术设备 安全 第1部分:通用要求 GB 4943.1-2011	不测：三 相设备	
1	产品 质量 检验	1.2	电子 电气 -IT	1.2. 1	信息技 术设备	1.2.1. 7	受限制电 源	信息技术设备 安全 第1部分:通用要求 GB 4943.1-2011		
1	产品 质量 检验	1.2	电子 电气 -IT	1.2. 1	信息技 术设备	1.2.1. 8	外壳的开 孔	信息技术设备 安全 第1部分:通用要求 GB 4943.1-2011		
1	产品 质量 检验	1.2	电子 电气 -IT	1.2. 1	信息技 术设备	1.2.1. 9	外部导线 用的接线 端子	信息技术设备 安全 第1部分:通用要求 GB 4943.1-2011		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.2	电子 电气 -IT	1.2. 1	信息技 术设备	1.2.1. 10	布线连接 和供电基 本要求	信息技术设备 安全 第1部分:通用要求 GB 4943.1-2011		
1	产品 质量 检验	1.2	电子 电气 -IT	1.2. 1	信息技 术设备	1.2.1. 11	异常工作 和故障条 件	信息技术设备 安全 第1部分:通用要求 GB 4943.1-2011	不测：三 相设备	
1	产品 质量 检验	1.2	电子 电气 -IT	1.2. 1	信息技 术设备	1.2.1. 12	抗电强度	信息技术设备 安全 第1部分:通用要求 GB 4943.1-2011		
1	产品 质量 检验	1.2	电子 电气 -IT	1.2. 1	信息技 术设备	1.2.1. 13	接地和连 接保护措 施	信息技术设备 安全 第1部分:通用要求 GB 4943.1-2011		
1	产品 质量 检验	1.2	电子 电气 -IT	1.2. 1	信息技 术设备	1.2.1. 14	接触电流 和保护导 体电流	信息技术设备 安全 第1部分:通用要求 GB 4943.1-2011	不测：三 相设备	
1	产品 质量 检验	1.2	电子 电气 -IT	1.2. 1	信息技 术设备	1.2.1. 15	机械强度	信息技术设备 安全 第1部分:通用要求 GB 4943.1-2011	不测： 4.2.8 阴 极射线管 的机械强 度	
1	产品 质量 检验	1.2	电子 电气 -IT	1.2. 1	信息技 术设备	1.2.1. 16	标志和说 明	信息技术设备 安全 第1部分:通用要求 GB 4943.1-2011		
1	产品 质量 检验	1.2	电子 电气 -IT	1.2. 1	信息技 术设备	1.2.1. 17	电击和能 量危险的 防护	信息技术设备 安全 第1部分:通用要求 GB 4943.1-2011	不测：三 相设备	
1	产品 质量 检验	1.2	电子 电气 -IT	1.2. 1	信息技 术设备	1.2.1. 18	电气绝缘	信息技术设备 安全 第1部分:通用要求 GB 4943.1-2011		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.2	电 子 电 气 -IT	1.2. 1	信息技 术设备	1.2.1. 19	电气间 隙、爬电 距离和绝 缘穿透距 离	信息技术设备 安全 第 1 部分:通用要求 GB 4943.1-2011	不测：附 录 G 确定 最小电气 间隙的替 换方法； 2.10.3.9 瞬态电压 的测量； 2.10.5.4 半导体器 件；附录 U 无需使用 隔层绝缘 的绝缘绕 组线； 2.10.8 涂 覆印制板 和涂覆元 器件的试 验	
1	产品 质量 检验	1.2	电 子 电 气 -IT	1.2. 1	信息技 术设备	1.2.1. 20	稳定性	信息技术设备 安全 第 1 部分:通用要求 GB 4943.1-2011		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品质量 检验	1.2	电子 电气 -IT	1.2. 1	信息技 术设备	1.2.1. 21	结构设计	信息技术设备 安全 第1部分:通用要求 GB 4943.1-2011	不测: 4.3.9 油 脂和滑 脂; 4.3.10 灰 屑、粉末、 液体和气 体; 4.3.11 液 体或气体 的容器; 4.3.12 可 燃液体; 4.3.13 辐 射	
1	产品 质量 检验	1.2	电子 电气 -IT	1.2. 1	信息技 术设备	1.2.1. 22	设备的互 连	信息技术设备 安全 第1部分:通用要求 GB 4943.1-2011		
1	产品 质量 检验	1.2	电子 电气 -IT	1.2. 1	信息技 术设备	1.2.1. 23	防火	信息技术设备 安全 第1部分:通用要求 GB 4943.1-2011		
1	产品 质量 检验	1.2	电子 电气 -IT	1.2. 1	信息技 术设备	1.2.1. 24	限流电路	信息技术设备 安全 第1部分:通用要求 GB 4943.1-2011		
1	产品 质量 检验	1.3	电子 电气- 安全	1.3. 1	电工电 子产品	1.3.1. 1	成品的灼 热丝可燃 性试验方 法	电工电子产品着火危 险试验 第11部分: 灼热丝/热丝基本试 验方法 成品的灼热 丝可燃性试验方法 GB/T 5169.11-2006		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品质量 检验	1.3	电子 电气- 安全	1.3. 1	电工电 子产品	1.3.1. 2	球压试验	电工电子产品着火危 险试验 第 21 部分： 非正常热 球压试验 GB/T 5169.21-2006		
1	产品质量 检验	1.3	电子 电气- 安全	1.3. 1	电工电 子产品	1.3.1. 3	针焰试验 方法 装 置、确认 试验方法	电工电子产品着火危 险试验 第 5 部分：试 验火焰 针焰试验方 法 装置、确认试验方 法和导则 GB/T 5169.5-2008		
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 1	储热式 电热暖 手器	1.4.1. 1	内部布线	家用和类似用途电器 的安全 储热式电热 暖手器的特殊要求 GB 4706.99-2009	不测 23.3	
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 1	储热式 电热暖 手器	1.4.1. 2	发热	家用和类似用途电器 的安全 储热式电热 暖手器的特殊要求 GB 4706.99-2009		
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 1	储热式 电热暖 手器	1.4.1. 3	变压器和 相关电路 的过载保 护	家用和类似用途电器 的安全 储热式电热 暖手器的特殊要求 GB 4706.99-2009		
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 1	储热式 电热暖 手器	1.4.1. 4	外部导线 用接线端 子	家用和类似用途电器 的安全 储热式电热 暖手器的特殊要求 GB 4706.99-2009		
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 1	储热式 电热暖 手器	1.4.1. 5	对触及带 电部件的 防护	家用和类似用途电器 的安全 储热式电热 暖手器的特殊要求 GB 4706.99-2009		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 1	储热式 电热暖 手器	1.4.1. 6	工作温度 下的泄漏 电流和电 气强度	家用和类似用途电器 的安全 储热式电热 暖手器的特殊要求 GB 4706.99-2009		
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 1	储热式 电热暖 手器	1.4.1. 7	接地措施	家用和类似用途电器 的安全 储热式电热 暖手器的特殊要求 GB 4706.99-2009	不测：镀 层厚度	
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 1	储热式 电热暖 手器	1.4.1. 8	机械强度	家用和类似用途电器 的安全 储热式电热 暖手器的特殊要求 GB 4706.99-2009	不测：固 体绝缘刮 蹭试验、 21.102、 21.103、 21.104	
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 1	储热式 电热暖 手器	1.4.1. 9	标志和说 明	家用和类似用途电器 的安全 储热式电热 暖手器的特殊要求 GB 4706.99-2009		
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 1	储热式 电热暖 手器	1.4.1. 10	泄漏电流 和电气强 度	家用和类似用途电器 的安全 储热式电热 暖手器的特殊要求 GB 4706.99-2009		
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 1	储热式 电热暖 手器	1.4.1. 11	电气间 隙、爬电 距离和固 体绝缘	家用和类似用途电器 的安全 储热式电热 暖手器的特殊要求 GB 4706.99-2009	不测 29.1	
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 1	储热式 电热暖 手器	1.4.1. 12	电源连接 和外部软 线	家用和类似用途电器 的安全 储热式电热 暖手器的特殊要求 GB 4706.99-2009		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 1	储热式 电热暖 手器	1.4.1. 13	稳定性和 机械危险	家用和类似用途电器 的安全 储热式电热 暖手器的特殊要求 GB 4706.99-2009		
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 1	储热式 电热暖 手器	1.4.1. 14	结构	家用和类似用途电器 的安全 储热式电热 暖手器的特殊要求 GB 4706.99-2009	不测：卷 线器试 验、橡胶 部件的老 化、氧弹、 品红、软 件评估、 水压试 验、倒虹 吸试验	
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 1	储热式 电热暖 手器	1.4.1. 15	耐潮湿	家用和类似用途电器 的安全 储热式电热 暖手器的特殊要求 GB 4706.99-2009		
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 1	储热式 电热暖 手器	1.4.1. 16	耐热和耐 燃	家用和类似用途电器 的安全 储热式电热 暖手器的特殊要求 GB 4706.99-2009	不测：火 花点燃	
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 1	储热式 电热暖 手器	1.4.1. 17	螺钉和连 接	家用和类似用途电器 的安全 储热式电热 暖手器的特殊要求 GB 4706.99-2009		
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 1	储热式 电热暖 手器	1.4.1. 18	输入功率 和电流	家用和类似用途电器 的安全 储热式电热 暖手器的特殊要求 GB 4706.99-2009		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 1	储热式 电热暖 手器	1.4.1. 19	非正常工 作	家用和类似用途电器 的安全 储热式电热 暖手器的特殊要求 GB 4706.99-2009	不测：电 磁兼容项 目	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 2	制冷器 具、冰淇 淋机和 制冰机	1.4.2. 1	内部布线	家用和类似用途电器 的安全 制冷器具、冰 淇淋机和制冰机的特 殊要求 GB 4706.13-2014	不测 23.3	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 2	制冷器 具、冰淇 淋机和 制冰机	1.4.2. 2	发热	家用和类似用途电器 的安全 制冷器具、冰 淇淋机和制冰机的特 殊要求 GB 4706.13-2014	不测三相 产品	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 2	制冷器 具、冰淇 淋机和 制冰机	1.4.2. 3	变压器和 相关电路 的过载保 护	家用和类似用途电器 的安全 制冷器具、冰 淇淋机和制冰机的特 殊要求 GB 4706.13-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 2	制冷器 具、冰淇 淋机和 制冰机	1.4.2. 4	外部导线 用接线端 子	家用和类似用途电器 的安全 制冷器具、冰 淇淋机和制冰机的特 殊要求 GB 4706.13-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 2	制冷器 具、冰淇 淋机和 制冰机	1.4.2. 5	对触及带 电部件的 防护	家用和类似用途电器 的安全 制冷器具、冰 淇淋机和制冰机的特 殊要求 GB 4706.13-2014		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 2	制冷器 具、冰淇 淋机和 制冰机	1.4.2. 6	工作温度 下的泄漏 电流和电 气强度	家用和类似用途电器 的安全 制冷器具、冰 淇淋机和制冰机的特 殊要求 GB 4706.13-2014	不测三相 产品	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 2	制冷器 具、冰淇 淋机和 制冰机	1.4.2. 7	接地措施	家用和类似用途电器 的安全 制冷器具、冰 淇淋机和制冰机的特 殊要求 GB 4706.13-2014	不测：镀 层厚度	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 2	制冷器 具、冰淇 淋机和 制冰机	1.4.2. 8	机械强度	家用和类似用途电器 的安全 制冷器具、冰 淇淋机和制冰机的特 殊要求 GB 4706.13-2014	不测：固 体绝缘刮 蹭试验	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 2	制冷器 具、冰淇 淋机和 制冰机	1.4.2. 9	标志和说 明	家用和类似用途电器 的安全 制冷器具、冰 淇淋机和制冰机的特 殊要求 GB 4706.13-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 2	制冷器 具、冰淇 淋机和 制冰机	1.4.2. 10	泄漏电流 和电气强 度	家用和类似用途电器 的安全 制冷器具、冰 淇淋机和制冰机的特 殊要求 GB 4706.13-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 2	制冷器 具、冰淇 淋机和 制冰机	1.4.2. 11	电气间 隙、爬电 距离和固 体绝缘	家用和类似用途电器 的安全 制冷器具、冰 淇淋机和制冰机的特 殊要求 GB 4706.13-2014	不测 29.1	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 2	制冷器 具、冰淇 淋机和 制冰机	1.4.2. 12	电源连接 和外部软 线	家用和类似用途电器 的安全 制冷器具、冰 淇淋机和制冰机的特 殊要求 GB 4706.13-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 2	制冷器 具、冰淇 淋机和 制冰机	1.4.2. 13	稳定性和 机械危险	家用和类似用途电器 的安全 制冷器具、冰 淇淋机和制冰机的特 殊要求 GB 4706.13-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 2	制冷器 具、冰淇 淋机和 制冰机	1.4.2. 14	结构	家用和类似用途电器 的安全 制冷器具、冰 淇淋机和制冰机的特 殊要求 GB 4706.13-2014	不测：卷 线器试 验、橡胶 部件的老 化、氧弹、 品红、软 件评估、 水压试 验、倒虹 吸试验， 不测 22.7、 22.102、 22.103、 22.107、 22.108、 22.109	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 2	制冷器 具、冰淇 淋机和 制冰机	1.4.2. 15	耐潮湿	家用和类似用途电器 的安全 制冷器具、冰 淇淋机和制冰机的特 殊要求 GB 4706.13-2014	不测 15.103	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 2	制冷器 具、冰淇 淋机和 制冰机	1.4.2. 16	耐热和耐 燃	家用和类似用途电器 的安全 制冷器具、冰 淇淋机和制冰机的特 殊要求 GB 4706.13-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 2	制冷器 具、冰淇 淋机和 制冰机	1.4.2. 17	螺钉和连 接	家用和类似用途电器 的安全 制冷器具、冰 淇淋机和制冰机的特 殊要求 GB 4706.13-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 2	制冷器 具、冰淇 淋机和 制冰机	1.4.2. 18	输入功率 和电流	家用和类似用途电器 的安全 制冷器具、冰 淇淋机和制冰机的特 殊要求 GB 4706.13-2014	不测三相 产品	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 2	制冷器 具、冰淇 淋机和 制冰机	1.4.2. 19	非正常工 作	家用和类似用途电器 的安全 制冷器具、冰 淇淋机和制冰机的特 殊要求 GB 4706.13-2014	不测电磁 兼容项 目，不测 电机过载 （19.9）， 不测三相 产品	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 3	剃须刀、 电推剪 及类似 器具	1.4.3. 1	内部布线	家用和类似用途电器 的安全 剃须刀、电推 剪及类似器具的特殊 要求 GB 4706.9-2008	不测 23.3	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 3	剃须刀、 电推剪 及类似 器具	1.4.3. 2	发热	家用和类似用途电器 的安全 剃须刀、电推 剪及类似器具的特殊 要求 GB 4706.9-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 3	剃须刀、 电推剪 及类似 器具	1.4.3. 3	变压器和 相关电路 的过载保 护	家用和类似用途电器 的安全 剃须刀、电推 剪及类似器具的特殊 要求 GB 4706.9-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 3	剃须刀、 电推剪 及类似 器具	1.4.3. 4	外部导线 用接线端 子	家用和类似用途电器 的安全 剃须刀、电推 剪及类似器具的特殊 要求 GB 4706.9-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 3	剃须刀、 电推剪 及类似 器具	1.4.3. 5	对触及带 电部件的 防护	家用和类似用途电器 的安全 剃须刀、电推 剪及类似器具的特殊 要求 GB 4706.9-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 3	剃须刀、 电推剪 及类似 器具	1.4.3. 6	工作温度 下的泄漏 电流和电 气强度	家用和类似用途电器 的安全 剃须刀、电推 剪及类似器具的特殊 要求 GB 4706.9-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 3	剃须刀、 电推剪 及类似 器具	1.4.3. 7	接地措施	家用和类似用途电器 的安全 剃须刀、电推 剪及类似器具的特殊 要求 GB 4706.9-2008	不测：镀 层厚度	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 3	剃须刀、 电推剪 及类似 器具	1.4.3. 8	机械强度	家用和类似用途电器 的安全 剃须刀、电推 剪及类似器具的特殊 要求 GB 4706.9-2008	不测：固 体绝缘刮 蹭试验	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 3	剃须刀、 电推剪 及类似 器具	1.4.3. 9	标志和说 明	家用和类似用途电器 的安全 剃须刀、电推 剪及类似器具的特殊 要求 GB 4706.9-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 3	剃须刀、 电推剪 及类似 器具	1.4.3. 10	泄漏电流 和电气强 度	家用和类似用途电器 的安全 剃须刀、电推 剪及类似器具的特殊 要求 GB 4706.9-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 3	剃须刀、 电推剪 及类似 器具	1.4.3. 11	电气间 隙、爬电 距离和固 体绝缘	家用和类似用途电器 的安全 剃须刀、电推 剪及类似器具的特殊 要求 GB 4706.9-2008	不测 29.1	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 3	剃须刀、 电推剪 及类似 器具	1.4.3. 12	电源连接 和外部软 线	家用和类似用途电器 的安全 剃须刀、电推 剪及类似器具的特殊 要求 GB 4706.9-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 3	剃须刀、 电推剪 及类似 器具	1.4.3. 13	稳定性和 机械危险	家用和类似用途电器 的安全 剃须刀、电推 剪及类似器具的特殊 要求 GB 4706.9-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 3	剃须刀、 电推剪 及类似 器具	1.4.3. 14	结构	家用和类似用途电器的安全 剃须刀、电推剪及类似器具的特殊要求 GB 4706.9-2008	不测：卷线器试验、橡胶部件的老化、氧弹、品红、软件评估、水压试验、倒虹吸试验	
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 3	剃须刀、 电推剪 及类似 器具	1.4.3. 15	耐潮湿	家用和类似用途电器的安全 剃须刀、电推剪及类似器具的特殊要求 GB 4706.9-2008		
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 3	剃须刀、 电推剪 及类似 器具	1.4.3. 16	耐热和耐 燃	家用和类似用途电器的安全 剃须刀、电推剪及类似器具的特殊要求 GB 4706.9-2008		
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 3	剃须刀、 电推剪 及类似 器具	1.4.3. 17	螺钉和连 接	家用和类似用途电器的安全 剃须刀、电推剪及类似器具的特殊要求 GB 4706.9-2008		
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 3	剃须刀、 电推剪 及类似 器具	1.4.3. 18	输入功率 和电流	家用和类似用途电器的安全 剃须刀、电推剪及类似器具的特殊要求 GB 4706.9-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 3	剃须刀、 电推剪 及类似 器具	1.4.3. 19	非正常工 作	家用和类似用途电器 的安全 剃须刀、电推 剪及类似器具的特殊 要求 GB 4706.9-2008	不测：电 磁兼容项 目；不测 电机过载 (19.9)	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 4	加湿器	1.4.4. 1	内部布线	家用和类似用途电器 的安全 加湿器的特 殊要求 GB 4706.48-2009	不测 23.3	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 4	加湿器	1.4.4. 2	发热	家用和类似用途电器 的安全 加湿器的特 殊要求 GB 4706.48-2009	不测三相 产品；电 极 式加湿器 (11.4)	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 4	加湿器	1.4.4. 3	变压器和 相关电路 的过载保 护	家用和类似用途电器 的安全 加湿器的特 殊要求 GB 4706.48-2009		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 4	加湿器	1.4.4. 4	外部导线 用接线端 子	家用和类似用途电器 的安全 加湿器的特 殊要求 GB 4706.48-2009		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 4	加湿器	1.4.4. 5	对触及带 电部件的 防护	家用和类似用途电器 的安全 加湿器的特 殊要求 GB 4706.48-2009		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 4	加湿器	1.4.4. 6	工作温度 下的泄漏 电流和电 气强度	家用和类似用途电器 的安全 加湿器的特 殊要求 GB 4706.48-2009	不测三相 产品	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 4	加湿器	1.4.4. 7	接地措施	家用和类似用途电器 的安全 加湿器的特 殊要求 GB 4706.48-2009	不测：镀 层厚度	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 4	加湿器	1.4.4. 8	机械强度	家用和类似用途电器 的安全 加湿器的特 殊要求 GB 4706.48-2009	不测：固 体绝缘刮 蹭试验	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 4	加湿器	1.4.4. 9	标志和说 明	家用和类似用途电器 的安全 加湿器的特 殊要求 GB 4706.48-2009		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 4	加湿器	1.4.4. 10	泄漏电流 和电气强 度	家用和类似用途电器 的安全 加湿器的特 殊要求 GB 4706.48-2009		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 4	加湿器	1.4.4. 11	电气间 隙、爬电 距离和固 体绝缘	家用和类似用途电器 的安全 加湿器的特 殊要求 GB 4706.48-2009	不测 29.1，不 测电极式 加湿器 (29.2)	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 4	加湿器	1.4.4. 12	电源连接 和外部软 线	家用和类似用途电器 的安全 加湿器的特 殊要求 GB 4706.48-2009		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 4	加湿器	1.4.4. 13	稳定性和 机械危险	家用和类似用途电器 的安全 加湿器的特 殊要求 GB 4706.48-2009		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 4	加湿器	1.4.4. 14	结构	家用和类似用途电器 的安全 加湿器的特 殊要求 GB 4706.48-2009	不测：卷 线器试 验、橡胶 部件的老 化、氧弹、 品红、软 件评估、 水压试 验、倒虹 吸试验， 不测 22.104	
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 4	加湿器	1.4.4. 15	耐潮湿	家用和类似用途电器 的安全 加湿器的特 殊要求 GB 4706.48-2009		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 4	加湿器	1.4.4. 16	耐热和耐 燃	家用和类似用途电器 的安全 加湿器的特 殊要求 GB 4706.48-2009		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 4	加湿器	1.4.4. 17	螺钉和连 接	家用和类似用途电器 的安全 加湿器的特 殊要求 GB 4706.48-2009		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 4	加湿器	1.4.4. 18	输入功率 和电流	家用和类似用途电器 的安全 加湿器的特 殊要求 GB 4706.48-2009	不测三相 产品，不 测：电极 式加湿器 (10.1)	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 4	加湿器	1.4.4. 19	非正常工 作	家用和类似用途电器 的安全 加湿器的特 殊要求 GB 4706.48-2009	不测电磁 兼容项 目，不测 三相产 品，不测 电机过载 (19.9)	
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 5	厨房机 械	1.4.5. 1	内部布线	家用和类似用途电器 的安全 厨房机械的 特殊要求 GB 4706.30-2008	不测 23.3	
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 5	厨房机 械	1.4.5. 2	发热	家用和类似用途电器 的安全 厨房机械的 特殊要求 GB 4706.30-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 5	厨房机 械	1.4.5. 3	变压器和 相关电路 的过载保 护	家用和类似用途电器 的安全 厨房机械的 特殊要求 GB 4706.30-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 5	厨房机 械	1.4.5. 4	外部导线 用接线端 子	家用和类似用途电器 的安全 厨房机械的 特殊要求 GB 4706.30-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 5	厨房机 械	1.4.5. 5	对触及带 电部件的 防护	家用和类似用途电器 的安全 厨房机械的 特殊要求 GB 4706.30-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 5	厨房机 械	1.4.5. 6	工作温度 下的泄漏 电流和电 气强度	家用和类似用途电器 的安全 厨房机械的 特殊要求 GB 4706.30-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 5	厨 房 机 械	1.4.5. 7	接 地 措 施	家用和类似用途电器 的安全 厨房机械的 特殊要求 GB 4706.30-2008	不测：镀 层厚度	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 5	厨 房 机 械	1.4.5. 8	机 械 强 度	家用和类似用途电器 的安全 厨房机械的 特殊要求 GB 4706.30-2008	不测：固 体绝缘刮 蹭试验	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 5	厨 房 机 械	1.4.5. 9	标 志 和 说 明	家用和类似用途电器 的安全 厨房机械的 特殊要求 GB 4706.30-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 5	厨 房 机 械	1.4.5. 10	泄 漏 电 流 和 电 气 强 度	家用和类似用途电器 的安全 厨房机械的 特殊要求 GB 4706.30-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 5	厨 房 机 械	1.4.5. 11	电 气 间 隙、爬电 距离和固 体绝缘	家用和类似用途电器 的安全 厨房机械的 特殊要求 GB 4706.30-2008	不测 29.1	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 5	厨 房 机 械	1.4.5. 12	电 源 连 接 和 外 部 软 线	家用和类似用途电器 的安全 厨房机械的 特殊要求 GB 4706.30-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 5	厨 房 机 械	1.4.5. 13	盐 雾 试 验	食物搅碎器 GB/T 15854-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 5	厨 房 机 械	1.4.5. 14	稳 定 性 和 机 械 危 险	家用和类似用途电器 的安全 厨房机械的 特殊要求 GB 4706.30-2008	不测 20.102、 20.103、 20.117	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 5	厨房机 械	1.4.5. 15	结构	家用和类似用途电器的安全 厨房机械的特殊要求 GB 4706.30-2008	不测：卷线器试验、橡胶部件的老化、氧弹、品红、软件评估、水压试验、倒虹吸试验	
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 5	厨房机 械	1.4.5. 16	耐潮湿	家用和类似用途电器的安全 厨房机械的特殊要求 GB 4706.30-2008		
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 5	厨房机 械	1.4.5. 17	耐热和耐 燃	家用和类似用途电器的安全 厨房机械的特殊要求 GB 4706.30-2008		
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 5	厨房机 械	1.4.5. 18	螺钉和连 接	家用和类似用途电器的安全 厨房机械的特殊要求 GB 4706.30-2008		
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 5	厨房机 械	1.4.5. 19	输入功率 和电流	家用和类似用途电器的安全 厨房机械的特殊要求 GB 4706.30-2008		
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 5	厨房机 械	1.4.5. 20	非正常工 作	家用和类似用途电器的安全 厨房机械的特殊要求 GB 4706.30-2008	不测：电磁兼容项目，不测电机过载（19.9）	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 6	口腔卫 生器具	1.4.6. 1	内部布线	家用和类似用途电器 的安全 口腔卫生器 具的特殊要求 GB 4706.59-2008	不测 23.3	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 6	口腔卫 生器具	1.4.6. 2	发热	家用和类似用途电器 的安全 口腔卫生器 具的特殊要求 GB 4706.59-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 6	口腔卫 生器具	1.4.6. 3	变压器和 相关电路 的过载保 护	家用和类似用途电器 的安全 口腔卫生器 具的特殊要求 GB 4706.59-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 6	口腔卫 生器具	1.4.6. 4	外部导线 用接线端 子	家用和类似用途电器 的安全 口腔卫生器 具的特殊要求 GB 4706.59-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 6	口腔卫 生器具	1.4.6. 5	对触及带 电部件的 防护	家用和类似用途电器 的安全 口腔卫生器 具的特殊要求 GB 4706.59-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 6	口腔卫 生器具	1.4.6. 6	工作温度 下的泄漏 电流和电 气强度	家用和类似用途电器 的安全 口腔卫生器 具的特殊要求 GB 4706.59-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 6	口腔卫 生器具	1.4.6. 7	接地措施	家用和类似用途电器 的安全 口腔卫生器 具的特殊要求 GB 4706.59-2008	不测：镀 层厚度	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 6	口腔卫 生器具	1.4.6. 8	机械强度	家用和类似用途电器 的安全 口腔卫生器 具的特殊要求 GB 4706.59-2008	不测：固 体绝缘刮 蹭试验	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 6	口腔卫 生器具	1.4.6. 9	标志和说 明	家用和类似用途电器 的安全 口腔卫生器 具的特殊要求 GB 4706.59-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 6	口腔卫 生器具	1.4.6. 10	泄漏电流 和电气强 度	家用和类似用途电器 的安全 口腔卫生器 具的特殊要求 GB 4706.59-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 6	口腔卫 生器具	1.4.6. 11	电气间 隙、爬电 距离和固 体绝缘	家用和类似用途电器 的安全 口腔卫生器 具的特殊要求 GB 4706.59-2008	不测 29.1	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 6	口腔卫 生器具	1.4.6. 12	电源连接 和外部软 线	家用和类似用途电器 的安全 口腔卫生器 具的特殊要求 GB 4706.59-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 6	口腔卫 生器具	1.4.6. 13	稳定性和 机械危险	家用和类似用途电器 的安全 口腔卫生器 具的特殊要求 GB 4706.59-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 6	口腔卫 生器具	1.4.6. 14	结构	家用和类似用途电器 的安全 口腔卫生器 具的特殊要求 GB 4706.59-2008	不测：卷 线器试 验、橡胶 部件的老 化、氧弹、 品红、软 件评估、 水压试 验、倒虹 吸试验	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 6	口 腔 卫 生 器 具	1.4.6. 15	耐潮湿	家用和类似用途电器 的安全 口腔卫生器 具的特殊要求 GB 4706.59-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 6	口 腔 卫 生 器 具	1.4.6. 16	耐热和耐 燃	家用和类似用途电器 的安全 口腔卫生器 具的特殊要求 GB 4706.59-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 6	口 腔 卫 生 器 具	1.4.6. 17	螺钉和连 接	家用和类似用途电器 的安全 口腔卫生器 具的特殊要求 GB 4706.59-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 6	口 腔 卫 生 器 具	1.4.6. 18	输入功率 和电流	家用和类似用途电器 的安全 口腔卫生器 具的特殊要求 GB 4706.59-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 6	口 腔 卫 生 器 具	1.4.6. 19	非正常工 作	家用和类似用途电器 的安全 口腔卫生器 具的特殊要求 GB 4706.59-2008	不测电磁 兼容项 目，不测 电机过载 (19.9)， 不测 19.101	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 7	商 用 售 卖 机	1.4.7. 1	内部布线	家用和类似用途电器 的安全 商用售卖机 的特殊要求 GB 4706.72-2008	不测 23.3	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 7	商 用 售 卖 机	1.4.7. 2	发热	家用和类似用途电器 的安全 商用售卖机 的特殊要求 GB 4706.72-2008	不测三相 产品	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 7	商 用 售 卖 机	1.4.7. 3	变 压 器 和 相 关 电 路 的 过 载 保 护	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 商 用 售 卖 机 的 特 殊 要 求 GB 4706.72-2008		
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 7	商 用 售 卖 机	1.4.7. 4	外 部 导 线 用 接 线 端 子	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 商 用 售 卖 机 的 特 殊 要 求 GB 4706.72-2008		
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 7	商 用 售 卖 机	1.4.7. 5	对 触 及 带 电 部 件 的 防 护	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 商 用 售 卖 机 的 特 殊 要 求 GB 4706.72-2008		
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 7	商 用 售 卖 机	1.4.7. 6	工 作 温 度 下 的 泄 漏 电 流 和 电 气 强 度	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 商 用 售 卖 机 的 特 殊 要 求 GB 4706.72-2008	不 测 三 相 产 品	
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 7	商 用 售 卖 机	1.4.7. 7	接 地 措 施	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 商 用 售 卖 机 的 特 殊 要 求 GB 4706.72-2008	不 测： 镀 层 厚 度	
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 7	商 用 售 卖 机	1.4.7. 8	机 械 强 度	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 商 用 售 卖 机 的 特 殊 要 求 GB 4706.72-2008	不 测： 固 体 绝 缘 刮 蹭 试 验	
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 7	商 用 售 卖 机	1.4.7. 9	标 志 和 说 明	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 商 用 售 卖 机 的 特 殊 要 求 GB 4706.72-2008		
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 7	商 用 售 卖 机	1.4.7. 10	泄 漏 电 流 和 电 气 强 度	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 商 用 售 卖 机 的 特 殊 要 求 GB 4706.72-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 7	商 用 售 卖 机	1.4.7. 11	电 气 间 隙、爬电 距 离 和 固 体 绝 缘	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 商 用 售 卖 机 的 特 殊 要 求 GB 4706.72-2008	不 测 29.1	
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 7	商 用 售 卖 机	1.4.7. 12	电 源 连 接 和 外 部 软 线	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 商 用 售 卖 机 的 特 殊 要 求 GB 4706.72-2008		
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 7	商 用 售 卖 机	1.4.7. 13	稳 定 性 和 机 械 危 险	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 商 用 售 卖 机 的 特 殊 要 求 GB 4706.72-2008		
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 7	商 用 售 卖 机	1.4.7. 14	结 构	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 商 用 售 卖 机 的 特 殊 要 求 GB 4706.72-2008	不 测：卷 线 器 试 验、橡 胶 部 件 的 老 化、氧 弹、 品 红、软 件 评 估、 水 压 试 验、倒 虹 吸 试 验， 不 测 22.7	
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 7	商 用 售 卖 机	1.4.7. 15	耐 潮 湿	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 商 用 售 卖 机 的 特 殊 要 求 GB 4706.72-2008	不 测 15.1.1	
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 7	商 用 售 卖 机	1.4.7. 16	耐 热 和 耐 燃	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 商 用 售 卖 机 的 特 殊 要 求 GB 4706.72-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 7	商用售 卖机	1.4.7. 17	螺钉和连 接	家用和类似用途电器 的安全 商用售卖机 的特殊要求 GB 4706.72-2008		
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 7	商用售 卖机	1.4.7. 18	输入功率 和电流	家用和类似用途电器 的安全 商用售卖机 的特殊要求 GB 4706.72-2008	不测三相 产品	
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 7	商用售 卖机	1.4.7. 19	非正常工 作	家用和类似用途电器 的安全 商用售卖机 的特殊要求 GB 4706.72-2008	不测电磁 兼容项 目，不测 电机过载 （19.9）， 不测三相 产品	
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 8	商用电 热食品 和陶瓷 餐具保 温器	1.4.8. 1	内部布线	家用和类似用途电器 的安全 商用电热食 品和陶瓷餐具保温器 的特殊要求 GB 4706.51-2008	不测 23.3	
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 8	商用电 热食品 和陶瓷 餐具保 温器	1.4.8. 2	发热	家用和类似用途电器 的安全 商用电热食 品和陶瓷餐具保温器 的特殊要求 GB 4706.51-2008	不测三相 产品	
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 8	商用电 热食品 和陶瓷 餐具保 温器	1.4.8. 3	变压器和 相关电路 的过载保 护	家用和类似用途电器 的安全 商用电热食 品和陶瓷餐具保温器 的特殊要求 GB 4706.51-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 8	商用电 热食品 和陶瓷 餐具保 温器	1.4.8. 4	外部导线 用接线端 子	家用和类似用途电器 的安全 商用电热食 品和陶瓷餐具保温器 的特殊要求 GB 4706.51-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 8	商用电 热食品 和陶瓷 餐具保 温器	1.4.8. 5	对触及带 电部件的 防护	家用和类似用途电器 的安全 商用电热食 品和陶瓷餐具保温器 的特殊要求 GB 4706.51-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 8	商用电 热食品 和陶瓷 餐具保 温器	1.4.8. 6	工作温度 下的泄漏 电流和电 气强度	家用和类似用途电器 的安全 商用电热食 品和陶瓷餐具保温器 的特殊要求 GB 4706.51-2008	不测三相 产品	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 8	商用电 热食品 和陶瓷 餐具保 温器	1.4.8. 7	接地措施	家用和类似用途电器 的安全 商用电热食 品和陶瓷餐具保温器 的特殊要求 GB 4706.51-2008	不测：镀 层厚度	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 8	商用电 热食品 和陶瓷 餐具保 温器	1.4.8. 8	机械强度	家用和类似用途电器 的安全 商用电热食 品和陶瓷餐具保温器 的特殊要求 GB 4706.51-2008	不测：固 体绝缘刮 蹭试验	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 8	商用电 热食品 和陶瓷 餐具保 温器	1.4.8. 9	标志和说 明	家用和类似用途电器 的安全 商用电热食 品和陶瓷餐具保温器 的特殊要求 GB 4706.51-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 8	商用电 热食品 和陶瓷 餐具保 温器	1.4.8. 10	泄漏电流 和电气强 度	家用和类似用途电器 的安全 商用电热食 品和陶瓷餐具保温器 的特殊要求 GB 4706.51-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 8	商用电 热食品 和陶瓷 餐具保 温器	1.4.8. 11	电动器具 的启动	家用和类似用途电器 的安全 商用电热食 品和陶瓷餐具保温器 的特殊要求 GB 4706.51-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 8	商用电 热食品 和陶瓷 餐具保 温器	1.4.8. 12	电气间 隙、爬电 距离和固 体绝缘	家用和类似用途电器 的安全 商用电热食 品和陶瓷餐具保温器 的特殊要求 GB 4706.51-2008	不测 29.1	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 8	商用电 热食品 和陶瓷 餐具保 温器	1.4.8. 13	电源连接 和外部软 线	家用和类似用途电器 的安全 商用电热食 品和陶瓷餐具保温器 的特殊要求 GB 4706.51-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 8	商用电 热食品 和陶瓷 餐具保 温器	1.4.8. 14	稳定性和 机械危险	家用和类似用途电器 的安全 商用电热食 品和陶瓷餐具保温器 的特殊要求 GB 4706.51-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 8	商用电 热食品 和陶瓷 餐具保 温器	1.4.8. 15	结构	家用和类似用途电器的安全 商用电热食品 和陶瓷餐具保温器的特殊要求 GB 4706.51-2008	不测：卷 线器试 验、橡胶 部件的老 化、氧弹、 品红、软 件评估、 水压试 验、倒虹 吸试验	
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 8	商用电 热食品 和陶瓷 餐具保 温器	1.4.8. 16	耐潮湿	家用和类似用途电器的安全 商用电热食 品和陶瓷餐具保温器的特殊要求 GB 4706.51-2008	不测 15.1.1	
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 8	商用电 热食品 和陶瓷 餐具保 温器	1.4.8. 17	耐热和耐 燃	家用和类似用途电器的安全 商用电热食 品和陶瓷餐具保温器的特殊要求 GB 4706.51-2008		
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 8	商用电 热食品 和陶瓷 餐具保 温器	1.4.8. 18	螺钉和连 接	家用和类似用途电器的安全 商用电热食 品和陶瓷餐具保温器的特殊要求 GB 4706.51-2008		
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 8	商用电 热食品 和陶瓷 餐具保 温器	1.4.8. 19	输入功率 和电流	家用和类似用途电器的安全 商用电热食 品和陶瓷餐具保温器的特殊要求 GB 4706.51-2008	不测三相 产品	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 8	商用电 热食品 和陶瓷 餐具保 温器	1.4.8. 20	非正常工 作	家用和类似用途电器 的安全 商用电热食 品和陶瓷餐具保温器 的特殊要求 GB 4706.51-2008	不测：电 磁兼容项 目，不测 电机过载 （19.9）， 不测三相 产品	
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 9	地板处 理机和 湿式擦 洗机	1.4.9. 1	内部布线	家用和类似用途电器 的安全 地板处理机 和湿式擦洗机的特殊 要求 GB 4706.57-2008	不测 23.3	
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 9	地板处 理机和 湿式擦 洗机	1.4.9. 2	发热	家用和类似用途电器 的安全 地板处理机 和湿式擦洗机的特殊 要求 GB 4706.57-2008		
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 9	地板处 理机和 湿式擦 洗机	1.4.9. 3	变压器和 相关电路 的过载保 护	家用和类似用途电器 的安全 地板处理机 和湿式擦洗机的特殊 要求 GB 4706.57-2008		
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 9	地板处 理机和 湿式擦 洗机	1.4.9. 4	外部导线 用接线端 子	家用和类似用途电器 的安全 地板处理机 和湿式擦洗机的特殊 要求 GB 4706.57-2008		
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 9	地板处 理机和 湿式擦 洗机	1.4.9. 5	对触及带 电部件的 防护	家用和类似用途电器 的安全 地板处理机 和湿式擦洗机的特殊 要求 GB 4706.57-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 9	地板处 理机和 湿式擦 洗机	1.4.9. 6	工作温度 下的泄漏 电流和电 气强度	家用和类似用途电器 的安全 地板处理机 和湿式擦洗机的特殊 要求 GB 4706.57-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 9	地板处 理机和 湿式擦 洗机	1.4.9. 7	接地措施	家用和类似用途电器 的安全 地板处理机 和湿式擦洗机的特殊 要求 GB 4706.57-2008	不测：镀 层厚度	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 9	地板处 理机和 湿式擦 洗机	1.4.9. 8	机械强度	家用和类似用途电器 的安全 地板处理机 和湿式擦洗机的特殊 要求 GB 4706.57-2008	不测：固 体绝缘刮 蹭试验	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 9	地板处 理机和 湿式擦 洗机	1.4.9. 9	标志和说 明	家用和类似用途电器 的安全 地板处理机 和湿式擦洗机的特殊 要求 GB 4706.57-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 9	地板处 理机和 湿式擦 洗机	1.4.9. 10	泄漏电流 和电气强 度	家用和类似用途电器 的安全 地板处理机 和湿式擦洗机的特殊 要求 GB 4706.57-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 9	地板处 理机和 湿式擦 洗机	1.4.9. 11	电气间 隙、爬电 距离和固 体绝缘	家用和类似用途电器 的安全 地板处理机 和湿式擦洗机的特殊 要求 GB 4706.57-2008	不测 29.1	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 9	地板处 理机和 湿式擦 洗机	1.4.9. 12	电源连接 和外部软 线	家用和类似用途电器 的安全 地板处理机 和湿式擦洗机的特殊 要求 GB 4706.57-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 9	地板处 理机和 湿式擦 洗机	1.4.9. 13	稳定性和 机械危险	家用和类似用途电器 的安全 地板处理机 和湿式擦洗机的特殊 要求 GB 4706.57-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 9	地板处 理机和 湿式擦 洗机	1.4.9. 14	结构	家用和类似用途电器 的安全 地板处理机 和湿式擦洗机的特殊 要求 GB 4706.57-2008	不测：卷 线器试 验、橡胶 部件的老 化、氧弹、 品红、软 件评估、 水压试 验、倒虹 吸试验	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 9	地板处 理机和 湿式擦 洗机	1.4.9. 15	耐潮湿	家用和类似用途电器 的安全 地板处理机 和湿式擦洗机的特殊 要求 GB 4706.57-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 9	地板处 理机和 湿式擦 洗机	1.4.9. 16	耐热和耐 燃	家用和类似用途电器 的安全 地板处理机 和湿式擦洗机的特殊 要求 GB 4706.57-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 9	地板处 理机和 湿式擦 洗机	1.4.9. 17	螺钉和连 接	家用和类似用途电器 的安全 地板处理机 和湿式擦洗机的特殊 要求 GB 4706.57-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 9	地板处 理机和 湿式擦 洗机	1.4.9. 18	输入功率 和电流	家用和类似用途电器 的安全 地板处理机 和湿式擦洗机的特殊 要求 GB 4706.57-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 9	地板处 理机和 湿式擦 洗机	1.4.9. 19	非正常工 作	家用和类似用途电器 的安全 地板处理机 和湿式擦洗机的特殊 要求 GB 4706.57-2008	不测：电 磁兼容项 目，不测 电机过载 (19.9)	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 10	室内加 热器	1.4.10 .1	内部布线	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分：室 内加热器的特殊要求 GB 4706.23-2007	不测 23.3	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 10	室内加 热器	1.4.10 .2	发热	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分：室 内加热器的特殊要求 GB 4706.23-2007	不测三相 产品；不 测：高位 安装、墙 壁安装、 天花板安 装的加热 器	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 10	室内加 热器	1.4.10 .3	变压器和 相关电路 的过载保 护	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分：室 内加热器的特殊要求 GB 4706.23-2007		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 10	室 内 加 热 器	1.4.10 .4	外 部 导 线 用 接 线 端 子	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 第 2 部 分: 室 内 加 热 器 的 特 殊 要 求 GB 4706.23-2007		
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 10	室 内 加 热 器	1.4.10 .5	对 触 及 带 电 部 件 的 防 护	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 第 2 部 分: 室 内 加 热 器 的 特 殊 要 求 GB 4706.23-2007		
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 10	室 内 加 热 器	1.4.10 .6	工 作 温 度 下 的 泄 漏 电 流 和 电 气 强 度	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 第 2 部 分: 室 内 加 热 器 的 特 殊 要 求 GB 4706.23-2007	不 测 三 相 产 品	
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 10	室 内 加 热 器	1.4.10 .7	接 地 措 施	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 第 2 部 分: 室 内 加 热 器 的 特 殊 要 求 GB 4706.23-2007	不 测: 镀 层 厚 度	
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 10	室 内 加 热 器	1.4.10 .8	机 械 强 度	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 第 2 部 分: 室 内 加 热 器 的 特 殊 要 求 GB 4706.23-2007	不 测: 固 体 绝 缘 刮 蹭 试 验	
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 10	室 内 加 热 器	1.4.10 .9	标 志 和 说 明	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 第 2 部 分: 室 内 加 热 器 的 特 殊 要 求 GB 4706.23-2007		
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 10	室 内 加 热 器	1.4.10 .10	泄 漏 电 流 和 电 气 强 度	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 第 2 部 分: 室 内 加 热 器 的 特 殊 要 求 GB 4706.23-2007		
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 10	室 内 加 热 器	1.4.10 .11	电 气 间 隙 、 爬 电 距 离 和 固 体 绝 缘	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 第 2 部 分: 室 内 加 热 器 的 特 殊 要 求 GB 4706.23-2007	不 测 29.1	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 10	室 内 加 热 器	1.4.10 .12	电 源 连 接 和 外 部 软 线	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 第 2 部 分：室 内 加 热 器 的 特 殊 要 求 GB 4706.23-2007		
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 10	室 内 加 热 器	1.4.10 .13	稳 定 性 和 机 械 危 险	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 第 2 部 分：室 内 加 热 器 的 特 殊 要 求 GB 4706.23-2007		
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 10	室 内 加 热 器	1.4.10 .14	结 构	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 第 2 部 分：室 内 加 热 器 的 特 殊 要 求 GB 4706.23-2007	不 测：卷 线 器 试 验、橡 胶 部 件 的 老 化、氧 弹、 品 红、软 件 评 估、 水 压 试 验、倒 虹 吸 试 验。 以 及 不 测 高 位 安 装 加 热 器 的 相 关 项 目	
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 10	室 内 加 热 器	1.4.10 .15	耐 潮 湿	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 第 2 部 分：室 内 加 热 器 的 特 殊 要 求 GB 4706.23-2007		
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 10	室 内 加 热 器	1.4.10 .16	耐 热 和 耐 燃	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 第 2 部 分：室 内 加 热 器 的 特 殊 要 求 GB 4706.23-2007		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 10	室内加 热器	1.4.10 .17	螺钉和连 接	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分:室 内加热器的特殊要求 GB 4706.23-2007		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 10	室内加 热器	1.4.10 .18	输入功率 和电流	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分:室 内加热器的特殊要求 GB 4706.23-2007	不测三相 产品	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 10	室内加 热器	1.4.10 .19	非正常工 作	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分:室 内加热器的特殊要求 GB 4706.23-2007	不测: 电 磁兼容项 目, 不测 电机过载 (19.9), 不测三相 产品	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 11	家用和 类似用 途电器	1.4.11 .1	内部布线	家用和类似用途电器 的安全 第一部分:通 用要求 GB 4706.1-2005	不测 23.3	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 11	家用和 类似用 途电器	1.4.11 .2	发热	家用和类似用途电器 的安全 第一部分:通 用要求 GB 4706.1-2005	不测三相 产品	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 11	家用和 类似用 途电器	1.4.11 .3	变压器和 相关电路 的过载保 护	家用和类似用途电器 的安全 第一部分:通 用要求 GB 4706.1-2005		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 11	家用和 类似用 途电器	1.4.11 .4	外部导线 用接线端 子	家用和类似用途电器 的安全 第一部分:通 用要求 GB 4706.1-2005		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 11	家用和 类似用 途电器	1.4.11 .5	对触及带 电部件的 防护	家用和类似用途电器 的安全 第一部分：通 用要求 GB 4706.1-2005		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 11	家用和 类似用 途电器	1.4.11 .6	工作温度 下的泄漏 电流和电 气强度	家用和类似用途电器 的安全 第一部分：通 用要求 GB 4706.1-2005	不测三相 产品	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 11	家用和 类似用 途电器	1.4.11 .7	接地措施	家用和类似用途电器 的安全 第一部分：通 用要求 GB 4706.1-2005	不测：镀 层厚度	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 11	家用和 类似用 途电器	1.4.11 .8	机械强度	家用和类似用途电器 的安全 第一部分：通 用要求 GB 4706.1-2005	不测：固 体绝缘刮 蹭试验	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 11	家用和 类似用 途电器	1.4.11 .9	标志和说 明	家用和类似用途电器 的安全 第一部分：通 用要求 GB 4706.1-2005		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 11	家用和 类似用 途电器	1.4.11 .10	泄漏电流 和电气强 度	家用和类似用途电器 的安全 第一部分：通 用要求 GB 4706.1-2005		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 11	家用和 类似用 途电器	1.4.11 .11	电气间 隙、爬电 距离和固 体绝缘	家用和类似用途电器 的安全 第一部分：通 用要求 GB 4706.1-2005	不测 29.1	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 11	家用和 类似用 途电器	1.4.11 .12	电源连接 和外部软 线	家用和类似用途电器 的安全 第一部分：通 用要求 GB 4706.1-2005		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 11	家用和 类似用 途电器	1.4.11 .13	稳定性和 机械危险	家用和类似用途电器 的安全 第一部分：通 用要求 GB 4706.1-2005		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 11	家用和 类似用 途电器	1.4.11 .14	结构	家用和类似用途电器 的安全 第一部分：通 用要求 GB 4706.1-2005	不测：卷 线器试 验、橡胶 部件的老 化、氧弹、 品红、软 件评估、 水压试 验、倒虹 吸试验	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 11	家用和 类似用 途电器	1.4.11 .15	耐潮湿	家用和类似用途电器 的安全 第一部分：通 用要求 GB 4706.1-2005		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 11	家用和 类似用 途电器	1.4.11 .16	耐热和耐 燃	家用和类似用途电器 的安全 第一部分：通 用要求 GB 4706.1-2005		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 11	家用和 类似用 途电器	1.4.11 .17	螺钉和连 接	家用和类似用途电器 的安全 第一部分：通 用要求 GB 4706.1-2005		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 11	家用和 类似用 途电器	1.4.11 .18	输入功率 和电流	家用和类似用途电器 的安全 第一部分：通 用要求 GB 4706.1-2005	不测三相 产品	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 11	家用和 类似用 途电器	1.4.11 .19	非正常工 作	家用和类似用途电器 的安全 第一部分：通 用要求 GB 4706.1-2005	不测电磁 兼容项 目，不测 电机过载 (19.9)， 不测三相 产品	
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 12	座便器	1.4.12 .1	内部布线	家用和类似用途电器 的安全 座便器的特 殊要求 GB 4706.53-2008	不测 23.3	
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 12	座便器	1.4.12 .2	发热	家用和类似用途电器 的安全 座便器的特 殊要求 GB 4706.53-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 12	座便器	1.4.12 .3	变压器和 相关电路 的过载保 护	家用和类似用途电器 的安全 座便器的特 殊要求 GB 4706.53-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 12	座便器	1.4.12 .4	外部导线 用接线端 子	家用和类似用途电器 的安全 座便器的特 殊要求 GB 4706.53-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 12	座便器	1.4.12 .5	对触及带 电部件的 防护	家用和类似用途电器 的安全 座便器的特 殊要求 GB 4706.53-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 12	座便器	1.4.12 .6	工作温度 下的泄漏 电流和电 气强度	家用和类似用途电器 的安全 座便器的特 殊要求 GB 4706.53-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 12	座便器	1.4.12 .7	接地措施	家用和类似用途电器 的安全 坐便器的特 殊要求 GB 4706.53-2008	不测：镀 层厚度	
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 12	座便器	1.4.12 .8	机械强度	家用和类似用途电器 的安全 坐便器的特 殊要求 GB 4706.53-2008	不测：固 体绝缘刮 蹭试验， 不测 21.101、 21.102	
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 12	座便器	1.4.12 .9	标志和说 明	家用和类似用途电器 的安全 坐便器的特 殊要求 GB 4706.53-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 12	座便器	1.4.12 .10	泄漏电流 和电气强 度	家用和类似用途电器 的安全 坐便器的特 殊要求 GB 4706.53-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 12	座便器	1.4.12 .11	电气间 隙、爬电 距离和固 体绝缘	家用和类似用途电器 的安全 坐便器的特 殊要求 GB 4706.53-2008	不测 29.1	
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 12	座便器	1.4.12 .12	电源连接 和外部软 线	家用和类似用途电器 的安全 坐便器的特 殊要求 GB 4706.53-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 12	座便器	1.4.12 .13	稳定性和 机械危险	家用和类似用途电器 的安全 坐便器的特 殊要求 GB 4706.53-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 12	座便器	1.4.12 .14	结构	家用和类似用途电器 的安全 坐便器的特 殊要求 GB 4706.53-2008	不测：卷 线器试 验、橡胶 部件的老 化、氧弹、 品红、软 件评估、 水压试 验、倒虹 吸试验， 不测 22.103	
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 12	座便器	1.4.12 .15	耐潮湿	家用和类似用途电器 的安全 坐便器的特 殊要求 GB 4706.53-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 12	座便器	1.4.12 .16	耐热和耐 燃	家用和类似用途电器 的安全 坐便器的特 殊要求 GB 4706.53-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 12	座便器	1.4.12 .17	螺钉和连 接	家用和类似用途电器 的安全 坐便器的特 殊要求 GB 4706.53-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 12	座便器	1.4.12 .18	输入功率 和电流	家用和类似用途电器 的安全 坐便器的特 殊要求 GB 4706.53-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 12	座便器	1.4.12 .19	非正常工 作	家用和类似用途电器 的安全 坐便器的特 殊要求 GB 4706.53-2008	不测：电 磁兼容项 目，不测 电机过载 （19.9）	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 13	按 摩 器 具	1.4.13 .1	内 部 布 线	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 按 摩 器 具 的 特 殊 要 求 GB 4706.10-2008	不 测 23.3	
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 13	按 摩 器 具	1.4.13 .2	发 热	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 按 摩 器 具 的 特 殊 要 求 GB 4706.10-2008	不 测 三 相 产 品	
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 13	按 摩 器 具	1.4.13 .3	变 压 器 和 相 关 电 路 的 过 载 保 护	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 按 摩 器 具 的 特 殊 要 求 GB 4706.10-2008		
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 13	按 摩 器 具	1.4.13 .4	外 部 导 线 用 接 线 端 子	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 按 摩 器 具 的 特 殊 要 求 GB 4706.10-2008		
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 13	按 摩 器 具	1.4.13 .5	对 触 及 带 电 部 件 的 防 护	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 按 摩 器 具 的 特 殊 要 求 GB 4706.10-2008		
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 13	按 摩 器 具	1.4.13 .6	工 作 温 度 下 的 泄 漏 电 流 和 电 气 强 度	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 按 摩 器 具 的 特 殊 要 求 GB 4706.10-2008	不 测 三 相 产 品	
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 13	按 摩 器 具	1.4.13 .7	接 地 措 施	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 按 摩 器 具 的 特 殊 要 求 GB 4706.10-2008	不 测： 镀 层 厚 度	
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 13	按 摩 器 具	1.4.13 .8	机 械 强 度	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 按 摩 器 具 的 特 殊 要 求 GB 4706.10-2008	不 测： 固 体 绝 缘 刮 蹭 试 验	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 13	按摩器 具	1.4.13 .9	标志和说 明	家用和类似用途电器 的安全 按摩器具的 特殊要求 GB 4706.10-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 13	按摩器 具	1.4.13 .10	泄漏电流 和电气强 度	家用和类似用途电器 的安全 按摩器具的 特殊要求 GB 4706.10-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 13	按摩器 具	1.4.13 .11	电气间 隙、爬电 距离和固 体绝缘	家用和类似用途电器 的安全 按摩器具的 特殊要求 GB 4706.10-2008	不测 29.1	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 13	按摩器 具	1.4.13 .12	电源连接 和外部软 线	家用和类似用途电器 的安全 按摩器具的 特殊要求 GB 4706.10-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 13	按摩器 具	1.4.13 .13	稳定性和 机械危险	家用和类似用途电器 的安全 按摩器具的 特殊要求 GB 4706.10-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 13	按摩器 具	1.4.13 .14	结构	家用和类似用途电器 的安全 按摩器具的 特殊要求 GB 4706.10-2008	不测：卷 线器试 验、橡胶 部件的老 化、氧弹、 品红、软 件评估、 水压试 验、倒虹 吸试验	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 13	按摩器 具	1.4.13 .15	耐潮湿	家用和类似用途电器 的安全 按摩器具的 特殊要求 GB 4706.10-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 13	按摩器 具	1.4.13 .16	耐热和耐 燃	家用和类似用途电器 的安全 按摩器具的 特殊要求 GB 4706.10-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 13	按摩器 具	1.4.13 .17	螺钉和连 接	家用和类似用途电器 的安全 按摩器具的 特殊要求 GB 4706.10-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 13	按摩器 具	1.4.13 .18	输入功率 和电流	家用和类似用途电器 的安全 按摩器具的 特殊要求 GB 4706.10-2008	不测三相 产品	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 13	按摩器 具	1.4.13 .19	非正常工 作	家用和类似用途电器 的安全 按摩器具的 特殊要求 GB 4706.10-2008	不测电磁 兼容项 目, 不测 电机过载 (19.9), 不测三相 产品	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 14	暖脚器 和热脚 垫	1.4.14 .1	内部布线	家用和类似用途电器 的安全 暖脚器和热 脚垫的特殊要求 GB 4706.80-2014	不测 23.3	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 14	暖脚器 和热脚 垫	1.4.14 .2	发热	家用和类似用途电器 的安全 暖脚器和热 脚垫的特殊要求 GB 4706.80-2014		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 14	暖脚器 和热脚 垫	1.4.14 .3	变压器和 相关电路 的过载保 护	家用和类似用途电器 的安全 暖脚器和热 脚垫的特殊要求 GB 4706.80-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 14	暖脚器 和热脚 垫	1.4.14 .4	外部导线 用接线端 子	家用和类似用途电器 的安全 暖脚器和热 脚垫的特殊要求 GB 4706.80-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 14	暖脚器 和热脚 垫	1.4.14 .5	对触及带 电部件的 防护	家用和类似用途电器 的安全 暖脚器和热 脚垫的特殊要求 GB 4706.80-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 14	暖脚器 和热脚 垫	1.4.14 .6	工作温度 下的泄漏 电流和电 气强度	家用和类似用途电器 的安全 暖脚器和热 脚垫的特殊要求 GB 4706.80-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 14	暖脚器 和热脚 垫	1.4.14 .7	接地措施	家用和类似用途电器 的安全 暖脚器和热 脚垫的特殊要求 GB 4706.80-2014	不测：镀 层厚度	
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 14	暖脚器 和热脚 垫	1.4.14 .8	机械强度	家用和类似用途电器 的安全 暖脚器和热 脚垫的特殊要求 GB 4706.80-2014	不测固体 绝缘刮蹭 试验，不 测 21.101、 21.102、 21.103'	
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 14	暖脚器 和热脚 垫	1.4.14 .9	泄漏电流 和电气强 度	家用和类似用途电器 的安全 暖脚器和热 脚垫的特殊要求 GB 4706.80-2014		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 14	暖脚器 和热脚 垫	1.4.14 .10	电气间 隙、爬电 距离和固 体绝缘	家用和类似用途电器 的安全 暖脚器和热 脚垫的特殊要求 GB 4706.80-2014	不测 29.1	
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 14	暖脚器 和热脚 垫	1.4.14 .11	电源连接 和外部软 线	家用和类似用途电器 的安全 暖脚器和热 脚垫的特殊要求 GB 4706.80-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 14	暖脚器 和热脚 垫	1.4.14 .12	稳定性和 机械危险	家用和类似用途电器 的安全 暖脚器和热 脚垫的特殊要求 GB 4706.80-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 14	暖脚器 和热脚 垫	1.4.14 .13	结构	家用和类似用途电器 的安全 暖脚器和热 脚垫的特殊要求 GB 4706.80-2014	不测：卷 线器试 验、橡胶 部件的老 化、氧弹、 品红、软 件评估、 水压试 验、倒虹 吸试验	
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 14	暖脚器 和热脚 垫	1.4.14 .14	耐潮湿	家用和类似用途电器 的安全 暖脚器和热 脚垫的特殊要求 GB 4706.80-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 14	暖脚器 和热脚 垫	1.4.14 .15	耐热和耐 燃	家用和类似用途电器 的安全 暖脚器和热 脚垫的特殊要求 GB 4706.80-2014	不测： 30.101、 30.102	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 14	暖脚器 和热脚 垫	1.4.14 .16	螺钉和连 接	家用和类似用途电器 的安全 暖脚器和热 脚垫的特殊要求 GB 4706.80-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 14	暖脚器 和热脚 垫	1.4.14 .17	输入功率 和电流	家用和类似用途电器 的安全 暖脚器和热 脚垫的特殊要求 GB 4706.80-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 14	暖脚器 和热脚 垫	1.4.14 .18	非正常工 作	家用和类似用途电器 的安全 暖脚器和热 脚垫的特殊要求 GB 4706.80-2014	不测：电 磁兼容项 目	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 15	服务和 娱乐器 具	1.4.15 .1	内部布线	家用和类似用途电器 的安全 服务和娱乐 器具的特殊要求 GB 4706.69-2008	不测 23.3	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 15	服务和 娱乐器 具	1.4.15 .2	发热	家用和类似用途电器 的安全 服务和娱乐 器具的特殊要求 GB 4706.69-2008	不测三相 产品	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 15	服务和 娱乐器 具	1.4.15 .3	变压器和 相关电路 的过载保 护	家用和类似用途电器 的安全 服务和娱乐 器具的特殊要求 GB 4706.69-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 15	服务和 娱乐器 具	1.4.15 .4	外部导线 用接线端 子	家用和类似用途电器 的安全 服务和娱乐 器具的特殊要求 GB 4706.69-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 15	服务和 娱乐器 具	1.4.15 .5	对触及带 电部件的 防护	家用和类似用途电器 的安全 服务和娱乐 器具的特殊要求 GB 4706.69-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 15	服务和 娱乐器 具	1.4.15 .6	工作温度 下的泄漏 电流和电 气强度	家用和类似用途电器 的安全 服务和娱乐 器具的特殊要求 GB 4706.69-2008	不测三相 产品	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 15	服务和 娱乐器 具	1.4.15 .7	接地措施	家用和类似用途电器 的安全 服务和娱乐 器具的特殊要求 GB 4706.69-2008	不测：镀 层厚度	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 15	服务和 娱乐器 具	1.4.15 .8	机械强度	家用和类似用途电器 的安全 服务和娱乐 器具的特殊要求 GB 4706.69-2008	不测：固 体绝缘刮 蹭试验	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 15	服务和 娱乐器 具	1.4.15 .9	标志和说 明	家用和类似用途电器 的安全 服务和娱乐 器具的特殊要求 GB 4706.69-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 15	服务和 娱乐器 具	1.4.15 .10	泄漏电流 和电气强 度	家用和类似用途电器 的安全 服务和娱乐 器具的特殊要求 GB 4706.69-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 15	服务和 娱乐器 具	1.4.15 .11	电气间 隙、爬电 距离和固 体绝缘	家用和类似用途电器 的安全 服务和娱乐 器具的特殊要求 GB 4706.69-2008	不测 29.1	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 15	服务和 娱乐器 具	1.4.15 .12	电源连接 和外部软 线	家用和类似用途电器 的安全 服务和娱乐 器具的特殊要求 GB 4706.69-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 15	服务和 娱乐器 具	1.4.15 .13	稳定性和 机械危险	家用和类似用途电器 的安全 服务和娱乐 器具的特殊要求 GB 4706.69-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 15	服 务 和 娱 乐 器 具	1.4.15 .14	结 构	家用和类似用途电器的安全 服务和娱乐器具的特殊要求 GB 4706.69-2008	不测：卷线器试验、橡胶部件的老化、氧弹、品红、软件评估、水压试验、倒虹吸试验，不测 22.103	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 15	服 务 和 娱 乐 器 具	1.4.15 .15	耐潮湿	家用和类似用途电器的安全 服务和娱乐器具的特殊要求 GB 4706.69-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 15	服 务 和 娱 乐 器 具	1.4.15 .16	耐热和耐燃	家用和类似用途电器的安全 服务和娱乐器具的特殊要求 GB 4706.69-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 15	服 务 和 娱 乐 器 具	1.4.15 .17	螺钉和连接	家用和类似用途电器的安全 服务和娱乐器具的特殊要求 GB 4706.69-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 15	服 务 和 娱 乐 器 具	1.4.15 .18	输入功率和电流	家用和类似用途电器的安全 服务和娱乐器具的特殊要求 GB 4706.69-2008	不测三相产品	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 15	服务和 娱乐器 具	1.4.15 .19	非正常工 作	家用和类似用途电器 的安全 服务和娱乐 器具的特殊要求 GB 4706.69-2008	不测电磁 兼容项 目，不测 电机过载 (19.9)， 不测三相 产品	
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 16	泵	1.4.16 .1	内部布线	家用和类似用途电器 的安全 泵的特殊要 求 GB 4706.66-2008	不测 23.3	
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 16	泵	1.4.16 .2	发热	家用和类似用途电器 的安全 泵的特殊要 求 GB 4706.66-2008	不测三相 产品	
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 16	泵	1.4.16 .3	变压器和 相关电路 的过载保 护	家用和类似用途电器 的安全 泵的特殊要 求 GB 4706.66-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 16	泵	1.4.16 .4	外部导线 用接线端 子	家用和类似用途电器 的安全 泵的特殊要 求 GB 4706.66-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 16	泵	1.4.16 .5	对触及带 电部件的 防护	家用和类似用途电器 的安全 泵的特殊要 求 GB 4706.66-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 16	泵	1.4.16 .6	工作温度 下的泄漏 电流和电 气强度	家用和类似用途电器 的安全 泵的特殊要 求 GB 4706.66-2008	不测三相 产品	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 16	泵	1.4.16 .7	接地措施	家用和类似用途电器的安全 泵的特殊要求 GB 4706.66-2008	不测：镀 层厚度	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 16	泵	1.4.16 .8	机械强度	家用和类似用途电器的安全 泵的特殊要求 GB 4706.66-2008	不测：固 体绝缘刮 蹭试验	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 16	泵	1.4.16 .9	标志和说 明	家用和类似用途电器的安全 泵的特殊要求 GB 4706.66-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 16	泵	1.4.16 .10	泄漏电流 和电气强 度	家用和类似用途电器的安全 泵的特殊要求 GB 4706.66-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 16	泵	1.4.16 .11	电气间 隙、爬电 距离和固 体绝缘	家用和类似用途电器的安全 泵的特殊要求 GB 4706.66-2008	不测 29.1	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 16	泵	1.4.16 .12	电源连接 和外部软 线	家用和类似用途电器的安全 泵的特殊要求 GB 4706.66-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 16	泵	1.4.16 .13	稳定性和 机械危险	家用和类似用途电器的安全 泵的特殊要求 GB 4706.66-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 16	泵	1.4.16 .14	结构	家用和类似用途电器的安全 泵的特殊要求 GB 4706.66-2008	不测：卷线器试验、橡胶部件的老化、氧弹、品红、软件评估、水压试验、倒虹吸试验	
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 16	泵	1.4.16 .15	耐潮湿	家用和类似用途电器的安全 泵的特殊要求 GB 4706.66-2008		
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 16	泵	1.4.16 .16	耐热和耐燃	家用和类似用途电器的安全 泵的特殊要求 GB 4706.66-2008		
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 16	泵	1.4.16 .17	螺钉和连接	家用和类似用途电器的安全 泵的特殊要求 GB 4706.66-2008		
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 16	泵	1.4.16 .18	输入功率和电流	家用和类似用途电器的安全 泵的特殊要求 GB 4706.66-2008	不测三相产品	
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 16	泵	1.4.16 .19	非正常工作	家用和类似用途电器的安全 泵的特殊要求 GB 4706.66-2008	不测电磁兼容项目，不测三相产品	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 17	液 体 加 热 器	1.4.17 .1	内部布线	家用和类似用途电器 的安全 液体加热器 的特殊要求 GB 4706.19-2008	不测 23.3	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 17	液 体 加 热 器	1.4.17 .2	发热	家用和类似用途电器 的安全 液体加热器 的特殊要求 GB 4706.19-2008	不测压力 锅、喂食 瓶加热器	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 17	液 体 加 热 器	1.4.17 .3	变压器和 相关电路 的过载保 护	家用和类似用途电器 的安全 液体加热器 的特殊要求 GB 4706.19-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 17	液 体 加 热 器	1.4.17 .4	外部导线 用接线端 子	家用和类似用途电器 的安全 液体加热器 的特殊要求 GB 4706.19-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 17	液 体 加 热 器	1.4.17 .5	对触及带 电部件的 防护	家用和类似用途电器 的安全 液体加热器 的特殊要求 GB 4706.19-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 17	液 体 加 热 器	1.4.17 .6	工作温度 下的泄漏 电流和电 气强度	家用和类似用途电器 的安全 液体加热器 的特殊要求 GB 4706.19-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 17	液 体 加 热 器	1.4.17 .7	接地措施	家用和类似用途电器 的安全 液体加热器 的特殊要求 GB 4706.19-2008	不测：镀 层厚度	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 17	液 体 加 热 器	1.4.17 .8	机械强度	家用和类似用途电器 的安全 液体加热器 的特殊要求 GB 4706.19-2008	不测：固 体绝缘刮 蹭试验	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 17	液体加 热器	1.4.17 .9	标志和说 明	家用和类似用途电器 的安全 液体加热器 的特殊要求 GB 4706.19-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 17	液体加 热器	1.4.17 .10	泄漏电流 和电气强 度	家用和类似用途电器 的安全 液体加热器 的特殊要求 GB 4706.19-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 17	液体加 热器	1.4.17 .11	电气间 隙、爬电 距离和固 体绝缘	家用和类似用途电器 的安全 液体加热器 的特殊要求 GB 4706.19-2008	不测 29.1	
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 17	液体加 热器	1.4.17 .12	电源连接 和外部软 线	家用和类似用途电器 的安全 液体加热器 的特殊要求 GB 4706.19-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 17	液体加 热器	1.4.17 .13	稳定性和 机械危险	家用和类似用途电器 的安全 液体加热器 的特殊要求 GB 4706.19-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 17	液 体 加 热 器	1.4.17 .14	结 构	家用和类似用途电器 的安全 液体加热器的 特殊要求 GB 4706.19-2008	不测：卷 线器试 验、橡胶 部件的老 化、氧弹、 品红、软 件评估、 水压试 验、倒虹 吸试验、 压力试 验、无绳 电水壶插 拔试验	
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 17	液 体 加 热 器	1.4.17 .15	耐 潮 湿	家用和类似用途电器 的安全 液体加热器的 特殊要求 GB 4706.19-2008		
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 17	液 体 加 热 器	1.4.17 .16	耐 热 和 耐 燃	家用和类似用途电器 的安全 液体加热器的 特殊要求 GB 4706.19-2008		
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 17	液 体 加 热 器	1.4.17 .17	螺 钉 和 连 接	家用和类似用途电器 的安全 液体加热器的 特殊要求 GB 4706.19-2008		
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 17	液 体 加 热 器	1.4.17 .18	输 入 功 率 和 电 流	家用和类似用途电器 的安全 液体加热器的 特殊要求 GB 4706.19-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 17	液 体 加 热 器	1.4.17 .19	非 正 常 工 作	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 液 体 加 热 器 的 特 殊 要 求 GB 4706.19-2008	不 测：电 磁 兼 容 项 目，不 测 电 机 过 载 (19.9)	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 18	灭 虫 器	1.4.18 .1	内 部 布 线	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 灭 虫 器 的 特 殊 要 求 GB 4706.76-2008	不 测 23.3	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 18	灭 虫 器	1.4.18 .2	发 热	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 灭 虫 器 的 特 殊 要 求 GB 4706.76-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 18	灭 虫 器	1.4.18 .3	变 压 器 和 相 关 电 路 的 过 载 保 护	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 灭 虫 器 的 特 殊 要 求 GB 4706.76-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 18	灭 虫 器	1.4.18 .4	外 部 导 线 用 接 线 端 子	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 灭 虫 器 的 特 殊 要 求 GB 4706.76-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 18	灭 虫 器	1.4.18 .5	对 触 及 带 电 部 件 的 防 护	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 灭 虫 器 的 特 殊 要 求 GB 4706.76-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 18	灭 虫 器	1.4.18 .6	工 作 温 度 下 的 泄 漏 电 流 和 电 气 强 度	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 灭 虫 器 的 特 殊 要 求 GB 4706.76-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 18	灭 虫 器	1.4.18 .7	接 地 措 施	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 灭 虫 器 的 特 殊 要 求 GB 4706.76-2008	不 测：镀 层 厚 度	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 18	灭虫器	1.4.18 .8	机械强度	家用和类似用途电器 的安全 灭虫器的特 殊要求 GB 4706.76-2008	不测：固 体绝缘刮 蹭试验	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 18	灭虫器	1.4.18 .9	标志和说 明	家用和类似用途电器 的安全 灭虫器的特 殊要求 GB 4706.76-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 18	灭虫器	1.4.18 .10	泄漏电流 和电气强 度	家用和类似用途电器 的安全 灭虫器的特 殊要求 GB 4706.76-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 18	灭虫器	1.4.18 .11	电气间 隙、爬电 距离和固 体绝缘	家用和类似用途电器 的安全 灭虫器的特 殊要求 GB 4706.76-2008	不测 29.1	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 18	灭虫器	1.4.18 .12	电源连接 和外部软 线	家用和类似用途电器 的安全 灭虫器的特 殊要求 GB 4706.76-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 18	灭虫器	1.4.18 .13	稳定性和 机械危险	家用和类似用途电器 的安全 灭虫器的特 殊要求 GB 4706.76-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 18	灭虫器	1.4.18 .14	结构	家用和类似用途电器的安全 灭虫器的特殊要求 GB 4706.76-2008	不测：卷 线器试 验、橡胶 部件的老 化、氧弹、 品红、软 件评估、 水压试 验、倒虹 吸试验	
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 18	灭虫器	1.4.18 .15	耐潮湿	家用和类似用途电器的安全 灭虫器的特殊要求 GB 4706.76-2008		
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 18	灭虫器	1.4.18 .16	耐热和耐 燃	家用和类似用途电器的安全 灭虫器的特殊要求 GB 4706.76-2008		
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 18	灭虫器	1.4.18 .17	螺钉和连 接	家用和类似用途电器的安全 灭虫器的特殊要求 GB 4706.76-2008		
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 18	灭虫器	1.4.18 .18	输入功率 和电流	家用和类似用途电器的安全 灭虫器的特殊要求 GB 4706.76-2008		
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 18	灭虫器	1.4.18 .19	非正常工 作	家用和类似用途电器的安全 灭虫器的特殊要求 GB 4706.76-2008	不测：电 磁兼容项 目，不测 电机过载 (19.9)	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 19	电池充 电 器	1.4.19 .1	内部布线	家用和类似用途电器 的安全 电池充电器 的特殊要求 GB 4706.18-2014	不测 23.3	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 19	电池充 电 器	1.4.19 .2	发热	家用和类似用途电器 的安全 电池充电器 的特殊要求 GB 4706.18-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 19	电池充 电 器	1.4.19 .3	变压器和 相关电路 的过载保 护	家用和类似用途电器 的安全 电池充电器 的特殊要求 GB 4706.18-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 19	电池充 电 器	1.4.19 .4	外部导线 用接线端 子	家用和类似用途电器 的安全 电池充电器 的特殊要求 GB 4706.18-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 19	电池充 电 器	1.4.19 .5	对触及带 电部件的 防护	家用和类似用途电器 的安全 电池充电器 的特殊要求 GB 4706.18-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 19	电池充 电 器	1.4.19 .6	工作温度 下的泄漏 电流和电 气强度	家用和类似用途电器 的安全 电池充电器 的特殊要求 GB 4706.18-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 19	电池充 电 器	1.4.19 .7	接地措施	家用和类似用途电器 的安全 电池充电器 的特殊要求 GB 4706.18-2014	不测：镀 层厚度	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 19	电池充 电 器	1.4.19 .8	机械强度	家用和类似用途电器 的安全 电池充电器 的特殊要求 GB 4706.18-2014	不测：固 体绝缘刮 蹭试验	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 19	电池充 电器	1.4.19 .9	标志和说 明	家用和类似用途电器 的安全 电池充电器 的特殊要求 GB 4706.18-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 19	电池充 电器	1.4.19 .10	泄漏电流 和电气强 度	家用和类似用途电器 的安全 电池充电器 的特殊要求 GB 4706.18-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 19	电池充 电器	1.4.19 .11	电气间 隙、爬电 距离和固 体绝缘	家用和类似用途电器 的安全 电池充电器 的特殊要求 GB 4706.18-2014	不测 29.1	
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 19	电池充 电器	1.4.19 .12	电源连接 和外部软 线	家用和类似用途电器 的安全 电池充电器 的特殊要求 GB 4706.18-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 19	电池充 电器	1.4.19 .13	稳定性和 机械危险	家用和类似用途电器 的安全 电池充电器 的特殊要求 GB 4706.18-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 19	电池充 电器	1.4.19 .14	结构	家用和类似用途电器 的安全 电池充电器 的特殊要求 GB 4706.18-2014	不测：卷 线器试 验、橡胶 部件的老 化、氧弹、 品红、软 件评估、 水压试 验、倒虹 吸试验	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 19	电池充 电 器	1.4.19 .15	耐潮湿	家用和类似用途电器 的安全 电池充电器 的特殊要求 GB 4706.18-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 19	电池充 电 器	1.4.19 .16	耐热和耐 燃	家用和类似用途电器 的安全 电池充电器 的特殊要求 GB 4706.18-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 19	电池充 电 器	1.4.19 .17	螺钉和连 接	家用和类似用途电器 的安全 电池充电器 的特殊要求 GB 4706.18-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 19	电池充 电 器	1.4.19 .18	输入功率 和电流	家用和类似用途电器 的安全 电池充电器 的特殊要求 GB 4706.18-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 19	电池充 电 器	1.4.19 .19	非正常工 作	家用和类似用途电器 的安全 电池充电器 的特殊要求 GB 4706.18-2014	不测：电 磁兼容项 目	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 20	电熨斗	1.4.20 .1	内部布线	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分：电 熨斗的特殊要求 GB 4706.2-2020	不测 23.3	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 20	电熨斗	1.4.20 .2	发热	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分：电 熨斗的特殊要求 GB 4706.2-2010		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 20	电熨斗	1.4.20 .3	变压器和 相关电路 的过载保 护	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分：电 熨斗的特殊要求 GB 4706.2-2015		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 20	电熨斗	1.4.20 .4	外部导线 用接线端 子	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分:电 熨斗的特殊要求 GB 4706.2-2023		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 20	电熨斗	1.4.20 .5	对触及带 电部件的 防护	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分:电 熨斗的特殊要求 GB 4706.2-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 20	电熨斗	1.4.20 .6	工作温度 下的泄漏 电流和电 气强度	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分:电 熨斗的特殊要求 GB 4706.2-2011		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 20	电熨斗	1.4.20 .7	接地措施	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分:电 熨斗的特殊要求 GB 4706.2-2024	不测: 镀 层厚度	
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 20	电熨斗	1.4.20 .8	机械强度	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分:电 熨斗的特殊要求 GB 4706.2-2018	不测: 固 体绝缘刮 蹭试验、 不测 21.101	
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 20	电熨斗	1.4.20 .9	标志和说 明	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分:电 熨斗的特殊要求 GB 4706.2-2007		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 20	电熨斗	1.4.20 .10	泄漏电流 和电气强 度	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分:电 熨斗的特殊要求 GB 4706.2-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 20	电熨斗	1.4.20 .11	电气间 隙、爬电 距离和固 体绝缘	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分:电 熨斗的特殊要求 GB 4706.2-2026	不测 29.1	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 20	电熨斗	1.4.20 .12	电源连接 和外部软 线	家用和类似用途电器 的安全 第2部分:电 熨斗的特殊要求 GB 4706.2-2022		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 20	电熨斗	1.4.20 .13	稳定性和 机械危险	家用和类似用途电器 的安全 第2部分:电 熨斗的特殊要求 GB 4706.2-2017		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 20	电熨斗	1.4.20 .14	结构	家用和类似用途电器 的安全 第2部分:电 熨斗的特殊要求 GB 4706.2-2019	不测：卷 线器试 验、橡胶 部件的老 化、氧弹、 品红、软 件评估、 水压试 验、倒虹 吸试验， 不测压力 式蒸汽电 熨斗和封 闭快速式 蒸汽电熨 斗	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 20	电熨斗	1.4.20 .15	耐潮湿	家用和类似用途电器 的安全 第2部分:电 熨斗的特殊要求 GB 4706.2-2013		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 20	电熨斗	1.4.20 .16	耐热和耐 燃	家用和类似用途电器 的安全 第2部分:电 熨斗的特殊要求 GB 4706.2-2027		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 20	电熨斗	1.4.20 .17	螺钉和连 接	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分:电 熨斗的特殊要求 GB 4706.2-2025		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 20	电熨斗	1.4.20 .18	输入功率 和电流	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分:电 熨斗的特殊要求 GB 4706.2-2009		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 20	电熨斗	1.4.20 .19	非正常工 作	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分:电 熨斗的特殊要求 GB 4706.2-2016	不测: 电 磁兼容项 目	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 21	皮肤及 毛发护 理器具	1.4.21 .1	内部布线	家用和类似用途电器 的安全 皮肤及毛发 护理器具的特殊要求 GB 4706.15-2008	不测 23.3	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 21	皮肤及 毛发护 理器具	1.4.21 .2	发热	家用和类似用途电器 的安全 皮肤及毛发 护理器具的特殊要求 GB 4706.15-2008	不测: 头 盔式干发 器, 不测: 旋转连接 装置 (11.101 )	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 21	皮肤及 毛发护 理器具	1.4.21 .3	变压器和 相关电路 的过载保 护	家用和类似用途电器 的安全 皮肤及毛发 护理器具的特殊要求 GB 4706.15-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 21	皮肤及 毛发护 理器具	1.4.21 .4	外部导线 用接线端 子	家用和类似用途电器 的安全 皮肤及毛发 护理器具的特殊要求 GB 4706.15-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 21	皮肤及 毛发护 理器具	1.4.21 .5	对触及带 电部件的 防护	家用和类似用途电器 的安全 皮肤及毛发 护理器具的特殊要求 GB 4706.15-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 21	皮肤及 毛发护 理器具	1.4.21 .6	工作温度 下的泄漏 电流和电 气强度	家用和类似用途电器 的安全 皮肤及毛发 护理器具的特殊要求 GB 4706.15-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 21	皮肤及 毛发护 理器具	1.4.21 .7	接地措施	家用和类似用途电器 的安全 皮肤及毛发 护理器具的特殊要求 GB 4706.15-2008	不测：镀 层厚度	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 21	皮肤及 毛发护 理器具	1.4.21 .8	机械强度	家用和类似用途电器 的安全 皮肤及毛发 护理器具的特殊要求 GB 4706.15-2008	不测：固 体绝缘刮 蹭试验	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 21	皮肤及 毛发护 理器具	1.4.21 .9	标志和说 明	家用和类似用途电器 的安全 皮肤及毛发 护理器具的特殊要求 GB 4706.15-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 21	皮肤及 毛发护 理器具	1.4.21 .10	泄漏电流 和电气强 度	家用和类似用途电器 的安全 皮肤及毛发 护理器具的特殊要求 GB 4706.15-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 21	皮肤及 毛发护 理器具	1.4.21 .11	电气间 隙、爬电 距离和固 体绝缘	家用和类似用途电器 的安全 皮肤及毛发 护理器具的特殊要求 GB 4706.15-2008	不测 29.1	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 21	皮肤及 毛发护 理器具	1.4.21 .12	电源连接 和外部软 线	家用和类似用途电器 的安全 皮肤及毛发 护理器具的特殊要求 GB 4706.15-2008	不测：旋 转测试 (25.101)	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 21	皮肤及 毛发护 理器具	1.4.21 .13	稳定性和 机械危险	家用和类似用途电器 的安全 皮肤及毛发 护理器具的特殊要求 GB 4706.15-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 21	皮肤及 毛发护 理器具	1.4.21 .14	结构	家用和类似用途电器 的安全 皮肤及毛发 护理器具的特殊要求 GB 4706.15-2008	不测：卷 线器试 验、橡胶 部件的老 化、氧弹、 品红、软 件评估、 水压试 验、倒虹 吸试验	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 21	皮肤及 毛发护 理器具	1.4.21 .15	耐潮湿	家用和类似用途电器 的安全 皮肤及毛发 护理器具的特殊要求 GB 4706.15-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 21	皮肤及 毛发护 理器具	1.4.21 .16	耐热和耐 燃	家用和类似用途电器 的安全 皮肤及毛发 护理器具的特殊要求 GB 4706.15-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 21	皮肤及 毛发护 理器具	1.4.21 .17	螺钉和连 接	家用和类似用途电器 的安全 皮肤及毛发 护理器具的特殊要求 GB 4706.15-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 21	皮肤及 毛发护 理器具	1.4.21 .18	输入功率 和电流	家用和类似用途电器 的安全 皮肤及毛发 护理器具的特殊要求 GB 4706.15-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电气- 家 用 电 器	1.4. 21	皮肤及 毛发护 理器具	1.4.21 .19	非正常工 作	家用和类似用途电器 的安全 皮肤及毛发 护理器具的特殊要求 GB 4706.15-2008	不测：电 磁兼容项 目，不测 电机过载 (19.9)	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电气- 家 用 电 器	1.4. 22	真空吸 尘器和 吸水式 清洁器 具	1.4.22 .1	内部布线	家用和类似用途电器 的安全 真空吸尘器 和吸水式清洁器具的 特殊要求 GB 4706.7-2014	不测 23.3	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电气- 家 用 电 器	1.4. 22	真空吸 尘器和 吸水式 清洁器 具	1.4.22 .2	发热	家用和类似用途电器 的安全 真空吸尘器 和吸水式清洁器具的 特殊要求 GB 4706.7-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电气- 家 用 电 器	1.4. 22	真空吸 尘器和 吸水式 清洁器 具	1.4.22 .3	变压器和 相关电路 的过载保 护	家用和类似用途电器 的安全 真空吸尘器 和吸水式清洁器具的 特殊要求 GB 4706.7-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电气- 家 用 电 器	1.4. 22	真空吸 尘器和 吸水式 清洁器 具	1.4.22 .4	外部导线 用接线端 子	家用和类似用途电器 的安全 真空吸尘器 和吸水式清洁器具的 特殊要求 GB 4706.7-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电气- 家 用 电 器	1.4. 22	真空吸 尘器和 吸水式 清洁器 具	1.4.22 .5	对触及带 电部件的 防护	家用和类似用途电器 的安全 真空吸尘器 和吸水式清洁器具的 特殊要求 GB 4706.7-2014		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 22	真空吸 尘器和 吸水式 清洁器 具	1.4.22 .6	工作温度 下的泄漏 电流和电 气强度	家用和类似用途电器 的安全 真空吸尘器 和吸水式清洁器具的 特殊要求 GB 4706.7-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 22	真空吸 尘器和 吸水式 清洁器 具	1.4.22 .7	接地措施	家用和类似用途电器 的安全 真空吸尘器 和吸水式清洁器具的 特殊要求 GB 4706.7-2014	不测：镀 层厚度	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 22	真空吸 尘器和 吸水式 清洁器 具	1.4.22 .8	机械强度	家用和类似用途电器 的安全 真空吸尘器 和吸水式清洁器具的 特殊要求 GB 4706.7-2014	不测：固 体绝缘刮 蹭试验， 不测 21.101、 21.102、 21.103、 21.104、 21.105	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 22	真空吸 尘器和 吸水式 清洁器 具	1.4.22 .9	标志和说 明	家用和类似用途电器 的安全 真空吸尘器 和吸水式清洁器具的 特殊要求 GB 4706.7-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 22	真空吸 尘器和 吸水式 清洁器 具	1.4.22 .10	泄漏电流 和电气强 度	家用和类似用途电器 的安全 真空吸尘器 和吸水式清洁器具的 特殊要求 GB 4706.7-2014		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 22	真空吸 尘器和 吸水式 清洁器 具	1.4.22 .11	电气间 隙、爬电 距离和固 体绝缘	家用和类似用途电器 的安全 真空吸尘器 和吸水式清洁器具的 特殊要求 GB 4706.7-2014	不测 29.1	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 22	真空吸 尘器和 吸水式 清洁器 具	1.4.22 .12	电源连接 和外部软 线	家用和类似用途电器 的安全 真空吸尘器 和吸水式清洁器具的 特殊要求 GB 4706.7-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 22	真空吸 尘器和 吸水式 清洁器 具	1.4.22 .13	稳定性和 机械危险	家用和类似用途电器 的安全 真空吸尘器 和吸水式清洁器具的 特殊要求 GB 4706.7-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 22	真空吸 尘器和 吸水式 清洁器 具	1.4.22 .14	结构	家用和类似用途电器 的安全 真空吸尘器 和吸水式清洁器具的 特殊要求 GB 4706.7-2014	不测：卷 线器试 验、橡胶 部件的老 化、氧弹、 品红、软 件评估、 水压试 验、倒虹 吸试验	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 22	真空吸 尘器和 吸水式 清洁器 具	1.4.22 .15	耐潮湿	家用和类似用途电器 的安全 真空吸尘器 和吸水式清洁器具的 特殊要求 GB 4706.7-2014	不测 15.101	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 22	真空吸 尘器和 吸水式 清洁器 具	1.4.22 .16	耐热和耐 燃	家用和类似用途电器 的安全 真空吸尘器 和吸水式清洁器具的 特殊要求 GB 4706.7-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 22	真空吸 尘器和 吸水式 清洁器 具	1.4.22 .17	螺钉和连 接	家用和类似用途电器 的安全 真空吸尘器 和吸水式清洁器具的 特殊要求 GB 4706.7-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 22	真空吸 尘器和 吸水式 清洁器 具	1.4.22 .18	输入功率 和电流	家用和类似用途电器 的安全 真空吸尘器 和吸水式清洁器具的 特殊要求 GB 4706.7-2014		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 22	真空吸 尘器和 吸水式 清洁器 具	1.4.22 .19	非正常工 作	家用和类似用途电器 的安全 真空吸尘器 和吸水式清洁器具的 特殊要求 GB 4706.7-2014	不测：电 磁兼容项 目，不测 电机过载 (19.9)	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 23	空气净 化器	1.4.23 .1	内部布线	家用和类似用途电器 的安全 空气净化器的 特殊要求 GB 4706.45-2008	不测 23.3	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 23	空气净 化器	1.4.23 .2	发热	家用和类似用途电器 的安全 空气净化器的 特殊要求 GB 4706.45-2008	不测三相 产品	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 23	空气净 化器	1.4.23 .3	变压器和 相关电路 的过载保 护	家用和类似用途电器 的安全 空气净化器的 特殊要求 GB 4706.45-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 23	空气净 化器	1.4.23 .4	外部导线 用接线端 子	家用和类似用途电器 的安全 空气净化 器的特殊要求 GB 4706.45-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 23	空气净 化器	1.4.23 .5	对触及带 电部件的 防护	家用和类似用途电器 的安全 空气净化 器的特殊要求 GB 4706.45-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 23	空气净 化器	1.4.23 .6	工作温度 下的泄漏 电流和电 气强度	家用和类似用途电器 的安全 空气净化 器的特殊要求 GB 4706.45-2008	不测三相 产品	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 23	空气净 化器	1.4.23 .7	接地措施	家用和类似用途电器 的安全 空气净化 器的特殊要求 GB 4706.45-2008	不测：镀 层厚度	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 23	空气净 化器	1.4.23 .8	机械强度	家用和类似用途电器 的安全 空气净化 器的特殊要求 GB 4706.45-2008	不测：固 体绝缘刮 蹭试验	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 23	空气净 化器	1.4.23 .9	标志和说 明	家用和类似用途电器 的安全 空气净化 器的特殊要求 GB 4706.45-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 23	空气净 化器	1.4.23 .10	泄漏电流 和电气强 度	家用和类似用途电器 的安全 空气净化 器的特殊要求 GB 4706.45-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 23	空气净 化器	1.4.23 .11	电气间 隙、爬电 距离和固 体绝缘	家用和类似用途电器 的安全 空气净化 器的特殊要求 GB 4706.45-2008	不测 29.1	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 23	空 气 净 化 器	1.4.23 .12	电 源 连 接 和 外 部 软 线	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 空 气 净 化 器 的 特 殊 要 求 GB 4706.45-2008		
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 23	空 气 净 化 器	1.4.23 .13	稳 定 性 和 机 械 危 险	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 空 气 净 化 器 的 特 殊 要 求 GB 4706.45-2008		
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 23	空 气 净 化 器	1.4.23 .14	结 构	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 空 气 净 化 器 的 特 殊 要 求 GB 4706.45-2008	不 测：卷 线 器 试 验、橡 胶 部 件 的 老 化、氧 弹、 品 红、软 件 评 估、 水 压 试 验、倒 虹 吸 试 验	
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 23	空 气 净 化 器	1.4.23 .15	耐 潮 湿	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 空 气 净 化 器 的 特 殊 要 求 GB 4706.45-2008		
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 23	空 气 净 化 器	1.4.23 .16	耐 热 和 耐 燃	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 空 气 净 化 器 的 特 殊 要 求 GB 4706.45-2008		
1	产 品 质 量 检 验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 23	空 气 净 化 器	1.4.23 .17	螺 钉 和 连 接	家 用 和 类 似 用 途 电 器 的 安 全 空 气 净 化 器 的 特 殊 要 求 GB 4706.45-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 23	空气净 化器	1.4.23 .18	输入功率 和电流	家用和类似用途电器 的安全 空气净化器的 特殊要求 GB 4706.45-2008	不测三相 产品	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 23	空气净 化器	1.4.23 .19	非正常工 作	家用和类似用途电器 的安全 空气净化器的 特殊要求 GB 4706.45-2008	不测电磁 兼容项 目，不测 电机过载 （19.9）， 不测三相 产品	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 24	缝纫机	1.4.24 .1	内部布线	家用和类似用途电器 的安全 缝纫机的特 殊要求 GB 4706.74-2008	不测 23.3	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 24	缝纫机	1.4.24 .2	发热	家用和类似用途电器 的安全 缝纫机的特 殊要求 GB 4706.74-2008	不测三相 产品	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 24	缝纫机	1.4.24 .3	变压器和 相关电路 的过载保 护	家用和类似用途电器 的安全 缝纫机的特 殊要求 GB 4706.74-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 24	缝纫机	1.4.24 .4	外部导线 用接线端 子	家用和类似用途电器 的安全 缝纫机的特 殊要求 GB 4706.74-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 24	缝纫机	1.4.24 .5	对触及带 电部件的 防护	家用和类似用途电器 的安全 缝纫机的特 殊要求 GB 4706.74-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 24	缝纫机	1.4.24 .6	工作温度 下的泄漏 电流和电 气强度	家用和类似用途电器 的安全 缝纫机的特 殊要求 GB 4706.74-2008	不测三相 产品	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 24	缝纫机	1.4.24 .7	接地措施	家用和类似用途电器 的安全 缝纫机的特 殊要求 GB 4706.74-2008	不测：镀 层厚度	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 24	缝纫机	1.4.24 .8	机械强度	家用和类似用途电器 的安全 缝纫机的特 殊要求 GB 4706.74-2008	不测：固 体绝缘刮 蹭试验	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 24	缝纫机	1.4.24 .9	标志和说 明	家用和类似用途电器 的安全 缝纫机的特 殊要求 GB 4706.74-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 24	缝纫机	1.4.24 .10	泄漏电流 和电气强 度	家用和类似用途电器 的安全 缝纫机的特 殊要求 GB 4706.74-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 24	缝纫机	1.4.24 .11	电气间 隙、爬电 距离和固 体绝缘	家用和类似用途电器 的安全 缝纫机的特 殊要求 GB 4706.74-2008	不测 29.1	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 24	缝纫机	1.4.24 .12	电源连接 和外部软 线	家用和类似用途电器 的安全 缝纫机的特 殊要求 GB 4706.74-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 24	缝纫机	1.4.24 .13	稳定性和 机械危险	家用和类似用途电器 的安全 缝纫机的特 殊要求 GB 4706.74-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 24	缝纫机	1.4.24 .14	结构	家用和类似用途电器的安全 缝纫机的特殊要求 GB 4706.74-2008	不测：卷 线器试 验、橡胶 部件的老 化、氧弹、 品红、软 件评估、 水压试 验、倒虹 吸试验	
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 24	缝纫机	1.4.24 .15	耐潮湿	家用和类似用途电器的安全 缝纫机的特殊要求 GB 4706.74-2008		
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 24	缝纫机	1.4.24 .16	耐热和耐 燃	家用和类似用途电器的安全 缝纫机的特殊要求 GB 4706.74-2008		
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 24	缝纫机	1.4.24 .17	螺钉和连 接	家用和类似用途电器的安全 缝纫机的特殊要求 GB 4706.74-2008		
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 24	缝纫机	1.4.24 .18	输入功率 和电流	家用和类似用途电器的安全 缝纫机的特殊要求 GB 4706.74-2008	不测三相 产品	
1	产品质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 24	缝纫机	1.4.24 .19	非正常工 作	家用和类似用途电器的安全 缝纫机的特殊要求 GB 4706.74-2008	不测电磁 兼容项 目，不测 电机过载 (19.9)， 不测三相 产品	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 25	衣物干 燥机和 毛巾架	1.4.25 .1	内部布线	家用和类似用途电器 的安全 衣物干燥机 和毛巾架的特殊要求 GB 4706.60-2008	不测 23.3	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 25	衣物干 燥机和 毛巾架	1.4.25 .2	发热	家用和类似用途电器 的安全 衣物干燥机 和毛巾架的特殊要求 GB 4706.60-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 25	衣物干 燥机和 毛巾架	1.4.25 .3	变压器和 相关电路 的过载保 护	家用和类似用途电器 的安全 衣物干燥机 和毛巾架的特殊要求 GB 4706.60-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 25	衣物干 燥机和 毛巾架	1.4.25 .4	外部导线 用接线端 子	家用和类似用途电器 的安全 衣物干燥机 和毛巾架的特殊要求 GB 4706.60-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 25	衣物干 燥机和 毛巾架	1.4.25 .5	对触及带 电部件的 防护	家用和类似用途电器 的安全 衣物干燥机 和毛巾架的特殊要求 GB 4706.60-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 25	衣物干 燥机和 毛巾架	1.4.25 .6	工作温度 下的泄漏 电流和电 气强度	家用和类似用途电器 的安全 衣物干燥机 和毛巾架的特殊要求 GB 4706.60-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 25	衣物干 燥机和 毛巾架	1.4.25 .7	接地措施	家用和类似用途电器 的安全 衣物干燥机 和毛巾架的特殊要求 GB 4706.60-2008	不测：镀 层厚度	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 25	衣物干 燥机和 毛巾架	1.4.25 .8	机械强度	家用和类似用途电器 的安全 衣物干燥机 和毛巾架的特殊要求 GB 4706.60-2008	不测：固 体绝缘刮 蹭试验	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 25	衣物干 燥机和 毛巾架	1.4.25 .9	标志和说 明	家用和类似用途电器 的安全 衣物干燥机 和毛巾架的特殊要求 GB 4706.60-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 25	衣物干 燥机和 毛巾架	1.4.25 .10	泄漏电流 和电气强 度	家用和类似用途电器 的安全 衣物干燥机 和毛巾架的特殊要求 GB 4706.60-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 25	衣物干 燥机和 毛巾架	1.4.25 .11	电气间 隙、爬电 距离和固 体绝缘	家用和类似用途电器 的安全 衣物干燥机 和毛巾架的特殊要求 GB 4706.60-2008	不测 29.1	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 25	衣物干 燥机和 毛巾架	1.4.25 .12	电源连接 和外部软 线	家用和类似用途电器 的安全 衣物干燥机 和毛巾架的特殊要求 GB 4706.60-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 25	衣物干 燥机和 毛巾架	1.4.25 .13	稳定性和 机械危险	家用和类似用途电器 的安全 衣物干燥机 和毛巾架的特殊要求 GB 4706.60-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 25	衣物干 燥机和 毛巾架	1.4.25 .14	结构	家用和类似用途电器 的安全 衣物干燥机 和毛巾架的特殊要求 GB 4706.60-2008	不测：卷 线器试 验、橡胶 部件的老 化、氧弹、 品红、软 件评估、 水压试 验、倒虹 吸试验	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 25	衣物干 燥机和 毛巾架	1.4.25 .15	耐潮湿	家用和类似用途电器 的安全 衣物干燥机 和毛巾架的特殊要求 GB 4706.60-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 25	衣物干 燥机和 毛巾架	1.4.25 .16	耐热和耐 燃	家用和类似用途电器 的安全 衣物干燥机 和毛巾架的特殊要求 GB 4706.60-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 25	衣物干 燥机和 毛巾架	1.4.25 .17	螺钉和连 接	家用和类似用途电器 的安全 衣物干燥机 和毛巾架的特殊要求 GB 4706.60-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 25	衣物干 燥机和 毛巾架	1.4.25 .18	输入功率 和电流	家用和类似用途电器 的安全 衣物干燥机 和毛巾架的特殊要求 GB 4706.60-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 25	衣物干 燥机和 毛巾架	1.4.25 .19	非正常工 作	家用和类似用途电器 的安全 衣物干燥机 和毛巾架的特殊要求 GB 4706.60-2008	不测：电 磁兼容项 目，不测 电机过载 (19.9)	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 26	风扇	1.4.26 .1	内部布线	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分：风 扇的特殊要求 GB 4706.27-2008	不测 23.3	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 26	风扇	1.4.26 .2	发热	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分：风 扇的特殊要求 GB 4706.27-2008	不测三相 产品	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 26	风扇	1.4.26 .3	变压器和 相关电路 的过载保 护	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分：风 扇的特殊要求 GB 4706.27-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 26	风扇	1.4.26 .4	外部导线 用接线端 子	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分:风 扇的特殊要求 GB 4706.27-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 26	风扇	1.4.26 .5	对触及带 电部件的 防护	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分:风 扇的特殊要求 GB 4706.27-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 26	风扇	1.4.26 .6	工作温度 下的泄漏 电流和电 气强度	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分:风 扇的特殊要求 GB 4706.27-2008	不测三相 产品	
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 26	风扇	1.4.26 .7	接地措施	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分:风 扇的特殊要求 GB 4706.27-2008	不测: 镀 层厚度	
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 26	风扇	1.4.26 .8	机械强度	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分:风 扇的特殊要求 GB 4706.27-2008	不测: 固 体绝缘刮 蹭试验, 不测:吊 扇、隔墙 扇和管道 扇 (21.102 )	
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 26	风扇	1.4.26 .9	标志和说 明	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分:风 扇的特殊要求 GB 4706.27-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 26	风扇	1.4.26 .10	泄漏电流 和电气强 度	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分:风 扇的特殊要求 GB 4706.27-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 26	风扇	1.4.26 .11	电气间 隙、爬电 距离和固 体绝缘	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分:风 扇的特殊要求 GB 4706.27-2008	不测 29.1	
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 26	风扇	1.4.26 .12	电源连接 和外部软 线	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分:风 扇的特殊要求 GB 4706.27-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 26	风扇	1.4.26 .13	稳定性和 机械危险	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分:风 扇的特殊要求 GB 4706.27-2008	不测扇叶 材料硬度	
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 26	风扇	1.4.26 .14	结构	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分:风 扇的特殊要求 GB 4706.27-2008	不测: 卷 线器试 验、橡胶 部件的老 化、氧弹、 品红、软 件评估、 水压试 验、倒虹 吸试验。 以及不测 隔墙扇和 管道扇的 相关项目	
1	产品 质量 检验	1.4	电子 电气- 家用 电器	1.4. 26	风扇	1.4.26 .15	耐潮湿	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分:风 扇的特殊要求 GB 4706.27-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 26	风 扇	1.4.26 .16	耐热和耐 燃	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分:风 扇的特殊要求 GB 4706.27-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 26	风 扇	1.4.26 .17	螺钉和连 接	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分:风 扇的特殊要求 GB 4706.27-2008		
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 26	风 扇	1.4.26 .18	输入功率 和电流	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分:风 扇的特殊要求 GB 4706.27-2008	不测三相 产品, 不 测吊扇、 隔墙扇、 管道扇	
1	产品 质量 检验	1.4	电 子 电 气- 家 用 电 器	1.4. 26	风 扇	1.4.26 .19	非正常工 作	家用和类似用途电器 的安全 第 2 部分:风 扇的特殊要求 GB 4706.27-2008	不测电磁 兼容项 目, 不测 电机过载 (19.9), 不测三相 产品	
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 1	LED 模块 用直流 或交流 电子控 制装置	1.5.1. 1	介电强度	灯的控制装置 第 14 部分: LED 模块用 直流或交流电子控制 装置的特殊要求 GB 19510.14-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 1	LED 模块 用直流 或交流 电子控 制装置	1.5.1. 2	保护接地 装置	灯的控制装置 第 14 部分: LED 模块用 直流或交流电子控制 装置的特殊要求 GB 19510.14-2009		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 1	LED 模块 用直流 或交流 电子控 制装置	1.5.1. 3	变压器加 热试验	灯的控制装置 第 14 部分：LED 模块用 直流或交流电子控制 装置的特殊要求 GB 19510.14-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 1	LED 模块 用直流 或交流 电子控 制装置	1.5.1. 4	异常状态	灯的控制装置 第 14 部分：LED 模块用 直流或交流电子控制 装置的特殊要求 GB 19510.14-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 1	LED 模块 用直流 或交流 电子控 制装置	1.5.1. 5	接线端子	灯的控制装置 第 14 部分：LED 模块用 直流或交流电子控制 装置的特殊要求 GB 19510.14-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 1	LED 模块 用直流 或交流 电子控 制装置	1.5.1. 6	故障状态	灯的控制装置 第 14 部分：LED 模块用 直流或交流电子控制 装置的特殊要求 GB 19510.14-2009	不测带 热保护器 的灯的控 制装置	
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 1	LED 模块 用直流 或交流 电子控 制装置	1.5.1. 7	标志	灯的控制装置 第 14 部分：LED 模块用 直流或交流电子控制 装置的特殊要求 GB 19510.14-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 1	LED 模块 用直流 或交流 电子控 制装置	1.5.1. 8	爬电距离 和电气间 隙	灯的控制装置 第 14 部分：LED 模块用 直流或交流电子控制 装置的特殊要求 GB 19510.14-2009		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 1	LED 模块 用直流 或交流 电子控 制装置	1.5.1. 9	结构	灯的控制装置 第 14 部分：LED 模块用 直流或交流电子控制 装置的特殊要求 GB 19510.14-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 1	LED 模块 用直流 或交流 电子控 制装置	1.5.1. 10	耐热、防 火及耐漏 电起痕	灯的控制装置 第 14 部分：LED 模块用 直流或交流电子控制 装置的特殊要求 GB 19510.14-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 1	LED 模块 用直流 或交流 电子控 制装置	1.5.1. 11	耐腐蚀	灯的控制装置 第 14 部分：LED 模块用 直流或交流电子控制 装置的特殊要求 GB 19510.14-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 1	LED 模块 用直流 或交流 电子控 制装置	1.5.1. 12	螺钉、载 流部件及 连接件	灯的控制装置 第 14 部分：LED 模块用 直流或交流电子控制 装置的特殊要求 GB 19510.14-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 1	LED 模块 用直流 或交流 电子控 制装置	1.5.1. 13	防止意外 接触带电 部件的措 施	灯的控制装置 第 14 部分：LED 模块用 直流或交流电子控制 装置的特殊要求 GB 19510.14-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 1	LED 模块 用直流 或交流 电子控 制装置	1.5.1. 14	防潮与绝 缘	灯的控制装置 第 14 部分：LED 模块用 直流或交流电子控制 装置的特殊要求 GB 19510.14-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 2	LED 筒灯	1.5.2. 1	低温工作 适宜性	LED 筒灯性能要求 GB/T 29294-2012		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 2	LED 筒灯	1.5.2. 2	光度性能	LED 筒灯性能要求 GB/T 29294-2012		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 2	LED 筒灯	1.5.2. 3	标记	LED 筒灯性能要求 GB/T 29294-2012		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 2	LED 筒灯	1.5.2. 4	热试验	LED 筒灯性能要求 GB/T 29294-2012		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 2	LED 筒灯	1.5.2. 5	电性能	LED 筒灯性能要求 GB/T 29294-2012		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 2	LED 筒灯	1.5.2. 6	结构要求	LED 筒灯性能要求 GB/T 29294-2012		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 2	LED 筒灯	1.5.2. 7	色度	LED 筒灯性能要求 GB/T 29294-2012		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 3	与灯具 联用的 杂类电 子线路	1.5.3. 1	介电强度	灯的控制装置 第 12 部分:与灯具联用的 杂类电子线路的特殊 要求 GB 19510.12-2005		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 3	与灯具 联用的 杂类电 子线路	1.5.3. 2	保护接地 装置	灯的控制装置 第 12 部分:与灯具联用的 杂类电子线路的特殊 要求 GB 19510.12-2005		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 3	与灯具 联用的 杂类电 子线路	1.5.3. 3	接线端子	灯的控制装置 第 12 部分:与灯具联用的 杂类电子线路的特殊 要求 GB 19510.12-2005		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 3	与灯具 联用的 杂类电 子线路	1.5.3. 4	故障状态	灯的控制装置 第 12 部分:与灯具联用的 杂类电子线路的特殊 要求 GB 19510.12-2005	不测带 热保护器 的灯的控 制装置	
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 3	与灯具 联用的 杂类电 子线路	1.5.3. 5	标志	灯的控制装置 第 12 部分:与灯具联用的 杂类电子线路的特殊 要求 GB 19510.12-2005		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 3	与灯具 联用的 杂类电 子线路	1.5.3. 6	爬电距离 和电气间 隙	灯的控制装置 第 12 部分:与灯具联用的 杂类电子线路的特殊 要求 GB 19510.12-2005		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 3	与灯具 联用的 杂类电 子线路	1.5.3. 7	结构	灯的控制装置 第 12 部分:与灯具联用的 杂类电子线路的特殊 要求 GB 19510.12-2005		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 3	与灯具 联用的 杂类电 子线路	1.5.3. 8	绕组的耐 热试验	灯的控制装置 第 12 部分:与灯具联用的 杂类电子线路的特殊 要求 GB 19510.12-2005		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 3	与灯具 联用的 杂类电 子线路	1.5.3. 9	耐热、防 火及耐漏 电起痕	灯的控制装置 第 12 部分:与灯具联用的 杂类电子线路的特殊 要求 GB 19510.12-2005		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 3	与灯具 联用的 杂类电 子线路	1.5.3. 10	耐腐蚀	灯的控制装置 第 12 部分:与灯具联用的 杂类电子线路的特殊 要求 GB 19510.12-2005		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 3	与灯具 联用的 杂类电 子线路	1.5.3. 11	螺钉、载 流部件和 连接件	灯的控制装置 第 12 部分:与灯具联用的 杂类电子线路的特殊 要求 GB 19510.12-2005		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 3	与灯具 联用的 杂类电 子线路	1.5.3. 12	防止意外 接触带电 部件的措 施	灯的控制装置 第 12 部分:与灯具联用的 杂类电子线路的特殊 要求 GB 19510.12-2005		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 3	与灯具 联用的 杂类电 子线路	1.5.3. 13	防潮与绝 缘	灯的控制装置 第 12 部分:与灯具联用的 杂类电子线路的特殊 要求 GB 19510.12-2005		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 4	反射型 自镇流 LED 灯	1.5.4. 1	中心光强	反射型自镇流 LED 灯 性能要求 GB/T 29296-2012		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 4	反射型 自镇流 LED 灯	1.5.4. 2	光束角	反射型自镇流 LED 灯 性能要求 GB/T 29296-2012		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 4	反射型 自镇流 LED 灯	1.5.4. 3	光通量	反射型自镇流 LED 灯 性能要求 GB/T 29296-2012		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 4	反射型 自镇流 LED 灯	1.5.4. 4	初始光效	反射型自镇流 LED 灯 性能要求 GB/T 29296-2012		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 4	反射型 自镇流 LED 灯	1.5.4. 5	功率因数	反射型自镇流 LED 灯 性能要求 GB/T 29296-2012		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 4	反射型 自镇流 LED 灯	1.5.4. 6	寿命	反射型自镇流 LED 灯 性能要求 GB/T 29296-2012		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 4	反射型 自镇流 LED 灯	1.5.4. 7	早期失效	反射型自镇流 LED 灯 性能要求 GB/T 29296-2012		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 4	反射型 自镇流 LED 灯	1.5.4. 8	灯功率	反射型自镇流 LED 灯 性能要求 GB/T 29296-2012		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 4	反射型 自镇流 LED 灯	1.5.4. 9	灯的外形 尺寸	反射型自镇流 LED 灯 性能要求 GB/T 29296-2012		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 4	反射型 自镇流 LED 灯	1.5.4. 10	适用工作 电压 / 工 作温度	反射型自镇流 LED 灯 性能要求 GB/T 29296-2012		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 4	反射型 自镇流 LED 灯	1.5.4. 11	颜色参数	反射型自镇流 LED 灯 性能要求 GB/T 29296-2012		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 5	可移式 通用灯 具	1.5.5. 1	外部接线 和内部接 线	灯具 第 2-4 部分:特 殊要求 可移式通用 灯具 GB 7000.204-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 5	可移式 通用灯 具	1.5.5. 2	接地规定	灯具 第 2-4 部分:特 殊要求 可移式通用 灯具 GB 7000.204-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 5	可移式 通用灯 具	1.5.5. 3	接线端子	灯具 第 2-4 部分:特 殊要求 可移式通用 灯具 GB 7000.204-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 5	可移式 通用灯 具	1.5.5. 4	标记	灯具 第 2-4 部分:特 殊要求 可移式通用 灯具 GB 7000.204-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 5	可移式 通用灯 具	1.5.5. 5	爬电距离 和电气间 隙	灯具 第 2-4 部分:特 殊要求 可移式通用 灯具 GB 7000.204-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 5	可移式 通用灯 具	1.5.5. 6	结构	灯具 第 2-4 部分:特 殊要求 可移式通用 灯具 GB 7000.204-2008	不测同 GB 7000.1-2 015	
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 5	可移式 通用灯 具	1.5.5. 7	绝缘电阻 和电气强 度	灯具 第 2-4 部分:特 殊要求 可移式通用 灯具 GB 7000.204-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 5	可移式 通用灯 具	1.5.5. 8	耐久性试 验和热试 验	灯具 第 2-4 部分:特 殊要求 可移式通用 灯具 GB 7000.204-2008	不测同 GB 7000.1-2 015	
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 5	可移式 通用灯 具	1.5.5. 9	耐热、耐 火和耐起 痕	灯具 第 2-4 部分:特 殊要求 可移式通用 灯具 GB 7000.204-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 5	可移式 通用灯 具	1.5.5. 10	防尘、防 固体异物 和防水	灯具 第 2-4 部分:特 殊要求 可移式通用 灯具 GB 7000.204-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 5	可移式 通用灯 具	1.5.5. 11	防触电保 护	灯具 第 2-4 部分:特 殊要求 可移式通用 灯具 GB 7000.204-2008	不测同 GB 7000.1-2 015	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 6	固定式 通用灯 具	1.5.6. 1	内部和外 部接线	灯具 第 2-1 部分:特 殊要求 固定式通用 灯具 GB 7000.201-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 6	固定式 通用灯 具	1.5.6. 2	接地规定	灯具 第 2-1 部分:特 殊要求 固定式通用 灯具 GB 7000.201-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 6	固定式 通用灯 具	1.5.6. 3	接线端子	灯具 第 2-1 部分:特 殊要求 固定式通用 灯具 GB 7000.201-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 6	固定式 通用灯 具	1.5.6. 4	标记	灯具 第 2-1 部分:特 殊要求 固定式通用 灯具 GB 7000.201-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 6	固定式 通用灯 具	1.5.6. 5	爬电距离 和电气间 隙	灯具 第 2-1 部分:特 殊要求 固定式通用 灯具 GB 7000.201-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 6	固定式 通用灯 具	1.5.6. 6	结构	灯具 第 2-1 部分:特 殊要求 固定式通用 灯具 GB 7000.201-2008	不测同 GB 7000.1-2 015	
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 6	固定式 通用灯 具	1.5.6. 7	绝缘电阻 和电气强 度	灯具 第 2-1 部分:特 殊要求 固定式通用 灯具 GB 7000.201-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 6	固定式 通用灯 具	1.5.6. 8	耐久性试 验和热试 验	灯具 第 2-1 部分:特 殊要求 固定式通用 灯具 GB 7000.201-2008	不测同 GB 7000.1-2 015	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 6	固定式 通用灯 具	1.5.6. 9	耐热、耐 火和耐起 痕	灯具 第 2-1 部分:特 殊要求 固定式通用 灯具 GB 7000.201-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 6	固定式 通用灯 具	1.5.6. 10	防尘、防 固体异物 和防水	灯具 第 2-1 部分:特 殊要求 固定式通用 灯具 GB 7000.201-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 6	固定式 通用灯 具	1.5.6. 11	防触电保 护	灯具 第 2-1 部分:特 殊要求 固定式通用 灯具 GB 7000.201-2008	不测同 GB 7000.1-2 015	
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 7	嵌入式 灯具	1.5.7. 1	外部接线 和内部接 线	灯具 第 2-2 部分:特 殊要求 嵌入式灯具 GB 7000.202-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 7	嵌入式 灯具	1.5.7. 2	接地规定	灯具 第 2-2 部分:特 殊要求 嵌入式灯具 GB 7000.202-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 7	嵌入式 灯具	1.5.7. 3	接线端子	灯具 第 2-2 部分:特 殊要求 嵌入式灯具 GB 7000.202-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 7	嵌入式 灯具	1.5.7. 4	标记	灯具 第 2-2 部分:特 殊要求 嵌入式灯具 GB 7000.202-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 7	嵌入式 灯具	1.5.7. 5	爬电距离 和电气间 隙	灯具 第 2-2 部分:特 殊要求 嵌入式灯具 GB 7000.202-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 7	嵌入式 灯具	1.5.7. 6	结构	灯具 第 2-2 部分:特 殊要求 嵌入式灯具 GB 7000.202-2008	不测同 GB 7000.1-2 015	
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 7	嵌入式 灯具	1.5.7. 7	绝缘电阻 和电气强 度	灯具 第 2-2 部分:特 殊要求 嵌入式灯具 GB 7000.202-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 7	嵌入式 灯具	1.5.7. 8	耐久性试 验和热试 验	灯具 第 2-2 部分:特 殊要求 嵌入式灯具 GB 7000.202-2008	不测同 GB 7000.1-2 015	
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 7	嵌入式 灯具	1.5.7. 9	耐热、耐 火和耐起 痕	灯具 第 2-2 部分:特 殊要求 嵌入式灯具 GB 7000.202-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 7	嵌入式 灯具	1.5.7. 10	防尘、防 固体异物 和防水	灯具 第 2-2 部分:特 殊要求 嵌入式灯具 GB 7000.202-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 7	嵌入式 灯具	1.5.7. 11	防触电保 护	灯具 第 2-2 部分:特 殊要求 嵌入式灯具 GB 7000.202-2008	不测同 GB 7000.1-2 015	
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 8	放电灯 （荧光 灯除外）	1.5.8. 1	玻壳和灯 头温度的 测量方法	放电灯（荧光灯除外） 特性测量方法 GB/T 13434-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 9	普通照 明用 50V 以上自 镇流 LED 灯	1.5.9. 1	互换性	普通照明用 50V 以上 自镇流 LED 灯 安全 要求 GB 24906-2010	只测 E27	
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 9	普通照 明用 50V 以上自 镇流 LED 灯	1.5.9. 2	意外接触 带电部件 的防护	普通照明用 50V 以上 自镇流 LED 灯 安全 要求 GB 24906-2010		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 9	普通照 明用 50V 以上自 镇流 LED 灯	1.5.9. 3	故障状态	普通照明用 50V 以上 自镇流 LED 灯 安全 要求 GB 24906-2010		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 9	普通照 明用 50V 以上自 镇流 LED 灯	1.5.9. 4	机械强度	普通照明用 50V 以上 自镇流 LED 灯 安全 要求 GB 24906-2010	只测 E27	
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 9	普通照 明用 50V 以上自 镇流 LED 灯	1.5.9. 5	标志	普通照明用 50V 以上 自镇流 LED 灯 安全 要求 GB 24906-2010		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 9	普通照 明用 50V 以上自 镇流 LED 灯	1.5.9. 6	潮湿处理 后的绝缘 电阻和介 电强度	普通照明用 50V 以上 自镇流 LED 灯 安全 要求 GB 24906-2010		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 9	普通照 明用 50V 以上自 镇流 LED 灯	1.5.9. 7	灯头温升	普通照明用 50V 以上 自镇流 LED 灯 安全 要求 GB 24906-2010	只测 E27	
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 9	普通照 明用 50V 以上自 镇流 LED 灯	1.5.9. 8	耐热性	普通照明用 50V 以上 自镇流 LED 灯 安全 要求 GB 24906-2010		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 9	普通照 明用 50V 以上自 镇流 LED 灯	1.5.9. 9	防火与防 燃	普通照明用 50V 以上 自镇流 LED 灯 安全 要求 GB 24906-2010		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 10	普通照 明用 LED 模块	1.5.10 .1	介电强度	普通照明用 LED 模块 安全要求 GB 24819-2009		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 10	普通照 明用 LED 模块	1.5.10 .2	保护接地 装置	普通照明用 LED 模块 安全要求 GB 24819-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 10	普通照 明用 LED 模块	1.5.10 .3	光学性能	普通照明用 LED 模块 性能要求 GB/T 24823-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 10	普通照 明用 LED 模块	1.5.10 .4	光通维持 率	普通照明用 LED 模块 性能要求 GB/T 24823-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 10	普通照 明用 LED 模块	1.5.10 .5	安全要求	普通照明用 LED 模块 性能要求 GB/T 24823-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 10	普通照 明用 LED 模块	1.5.10 .6	寿命	普通照明用 LED 模块 性能要求 GB/T 24823-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 10	普通照 明用 LED 模块	1.5.10 .7	接线端子	普通照明用 LED 模块 安全要求 GB 24819-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 10	普通照 明用 LED 模块	1.5.10 .8	控制装置	普通照明用 LED 模块 性能要求 GB/T 24823-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 10	普通照 明用 LED 模块	1.5.10 .9	故障状态	普通照明用 LED 模块 安全要求 GB 24819-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 10	普通照 明用 LED 模块	1.5.10 .10	标志	普通照明用 LED 模块 安全要求 GB 24819-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 10	普通照 明用 LED 模块	1.5.10 .11	爬电距离 和电气间 隙	普通照明用 LED 模块 安全要求 GB 24819-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 10	普通照 明用 LED 模块	1.5.10 .12	电性能	普通照明用 LED 模块 性能要求 GB/T 24823-2009		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 10	普通照 明用 LED 模块	1.5.10 .13	结构	普通照明用 LED 模块 安全要求 GB 24819-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 10	普通照 明用 LED 模块	1.5.10 .14	耐热、防 火及耐漏 电起痕	普通照明用 LED 模块 安全要求 GB 24819-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 10	普通照 明用 LED 模块	1.5.10 .15	耐腐蚀	普通照明用 LED 模块 安全要求 GB 24819-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 10	普通照 明用 LED 模块	1.5.10 .16	螺钉、载 流部件和 连接件	普通照明用 LED 模块 安全要求 GB 24819-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 10	普通照 明用 LED 模块	1.5.10 .17	防止意外 接触带电 部件的措 施	普通照明用 LED 模块 安全要求 GB 24819-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 10	普通照 明用 LED 模块	1.5.10 .18	防潮和绝 缘	普通照明用 LED 模块 安全要求 GB 24819-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 11	普通照 明用自 镇流灯	1.5.11 .1	互换性	普通照明用自镇流灯 的安全要求 GB 16844-2008	只测 E27	
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 11	普通照 明用自 镇流灯	1.5.11 .2	故障状态	普通照明用自镇流灯 的安全要求 GB 16844-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 11	普通照 明用自 镇流灯	1.5.11 .3	机械强度	普通照明用自镇流灯 的安全要求 GB 16844-2008	只测 E27	
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 11	普通照 明用自 镇流灯	1.5.11 .4	标志	普通照明用自镇流灯 的安全要求 GB 16844-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 11	普通照 明用自 镇流灯	1.5.11 .5	潮湿处理 后的绝缘 电阻和介 电强度	普通照明用自镇流灯 的安全要求 GB 16844-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 11	普通照 明用自 镇流灯	1.5.11 .6	灯头温升	普通照明用自镇流灯 的安全要求 GB 16844-2008	只测 E27	
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 11	普通照 明用自 镇流灯	1.5.11 .7	耐热性	普通照明用自镇流灯 的安全要求 GB 16844-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 11	普通照 明用自 镇流灯	1.5.11 .8	防火与防 燃	普通照明用自镇流灯 的安全要求 GB 16844-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 11	普通照 明用自 镇流灯	1.5.11 .9	防触电保 护	普通照明用自镇流灯 的安全要求 GB 16844-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 12	普通照 明用自 镇流荧 光灯	1.5.12 .1	光度特性	普通照明用自镇流荧 光灯 性能要求 GB/T 17263-2013		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 12	普通照 明用自 镇流荧 光灯	1.5.12 .2	启动特性	普通照明用自镇流荧 光灯 性能要求 GB/T 17263-2013		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 12	普通照 明用自 镇流荧 光灯	1.5.12 .3	寿命	普通照明用自镇流荧 光灯 性能要求 GB/T 17263-2013		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 12	普通照 明用自 镇流荧 光灯	1.5.12 .4	开关次数	普通照明用自镇流荧 光灯 性能要求 GB/T 17263-2013		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 12	普通照 明用自 镇流荧 光灯	1.5.12 .5	标志、包 装	普通照明用自镇流荧 光灯 性能要求 GB/T 17263-2013		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 12	普通照 明用自 镇流荧 光灯	1.5.12 .6	灯的外形 尺寸	普通照明用自镇流荧 光灯 性能要求 GB/T 17263-2013		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 12	普通照 明用自 镇流荧 光灯	1.5.12 .7	电特性	普通照明用自镇流荧 光灯 性能要求 GB/T 17263-2013		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 12	普通照 明用自 镇流荧 光灯	1.5.12 .8	颜色特性	普通照明用自镇流荧 光灯 性能要求 GB/T 17263-2013		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 13	普通照 明用非 定向自 镇流 LED 灯	1.5.13 .1	初始光效 / 光通量	普通照明用非定向自 镇流 LED 灯 性能要 求 GB/T 24908-2014		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 13	普通照 明用非 定向自 镇流 LED 灯	1.5.13 .2	功率因数	普通照明用非定向自 镇流 LED 灯 性能要 求 GB/T 24908-2014		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 13	普通照 明用非 定向自 镇流 LED 灯	1.5.13 .3	寿命	普通照明用非定向自 镇流 LED 灯 性能要 求 GB/T 24908-2014		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 13	普通照 明用非 定向自 镇流 LED 灯	1.5.13 .4	标志、包 装	普通照明用非定向自 镇流 LED 灯 性能要 求 GB/T 24908-2014		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 13	普通照 明用非 定向自 镇流 LED 灯	1.5.13 .5	灯功率	普通照明用非定向自 镇流 LED 灯 性能要 求 GB/T 24908-2014		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 13	普通照 明用非 定向自 镇流 LED 灯	1.5.13 .6	灯的外形 尺寸和灯 头	普通照明用非定向自 镇流 LED 灯 性能要 求 GB/T 24908-2014		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 13	普通照 明用非 定向自 镇流 LED 灯	1.5.13 .7	质量	普通照明用非定向自 镇流 LED 灯 性能要 求 GB/T 24908-2014		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 13	普通照 明用非 定向自 镇流 LED 灯	1.5.13 .8	颜色特征	普通照明用非定向自 镇流 LED 灯 性能要 求 GB/T 24908-2014		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 14	灯串	1.5.14 .1	外部和内 部接线	灯具 第 2-20 部分： 特殊要求 灯串 GB 7000.9-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 14	灯串	1.5.14 .2	接线端子	灯具 第 2-20 部分： 特殊要求 灯串 GB 7000.9-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 14	灯串	1.5.14 .3	标记	灯具 第 2-20 部分： 特殊要求 灯串 GB 7000.9-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 14	灯串	1.5.14 .4	爬电距离 和电气间 隙	灯具 第 2-20 部分： 特殊要求 灯串 GB 7000.9-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 14	灯串	1.5.14 .5	结构	灯具 第 2-20 部分： 特殊要求 灯串 GB 7000.9-2008	不测同 GB 7000.1-2 015, 不测 第 6 章特 殊规定	
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 14	灯串	1.5.14 .6	绝缘电阻 和介电强 度	灯具 第 2-20 部分： 特殊要求 灯串 GB 7000.9-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 14	灯串	1.5.14 .7	耐久性试 验和热试 验	灯具 第 2-20 部分： 特殊要求 灯串 GB 7000.9-2008	不测同 GB 7000.1-2 015	
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 14	灯串	1.5.14 .8	耐热、耐 火和耐电 痕	灯具 第 2-20 部分： 特殊要求 灯串 GB 7000.9-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 14	灯串	1.5.14 .9	防尘和防 水	灯具 第 2-20 部分： 特殊要求 灯串 GB 7000.9-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 14	灯串	1.5.14 .10	防触电保 护	灯具 第 2-20 部分： 特殊要求 灯串 GB 7000.9-2008	不测：灯 座触片固 定可靠 性，不测 同 GB 7000.1-2 015	
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 15	灯具	1.5.15 .1	亮度测量	灯具分布光度测量的 一般要求 GB/T 9468-2008	不测：出 光口尺 寸大于 80cm 的 灯具	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 15	灯具	1.5.15 .2	光强分布 测量	灯具分布光度测量的 一般要求 GB/T 9468-2008	不测：出 光口尺 寸大于 80cm 的 灯具	
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 15	灯具	1.5.15 .3	外部接线 和内部接 线	灯具 第 1 部分：一般 要求与试验 GB 7000.1-2015		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 15	灯具	1.5.15 .4	接地规定	灯具 第 1 部分：一般 要求与试验 GB 7000.1-2015		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 15	灯具	1.5.15 .5	无螺纹接 线端子和 电气连接 件	灯具 第 1 部分：一般 要求与试验 GB 7000.1-2015		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 15	灯具	1.5.15 .6	标记	灯具 第 1 部分：一般 要求与试验 GB 7000.1-2015		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 15	灯具	1.5.15 .7	灯具光输 出比	灯具分布光度测量的 一般要求 GB/T 9468-2008	不测：出 光口尺 寸大于 80cm 的 灯具	
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 15	灯具	1.5.15 .8	灯具光通 量测试	灯具分布光度测量的 一般要求 GB/T 9468-2008	不测：出 光口尺 寸大于 80cm 的 灯具	
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 15	灯具	1.5.15 .9	照度测量	灯具分布光度测量的 一般要求 GB/T 9468-2008	不测：出 光口尺 寸大于 80cm 的 灯具	
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 15	灯具	1.5.15 .10	爬电距离 和电气间 隙	灯具 第 1 部分：一般 要求与试验 GB 7000.1-2015		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 15	灯具	1.5.15 .11	结构	灯具 第 1 部分:一般 要求与试验 GB 7000.1-2015	不 测:4.11. 6 电气-机 械接触系 统, 4.12 螺纹密封 压盖, 4.14 试验 E 弹簧夹 灯, 4.14.3 节 调节装 置, 4.24 光生物危 害	
1	产品质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 15	灯具	1.5.15 .12	绝缘电阻 和电气强 度、接触 电流和保 护导体电 流	灯具 第 1 部分:一般 要求与试验 GB 7000.1-2015		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 15	灯具	1.5.15 .13	耐久性试 验和热试 验	灯具 第 1 部分:一般 要求与试验 GB 7000.1-2015	不测卤钨 灯和放电 灯	
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 15	灯具	1.5.15 .14	耐热、耐 火和耐起 痕	灯具 第 1 部分:一般 要求与试验 GB 7000.1-2015		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 15	灯具	1.5.15 .15	螺纹接线 端子	灯具 第 1 部分:一般 要求与试验 GB 7000.1-2015		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 15	灯具	1.5.15 .16	防尘、防 固体异物 和防水	灯具 第 1 部分:一般 要求与试验 GB 7000.1-2015		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 15	灯具	1.5.15 .17	防触电保 护	灯具 第 1 部分:一般 要求与试验 GB 7000.1-2015	不测: 8.21 图 26 电压试验	
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 16	灯的控 制装置	1.5.16 .1	介电强度	灯的控制装置 第 1 部分:一般要求和安 全要求 GB 19510.1-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 16	灯的控 制装置	1.5.16 .2	保护接地 装置	灯的控制装置 第 1 部分:一般要求和安 全要求 GB 19510.1-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 16	灯的控 制装置	1.5.16 .3	接线端子	灯的控制装置 第 1 部分:一般要求和安 全要求 GB 19510.1-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 16	灯的控 制装置	1.5.16 .4	故障状态	灯的控制装置 第 1 部分:一般要求和安 全要求 GB 19510.1-2009	不测带 热保护器 的灯的控 制装置	
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 16	灯的控 制装置	1.5.16 .5	无负载输 出电压	灯的控制装置 第 1 部分:一般要求和安 全要求 GB 19510.1-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 16	灯的控 制装置	1.5.16 .6	标志	灯的控制装置 第 1 部分:一般要求和安 全要求 GB 19510.1-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电气- 照明	1.5. 16	灯的控 制装置	1.5.16 .7	爬电距离 和电气间 隙	灯的控制装置 第 1 部分:一般要求和安 全要求 GB 19510.1-2009		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 16	灯 的 控 制 装 置	1.5.16 .8	结 构	灯的控制装置 第 1 部分:一般要求和安 全要求 GB 19510.1-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 16	灯 的 控 制 装 置	1.5.16 .9	耐 热、防 火 及 耐 漏 电 起 痕	灯的控制装置 第 1 部分:一般要求和安 全要求 GB 19510.1-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 16	灯 的 控 制 装 置	1.5.16 .10	耐 腐 蚀	灯的控制装置 第 1 部分:一般要求和安 全要求 GB 19510.1-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 16	灯 的 控 制 装 置	1.5.16 .11	螺 钉、载 流 部 件 和 连 接 件	灯的控制装置 第 1 部分:一般要求和安 全要求 GB 19510.1-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 16	灯 的 控 制 装 置	1.5.16 .12	镇 流 器 绕 组 的 耐 热 试 验	灯的控制装置 第 1 部分:一般要求和安 全要求 GB 19510.1-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 16	灯 的 控 制 装 置	1.5.16 .13	防 止 意 外 接 触 带 电 部 件 的 措 施	灯的控制装置 第 1 部分:一般要求和安 全要求 GB 19510.1-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 16	灯 的 控 制 装 置	1.5.16 .14	防 潮 与 绝 缘	灯的控制装置 第 1 部分:一般要求和安 全要求 GB 19510.1-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 17	电 源 插 座 安 装 的 夜 灯	1.5.17 .1	外 部 接 线 和 内 部 接 线	灯 具 第 2-12 部 分: 特 殊 要 求 电 源 插 座 安 装 的 夜 灯 GB 7000.212-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 17	电源插 座安装 的夜灯	1.5.17 .2	接地规定	灯具 第 2-12 部分： 特殊要求 电源插座 安装的夜灯 GB 7000.212-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 17	电源插 座安装 的夜灯	1.5.17 .3	无螺纹接 线端子	灯具 第 2-12 部分： 特殊要求 电源插座 安装的夜灯 GB 7000.212-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 17	电源插 座安装 的夜灯	1.5.17 .4	标记	灯具 第 2-12 部分： 特殊要求 电源插座 安装的夜灯 GB 7000.212-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 17	电源插 座安装 的夜灯	1.5.17 .5	爬电距离 和电气间 隙	灯具 第 2-12 部分： 特殊要求 电源插座 安装的夜灯 GB 7000.212-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 17	电源插 座安装 的夜灯	1.5.17 .6	结构	灯具 第 2-12 部分： 特殊要求 电源插座 安装的夜灯 GB 7000.212-2008	不测同 GB 7000.1-2 015, 不测 6.11 带场 致发光板 的夜灯浪 涌试验	
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 17	电源插 座安装 的夜灯	1.5.17 .7	绝缘电阻 和电气强 度	灯具 第 2-12 部分： 特殊要求 电源插座 安装的夜灯 GB 7000.212-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 17	电源插 座安装 的夜灯	1.5.17 .8	耐久性试 验和热试 验	灯具 第 2-12 部分： 特殊要求 电源插座 安装的夜灯 GB 7000.212-2008	不测同 GB 7000.1-2 015	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 17	电源插 座安装 的夜灯	1.5.17 .9	耐热、耐 火和耐电 痕	灯具 第 2-12 部分： 特殊要求 电源插座 安装的夜灯 GB 7000.212-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 17	电源插 座安装 的夜灯	1.5.17 .10	螺纹接线 端子	灯具 第 2-12 部分： 特殊要求 电源插座 安装的夜灯 GB 7000.212-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 17	电源插 座安装 的夜灯	1.5.17 .11	防尘、防 固体异物 和防水	灯具 第 2-12 部分： 特殊要求 电源插座 安装的夜灯 GB 7000.212-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 17	电源插 座安装 的夜灯	1.5.17 .12	防触电保 护	灯具 第 2-12 部分： 特殊要求 电源插座 安装的夜灯 GB 7000.212-2008	不测同 GB 7000.1-2 015	
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 18	舞台灯 光、电 视、电 影及摄 影场 所（室 内外） 用灯 具	1.5.18 .1	外部和内 部接线	灯具 第 2-17 部分： 特殊要求 舞台灯光、 电视、电影及摄影场 所（室内外）用灯具 GB 7000.217-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 18	舞台灯 光、电 视、电 影及摄 影场 所（室 内外） 用灯 具	1.5.18 .2	接地规定	灯具 第 2-17 部分： 特殊要求 舞台灯光、 电视、电影及摄影场 所（室内外）用灯具 GB 7000.217-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 18	舞台灯 光、电 视、电影 及摄影 场所（室 内外）用 灯具	1.5.18 .3	接线端子	灯具 第 2-17 部分： 特殊要求 舞台灯光、 电视、电影及摄影场 所（室内外）用灯具 GB 7000.217-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 18	舞台灯 光、电 视、电影 及摄影 场所（室 内外）用 灯具	1.5.18 .4	标记	灯具 第 2-17 部分： 特殊要求 舞台灯光、 电视、电影及摄影场 所（室内外）用灯具 GB 7000.217-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 18	舞台灯 光、电 视、电影 及摄影 场所（室 内外）用 灯具	1.5.18 .5	爬电距离 和电气间 隙	灯具 第 2-17 部分： 特殊要求 舞台灯光、 电视、电影及摄影场 所（室内外）用灯具 GB 7000.217-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 18	舞台灯 光、电 视、电影 及摄影 场所（室 内外）用 灯具	1.5.18 .6	结构	灯具 第 2-17 部分： 特殊要求 舞台灯光、 电视、电影及摄影场 所（室内外）用灯具 GB 7000.217-2008	不测同 GB 7000.1-2 015	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 18	舞台灯 光、电 视、电影 及摄影 场所（室 内外）用 灯具	1.5.18 .7	绝缘电阻 和电气强 度	灯具 第 2-17 部分： 特殊要求 舞台灯光、 电视、电影及摄影场 所（室内外）用灯具 GB 7000.217-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 18	舞台灯 光、电 视、电影 及摄影 场所（室 内外）用 灯具	1.5.18 .8	耐久性试 验和热试 验	灯具 第 2-17 部分： 特殊要求 舞台灯光、 电视、电影及摄影场 所（室内外）用灯具 GB 7000.217-2008	不测同 GB 7000.1-2 015	
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 18	舞台灯 光、电 视、电影 及摄影 场所（室 内外）用 灯具	1.5.18 .9	耐热、耐 火和耐起 痕	灯具 第 2-17 部分： 特殊要求 舞台灯光、 电视、电影及摄影场 所（室内外）用灯具 GB 7000.217-2008		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 18	舞台灯 光、电 视、电影 及摄影 场所（室 内外）用 灯具	1.5.18 .10	防尘、防 固体异物 和防水	灯具 第 2-17 部分： 特殊要求 舞台灯光、 电视、电影及摄影场 所（室内外）用灯具 GB 7000.217-2008		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 18	舞台灯 光、电 视、电 影及 摄影 场所（室 内外）用 灯具	1.5.18 .11	防触电保 护	灯具 第2-17部分： 特殊要求 舞台灯光、 电视、电影及摄影场 所（室内外）用灯具 GB 7000.217-2008	不测同 GB 7000.1-2 015	
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 19	荧光灯 用交流 电子镇 流器	1.5.19 .1	介电强度	灯的控制装置 第4 部分：荧光灯用交流 电子镇流器的特殊要 求 GB 19510.4-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 19	荧光灯 用交流 电子镇 流器	1.5.19 .2	保护接地 装置	灯的控制装置 第4 部分：荧光灯用交流 电子镇流器的特殊要 求 GB 19510.4-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 19	荧光灯 用交流 电子镇 流器	1.5.19 .3	关联部件 的保护措 施	灯的控制装置 第4 部分：荧光灯用交流 电子镇流器的特殊要 求 GB 19510.4-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 19	荧光灯 用交流 电子镇 流器	1.5.19 .4	接线端子	灯的控制装置 第4 部分：荧光灯用交流 电子镇流器的特殊要 求 GB 19510.4-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 19	荧光灯 用交流 电子镇 流器	1.5.19 .5	故障状态	灯的控制装置 第4 部分：荧光灯用交流 电子镇流器的特殊要 求 GB 19510.4-2009	不测带 热保护器 的灯的控 制装置	
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 19	荧光灯 用交流 电子镇 流器	1.5.19 .6	标志	灯的控制装置 第4 部分：荧光灯用交流 电子镇流器的特殊要 求 GB 19510.4-2009		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 19	荧光灯 用交流 电子镇 流器	1.5.19 .7	爬电距离 和电气间 隙	灯的控制装置 第 4 部分:荧光灯用交流 电子镇流器的特殊要 求 GB 19510.4-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 19	荧光灯 用交流 电子镇 流器	1.5.19 .8	耐热、防 火和耐漏 电起痕	灯的控制装置 第 4 部分:荧光灯用交流 电子镇流器的特殊要 求 GB 19510.4-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 19	荧光灯 用交流 电子镇 流器	1.5.19 .9	耐腐蚀	灯的控制装置 第 4 部分:荧光灯用交流 电子镇流器的特殊要 求 GB 19510.4-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 19	荧光灯 用交流 电子镇 流器	1.5.19 .10	螺钉、载 流部件及 连接件	灯的控制装置 第 4 部分:荧光灯用交流 电子镇流器的特殊要 求 GB 19510.4-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 19	荧光灯 用交流 电子镇 流器	1.5.19 .11	防止意外 接触带电 部件的措 施	灯的控制装置 第 4 部分:荧光灯用交流 电子镇流器的特殊要 求 GB 19510.4-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 19	荧光灯 用交流 电子镇 流器	1.5.19 .12	防潮与绝 缘	灯的控制装置 第 4 部分:荧光灯用交流 电子镇流器的特殊要 求 GB 19510.4-2009		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 20	装饰照 明用 LED 灯	1.5.20 .1	光参数	装饰照明用 LED 灯 GB/T 24909-2010		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 20	装饰照 明用 LED 灯	1.5.20 .2	外观	装饰照明用 LED 灯 GB/T 24909-2010		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 20	装饰照 明用 LED 灯	1.5.20 .3	寿命	装饰照明用 LED 灯 GB/T 24909-2010		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 20	装饰照 明用 LED 灯	1.5.20 .4	电参数	装饰照明用 LED 灯 GB/T 24909-2010		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 21	道路与 街路照 明灯具	1.5.21 .1	外部接线 和内部接 线	灯具 第 2-3 部分:特 殊要求 道路与街路 照明灯具 GB 7000.203-2013		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 21	道路与 街路照 明灯具	1.5.21 .2	接地规定	灯具 第 2-3 部分:特 殊要求 道路与街路 照明灯具 GB 7000.203-2013		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 21	道路与 街路照 明灯具	1.5.21 .3	接线端子	灯具 第 2-3 部分:特 殊要求 道路与街路 照明灯具 GB 7000.203-2013		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 21	道路与 街路照 明灯具	1.5.21 .4	标记	灯具 第 2-3 部分:特 殊要求 道路与街路 照明灯具 GB 7000.203-2013		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 21	道路与 街路照 明灯具	1.5.21 .5	爬电距离 和电气间 隙	灯具 第 2-3 部分:特 殊要求 道路与街路 照明灯具 GB 7000.203-2013		
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 21	道路与 街路照 明灯具	1.5.21 .6	结构	灯具 第 2-3 部分:特 殊要求 道路与街路 照明灯具 GB 7000.203-2013	不测同 GB 7000.1-2 015, 第 6 章只测玻 璃罩破碎 试验	
1	产品 质量 检验	1.5	电 子 电 气- 照 明	1.5. 21	道路与 街路照 明灯具	1.5.21 .7	绝缘电阻 和电气强 度	灯具 第 2-3 部分:特 殊要求 道路与街路 照明灯具 GB 7000.203-2013		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 21	道路与 街路照 明灯具	1.5.21 .8	耐久性试 验和热试 验	灯具 第 2-3 部分:特 殊要求 道路与街路 照明灯具 GB 7000.203-2013	不测同 GB 7000.1-2 015	
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 21	道路与 街路照 明灯具	1.5.21 .9	耐热、耐 火和耐起 痕	灯具 第 2-3 部分:特 殊要求 道路与街路 照明灯具 GB 7000.203-2013		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 21	道路与 街路照 明灯具	1.5.21 .10	防触电保 护	灯具 第 2-3 部分:特 殊要求 道路与街路 照明灯具 GB 7000.203-2013	不测同 GB 7000.1-2 015	
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 22	道路照 明用 LED 灯	1.5.22 .1	光度分布	道路照明用 LED 灯 性能要求 GB/T 24907-2010		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 22	道路照 明用 LED 灯	1.5.22 .2	光通维持 率	道路照明用 LED 灯 性能要求 GB/T 24907-2010		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 22	道路照 明用 LED 灯	1.5.22 .3	初始光效 和光通量	道路照明用 LED 灯 性能要求 GB/T 24907-2010		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 22	道路照 明用 LED 灯	1.5.22 .4	功率因数	道路照明用 LED 灯 性能要求 GB/T 24907-2010		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 22	道路照 明用 LED 灯	1.5.22 .5	外形尺寸	道路照明用 LED 灯 性能要求 GB/T 24907-2010		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 22	道路照 明用 LED 灯	1.5.22 .6	安全要求	道路照明用 LED 灯 性能要求 GB/T 24907-2010		
1	产品 质量 检验	1.5	电子 电气- 照明	1.5. 22	道路照 明用 LED 灯	1.5.22 .7	平均寿命	道路照明用 LED 灯 性能要求 GB/T 24907-2010		

领域序号	领域	类别序号	类别	对象序号	检测对象	项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品质量检验	1.5	电子电气-照明	1.5.22	道路照明用LED灯	1.5.22.8	开关次数	道路照明用LED灯性能要求GB/T 24907-2010		
1	产品质量检验	1.5	电子电气-照明	1.5.22	道路照明用LED灯	1.5.22.9	灯功率	道路照明用LED灯性能要求GB/T 24907-2010		
1	产品质量检验	1.5	电子电气-照明	1.5.22	道路照明用LED灯	1.5.22.10	颜色特性	道路照明用LED灯性能要求GB/T 24907-2010		
1	产品质量检验	1.6	电子电气-环境	1.6.1	电工电子产品	1.6.1.1	低温	电工电子产品环境试验第2部分:试验方法 试验A:低温GB/T 2423.1-2008	只测: 温度-40℃及以上, 样品体积不大于100cm*80cm*100cm	
1	产品质量检验	1.6	电子电气-环境	1.6.1	电工电子产品	1.6.1.2	恒定湿热试验	电工电子产品环境试验第2部分:试验方法 试验Cab:恒定湿热试验GB/T 2423.3-2006(2016)	只测: 样品体积不大于100cm*80cm*100cm	
1	产品质量检验	1.6	电子电气-环境	1.6.1	电工电子产品	1.6.1.3	盐雾	电工电子产品环境试验第2部分:试验方法 试验Ka:盐雾GB/T 2423.17-2008	只测: 样品尺寸不大于300mm*150mm*150mm	
1	产品质量检验	1.6	电子电气-环境	1.6.1	电工电子产品	1.6.1.4	自由跌落	电工电子产品环境试验第2部分:试验方法 试验Ed:自由跌落GB/T 2423.8-1995	只测: 高度: 300mm-1500mm, 重量不超过100kg	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.6	电子 电气- 环境	1.6. 1	电工电 子产品	1.6.1. 5	高温	电工电子产品环境试 验 第 2 部分:试验方 法 试验 B:高温 GB/T 2423.2-2008	只测:温 度 150℃ 及以下, 样品体积 不大于 100cm*80 cm*100cm	
1	产品 质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 1	剃须刀 用变压 器	1.7.1. 1	保护接地 装置	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 6 部分:剃须刀 用变压器、剃须刀用 电源装置及剃须刀供 电装置的特殊要求和 试验 GB/T 19212.6-2013		
1	产品 质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 1	剃须刀 用变压 器	1.7.1. 2	内部布线	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 6 部分:剃须刀 用变压器、剃须刀用 电源装置及剃须刀供 电装置的特殊要求和 试验 GB/T 19212.6-2013		
1	产品 质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 1	剃须刀 用变压 器	1.7.1. 3	发热	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 6 部分:剃须刀 用变压器、剃须刀用 电源装置及剃须刀供 电装置的特殊要求和 试验 GB/T 19212.6-2013		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电 气- 电 器 附件	1.7. 1	剃须刀 用变压 器	1.7.1. 4	外部导线 接线端子	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 6 部分：剃须刀 用变压器、剃须刀用 电源装置及剃须刀供 电装置的特殊要求和 试验 GB/T 19212.6-2013		
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电 气- 电 器 附件	1.7. 1	剃须刀 用变压 器	1.7.1. 5	机械强度	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 6 部分：剃须刀 用变压器、剃须刀用 电源装置及剃须刀供 电装置的特殊要求和 试验 GB/T 19212.6-2013	不 测：16.3 跌落试 验； 16.101 撞 击试验	
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电 气- 电 器 附件	1.7. 1	剃须刀 用变压 器	1.7.1. 6	标志和其 他信息	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 6 部分：剃须刀 用变压器、剃须刀用 电源装置及剃须刀供 电装置的特殊要求和 试验 GB/T 19212.6-2013		
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电 气- 电 器 附件	1.7. 1	剃须刀 用变压 器	1.7.1. 7	爬电距 离、电气 间隙和贯 通绝缘距 离	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 6 部分：剃须刀 用变压器、剃须刀用 电源装置及剃须刀供 电装置的特殊要求和 试验 GB/T 19212.6-2013		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电 气- 电 器 附件	1.7. 1	剃须刀 用变压 器	1.7.1. 8	电击防护	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 6 部分：剃须刀 用变压器、剃须刀用 电源装置及剃须刀供 电装置的特殊要求和 试验 GB/T 19212.6-2013		
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电 气- 电 器 附件	1.7. 1	剃须刀 用变压 器	1.7.1. 9	电源连接 和其他外 部软电缆 或软线	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 6 部分：剃须刀 用变压器、剃须刀用 电源装置及剃须刀供 电装置的特殊要求和 试验 GB/T 19212.6-2013		
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电 气- 电 器 附件	1.7. 1	剃须刀 用变压 器	1.7.1. 10	短路和过 载保护	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 6 部分：剃须刀 用变压器、剃须刀用 电源装置及剃须刀供 电装置的特殊要求和 试验 GB/T 19212.6-2013		
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电 气- 电 器 附件	1.7. 1	剃须刀 用变压 器	1.7.1. 11	短路电压	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 6 部分：剃须刀 用变压器、剃须刀用 电源装置及剃须刀供 电装置的特殊要求和 试验 GB/T 19212.6-2013		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电 气- 电 器 附件	1.7. 1	剃须刀 用变压 器	1.7.1. 12	空载输出 电压	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 6 部分：剃须刀 用变压器、剃须刀用 电源装置及剃须刀供 电装置的特殊要求和 试验 GB/T 19212.6-2013		
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电 气- 电 器 附件	1.7. 1	剃须刀 用变压 器	1.7.1. 13	结构	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 6 部分：剃须刀 用变压器、剃须刀用 电源装置及剃须刀供 电装置的特殊要求和 试验 GB/T 19212.6-2013	不测： 19.9 氧 弹试验； 19.10 划 痕试验	
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电 气- 电 器 附件	1.7. 1	剃须刀 用变压 器	1.7.1. 14	绝缘电 阻、介电 强度和漏 电流	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 6 部分：剃须刀 用变压器、剃须刀用 电源装置及剃须刀供 电装置的特殊要求和 试验 GB/T 19212.6-2013		
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电 气- 电 器 附件	1.7. 1	剃须刀 用变压 器	1.7.1. 15	耐热、耐 燃和耐电 痕化	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 6 部分：剃须刀 用变压器、剃须刀用 电源装置及剃须刀供 电装置的特殊要求和 试验 GB/T 19212.6-2013		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电 气- 电 器 附 件	1.7. 1	剃须刀 用变压 器	1.7.1. 16	螺钉和连 接	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 6 部分：剃须刀 用变压器、剃须刀用 电源装置及剃须刀供 电装置的特殊要求和 试验 GB/T 19212.6-2013		
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电 气- 电 器 附 件	1.7. 1	剃须刀 用变压 器	1.7.1. 17	负载输出 电压和输 出电流	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 6 部分：剃须刀 用变压器、剃须刀用 电源装置及剃须刀供 电装置的特殊要求和 试验 GB/T 19212.6-2013		
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电 气- 电 器 附 件	1.7. 1	剃须刀 用变压 器	1.7.1. 18	输入电压 设定值的 改变	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 6 部分：剃须刀 用变压器、剃须刀用 电源装置及剃须刀供 电装置的特殊要求和 试验 GB/T 19212.6-2013		
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电 气- 电 器 附 件	1.7. 1	剃须刀 用变压 器	1.7.1. 19	防止灰 尘、固体 异物和潮 湿有害进 入的防护	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 6 部分：剃须刀 用变压器、剃须刀用 电源装置及剃须刀供 电装置的特殊要求和 试验 GB/T 19212.6-2013		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电气- 电 器 附件	1.7. 1	剃须刀 用变压 器	1.7.1. 20	防锈	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 6 部分：剃须刀 用变压器、剃须刀用 电源装置及剃须刀供 电装置的特殊要求和 试验 GB/T 19212.6-2013		
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电气- 电 器 附件	1.7. 2	安全隔 离变压 器	1.7.2. 1	保护接地 装置	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 7 部分：安全隔离变压 器和内装安全隔离变 压器的电源装置的 特殊要求和试验 GB/T 19212.7-2012		
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电气- 电 器 附件	1.7. 2	安全隔 离变压 器	1.7.2. 2	内部布线	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 7 部分：安全隔离变压 器和内装安全隔离变 压器的电源装置的 特殊要求和试验 GB/T 19212.7-2012		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 2	安全隔 离变压 器	1.7.2. 3	发热	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 7 部分：安全隔离变压 器和内装安全隔离变 压器的电源装置的特 殊要求和试验 GB/T 19212.7-2012	不测：三 相设备	
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 2	安全隔 离变压 器	1.7.2. 4	外部导线 接线端子	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 7 部分：安全隔离变压 器和内装安全隔离变 压器的电源装置的特 殊要求和试验 GB/T 19212.7-2012		
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 2	安全隔 离变压 器	1.7.2. 5	机械强度	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 7 部分：安全隔离变压 器和内装安全隔离变 压器的电源装置的特 殊要求和试验 GB/T 19212.7-2012	不 测：16.3 跌落试验	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 2	安全隔 离变压 器	1.7.2. 6	标志和其 他信息	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 7 部分：安全隔离变压 器和内装安全隔离变 压器的电源装置的特 殊要求和试验 GB/T 19212.7-2012		
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 2	安全隔 离变压 器	1.7.2. 7	爬电距 离、电气 间隙和贯 通绝缘距 离	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 7 部分：安全隔离变压 器和内装安全隔离变 压器的电源装置的特 殊要求和试验 GB/T 19212.7-2012		
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 2	安全隔 离变压 器	1.7.2. 8	电击防护	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 7 部分：安全隔离变压 器和内装安全隔离变 压器的电源装置的特 殊要求和试验 GB/T 19212.7-2012	不测：三 相设备	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 2	安全隔 离变压 器	1.7.2. 9	电源连接 和其他外 部软电缆 或软线	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 7 部分：安全隔离变压 器和内装安全隔离变 压器的电源装置的特 殊要求和试验 GB/T 19212.7-2012		
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 2	安全隔 离变压 器	1.7.2. 10	短路和过 载保护	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 7 部分：安全隔离变压 器和内装安全隔离变 压器的电源装置的特 殊要求和试验 GB/T 19212.7-2012	不测：三 相设备	
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 2	安全隔 离变压 器	1.7.2. 11	短路电压	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 7 部分：安全隔离变压 器和内装安全隔离变 压器的电源装置的特 殊要求和试验 GB/T 19212.7-2012	不测：三 相设备	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 2	安全隔 离变压 器	1.7.2. 12	空载输出 电压	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 7 部分：安全隔离变压 器和内装安全隔离变 压器的电源装置的特 殊要求和试验 GB/T 19212.7-2012	不测：三 相设备	
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 2	安全隔 离变压 器	1.7.2. 13	结构	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 7 部分：安全隔离变压 器和内装安全隔离变 压器的电源装置的特 殊要求和试验 GB/T 19212.7-2012	不测： 19.9 氧 弹试验； 19.10 划 痕试验	
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 2	安全隔 离变压 器	1.7.2. 14	绝缘电 阻、介电 强度和漏 电流	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 7 部分：安全隔离变压 器和内装安全隔离变 压器的电源装置的特 殊要求和试验 GB/T 19212.7-2012	不测：三 相设备	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 2	安全隔 离变压 器	1.7.2. 15	耐热、耐 燃和耐电 痕化	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 7 部分：安全隔离变压 器和内装安全隔离变 压器的电源装置的特 殊要求和试验 GB/T 19212.7-2012		
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 2	安全隔 离变压 器	1.7.2. 16	螺钉和连 接	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 7 部分：安全隔离变压 器和内装安全隔离变 压器的电源装置的特 殊要求和试验 GB/T 19212.7-2012		
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 2	安全隔 离变压 器	1.7.2. 17	负载输出 电压和输 出电流	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 7 部分：安全隔离变压 器和内装安全隔离变 压器的电源装置的特 殊要求和试验 GB/T 19212.7-2012	不测：三 相设备	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 2	安全隔 离变压 器	1.7.2. 18	输入电压 设定值的 改变	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 7 部分：安全隔离变压 器和内装安全隔离变 压器的电源装置的特 殊要求和试验 GB/T 19212.7-2012	不测：三 相设备	
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 2	安全隔 离变压 器	1.7.2. 19	防止灰 尘、固体 异物和潮 湿有害进 入的防护	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 7 部分：安全隔离变压 器和内装安全隔离变 压器的电源装置的特 殊要求和试验 GB/T 19212.7-2012		
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 2	安全隔 离变压 器	1.7.2. 20	防锈	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 7 部分：安全隔离变压 器和内装安全隔离变 压器的电源装置的特 殊要求和试验 GB/T 19212.7-2012		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 3	开关电 源用变 压器	1.7.3. 1	保护接地 装置	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 17 部分:开关型电源装 置和开关型电源装置 用变压器的特殊要求 和试验 GB/T 19212.17-2013		
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 3	开关电 源用变 压器	1.7.3. 2	内部布线	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 17 部分:开关型电源装 置和开关型电源装置 用变压器的特殊要求 和试验 GB/T 19212.17-2013		
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 3	开关电 源用变 压器	1.7.3. 3	发热	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 17 部分:开关型电源装 置和开关型电源装置 用变压器的特殊要求 和试验 GB/T 19212.17-2013		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 3	开关电 源用变 压器	1.7.3. 4	外部导线 接线端子	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 17 部分:开关型电源装 置和开关型电源装置 用变压器的特殊要求 和试验 GB/T 19212.17-2013		
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 3	开关电 源用变 压器	1.7.3. 5	机械强度	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 17 部分:开关型电源装 置和开关型电源装置 用变压器的特殊要求 和试验 GB/T 19212.17-2013	不 测:16.3 跌落试验	
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 3	开关电 源用变 压器	1.7.3. 6	标志和其 他信息	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 17 部分:开关型电源装 置和开关型电源装置 用变压器的特殊要求 和试验 GB/T 19212.17-2013		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 3	开关电 源用变 压器	1.7.3. 7	爬电距 离、电气 间隙和贯 通绝缘距 离	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 17 部分:开关型电源装 置和开关型电源装置 用变压器的特殊要求 和试验 GB/T 19212.17-2013	不测: 26.102 高 频试验	
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 3	开关电 源用变 压器	1.7.3. 8	电击防护	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 17 部分:开关型电源装 置和开关型电源装置 用变压器的特殊要求 和试验 GB/T 19212.17-2013		
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 3	开关电 源用变 压器	1.7.3. 9	电源连接 和其他外 部软电缆 或软线	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 17 部分:开关型电源装 置和开关型电源装置 用变压器的特殊要求 和试验 GB/T 19212.17-2013		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 3	开关电 源用变 压器	1.7.3. 10	短路和过 载保护	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 17 部分:开关型电源装 置和开关型电源装置 用变压器的特殊要求 和试验 GB/T 19212.17-2013		
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 3	开关电 源用变 压器	1.7.3. 11	短路电压	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 17 部分:开关型电源装 置和开关型电源装置 用变压器的特殊要求 和试验 GB/T 19212.17-2013		
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 3	开关电 源用变 压器	1.7.3. 12	空载输出 电压	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 17 部分:开关型电源装 置和开关型电源装置 用变压器的特殊要求 和试验 GB/T 19212.17-2013		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 3	开关电 源用变 压器	1.7.3. 13	结构	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 17 部分:开关型电源装 置和开关型电源装置 用变压器的特殊要求 和试验 GB/T 19212.17-2013	不测: 19.9 氧 弹试验; 19.10 划 痕试验	
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 3	开关电 源用变 压器	1.7.3. 14	绝缘电 阻、介电 强度和漏 电流	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 17 部分:开关型电源装 置和开关型电源装置 用变压器的特殊要求 和试验 GB/T 19212.17-2013	不测: 18.101 冲 击试验	
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 3	开关电 源用变 压器	1.7.3. 15	耐热、耐 燃和耐电 痕化	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 17 部分:开关型电源装 置和开关型电源装置 用变压器的特殊要求 和试验 GB/T 19212.17-2013		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 3	开关电 源用变 压器	1.7.3. 16	螺钉和连 接	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 17 部分:开关型电源装 置和开关型电源装置 用变压器的特殊要求 和试验 GB/T 19212.17-2013		
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 3	开关电 源用变 压器	1.7.3. 17	负载输出 电压和输 出电流	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 17 部分:开关型电源装 置和开关型电源装置 用变压器的特殊要求 和试验 GB/T 19212.17-2013		
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 3	开关电 源用变 压器	1.7.3. 18	输入电压 设定值的 改变	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 17 部分:开关型电源装 置和开关型电源装置 用变压器的特殊要求 和试验 GB/T 19212.17-2013		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 3	开关电 源用变 压器	1.7.3. 19	防止灰 尘、固体 异物和潮 湿有害进 入的防护	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 17 部分:开关型电源装 置和开关型电源装置 用变压器的特殊要求 和试验 GB/T 19212.17-2013		
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 3	开关电 源用变 压器	1.7.3. 20	防锈	电源电压为 1 100V 及以下的变压器、电 抗器、电源装置和类 似产品的安全 第 17 部分:开关型电源装 置和开关型电源装置 用变压器的特殊要求 和试验 GB/T 19212.17-2013		
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 4	玩具用 变压器	1.7.4. 1	保护接地 装置	电力变压器、电源、 电抗器和类似产品的 安全 第 8 部分:玩具 用变压器和电源的特 殊要求和试验 GB/T 19212.8-2012		
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 4	玩具用 变压器	1.7.4. 2	内部布线	电力变压器、电源、 电抗器和类似产品的 安全 第 8 部分:玩具 用变压器和电源的特 殊要求和试验 GB/T 19212.8-2012		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电 气- 电 器 附 件	1.7. 4	玩具用 变压器	1.7.4. 3	发热	电力变压器、电源、 电抗器和类似产品的 安全 第 8 部分：玩具 用变压器和电源的特 殊要求和试验 GB/T 19212.8-2012		
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电 气- 电 器 附 件	1.7. 4	玩具用 变压器	1.7.4. 4	外部导线 接线端子	电力变压器、电源、 电抗器和类似产品的 安全 第 8 部分：玩具 用变压器和电源的特 殊要求和试验 GB/T 19212.8-2012		
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电 气- 电 器 附 件	1.7. 4	玩具用 变压器	1.7.4. 5	机械强度	电力变压器、电源、 电抗器和类似产品的 安全 第 8 部分：玩具 用变压器和电源的特 殊要求和试验 GB/T 19212.8-2012	不 测：16.3 跌落试 验； 16.101 跌 落撞击试 验	
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电 气- 电 器 附 件	1.7. 4	玩具用 变压器	1.7.4. 6	标志和其 他信息	电力变压器、电源、 电抗器和类似产品的 安全 第 8 部分：玩具 用变压器和电源的特 殊要求和试验 GB/T 19212.8-2012		
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电 气- 电 器 附 件	1.7. 4	玩具用 变压器	1.7.4. 7	爬电距 离、电气 间隙和贯 通绝缘距 离	电力变压器、电源、 电抗器和类似产品的 安全 第 8 部分：玩具 用变压器和电源的特 殊要求和试验 GB/T 19212.8-2012		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 4	玩具用 变压器	1.7.4. 8	电击防护	电力变压器、电源、 电抗器和类似产品的 安全 第 8 部分：玩具 用变压器和电源的特 殊要求和试验 GB/T 19212.8-2012		
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 4	玩具用 变压器	1.7.4. 9	电源连接 和其他外 部软电缆 或软线	电力变压器、电源、 电抗器和类似产品的 安全 第 8 部分：玩具 用变压器和电源的特 殊要求和试验 GB/T 19212.8-2012		
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 4	玩具用 变压器	1.7.4. 10	短路和过 载保护	电力变压器、电源、 电抗器和类似产品的 安全 第 8 部分：玩具 用变压器和电源的特 殊要求和试验 GB/T 19212.8-2012		
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 4	玩具用 变压器	1.7.4. 11	空载输出 电压	电力变压器、电源、 电抗器和类似产品的 安全 第 8 部分：玩具 用变压器和电源的特 殊要求和试验 GB/T 19212.8-2012		
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 4	玩具用 变压器	1.7.4. 12	结构	电力变压器、电源、 电抗器和类似产品的 安全 第 8 部分：玩具 用变压器和电源的特 殊要求和试验 GB/T 19212.8-2012	不测： 19.9 氧 弹试验； 19.10 划 痕试验	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电 气- 电 器 附 件	1.7. 4	玩具用 变压器	1.7.4. 13	绝缘电 阻、介电 强度和漏 电流	电力变压器、电源、 电抗器和类似产品的 安全 第 8 部分：玩具 用变压器和电源的特 殊要求和试验 GB/T 19212.8-2012		
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电 气- 电 器 附 件	1.7. 4	玩具用 变压器	1.7.4. 14	耐热、耐 燃和耐电 痕化	电力变压器、电源、 电抗器和类似产品的 安全 第 8 部分：玩具 用变压器和电源的特 殊要求和试验 GB/T 19212.8-2012		
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电 气- 电 器 附 件	1.7. 4	玩具用 变压器	1.7.4. 15	螺钉和连 接	电力变压器、电源、 电抗器和类似产品的 安全 第 8 部分：玩具 用变压器和电源的特 殊要求和试验 GB/T 19212.8-2012		
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电 气- 电 器 附 件	1.7. 4	玩具用 变压器	1.7.4. 16	负载输出 电压和输 出电流	电力变压器、电源、 电抗器和类似产品的 安全 第 8 部分：玩具 用变压器和电源的特 殊要求和试验 GB/T 19212.8-2012		
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电 气- 电 器 附 件	1.7. 4	玩具用 变压器	1.7.4. 17	输入电压 设定值的 改变	电力变压器、电源、 电抗器和类似产品的 安全 第 8 部分：玩具 用变压器和电源的特 殊要求和试验 GB/T 19212.8-2012		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 4	玩具用 变压器	1.7.4. 18	防止灰 尘、固体 异物和潮 湿有害进 入的防护	电力变压器、电源、 电抗器和类似产品的 安全 第 8 部分：玩具 用变压器和电源的特 殊要求和试验 GB/T 19212.8-2012		
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 4	玩具用 变压器	1.7.4. 19	防锈	电力变压器、电源、 电抗器和类似产品的 安全 第 8 部分：玩具 用变压器和电源的特 殊要求和试验 GB/T 19212.8-2012		
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 5	电源变 压器	1.7.5. 1	保护接地 装置	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 1 部分：通用要 求和试验 GB/T 19212.1-2016		
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 5	电源变 压器	1.7.5. 2	内部布线	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 1 部分：通用要 求和试验 GB/T 19212.1-2016		
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 5	电源变 压器	1.7.5. 3	发热	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 1 部分：通用要 求和试验 GB/T 19212.1-2016	不测：三 相设备	
1	产品质量 检验	1.7	电子 电气- 电器 附件	1.7. 5	电源变 压器	1.7.5. 4	外部导线 接线端子	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 1 部分：通用要 求和试验 GB/T 19212.1-2016		

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电气- 电 器 附件	1.7. 5	电源变 压器	1.7.5. 5	机械强度	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 1 部分:通用要 求和试验 GB/T 19212.1-2016	不 测:16.3 跌落试验	
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电气- 电 器 附件	1.7. 5	电源变 压器	1.7.5. 6	标志和其 他信息	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 1 部分:通用要 求和试验 GB/T 19212.1-2016		
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电气- 电 器 附件	1.7. 5	电源变 压器	1.7.5. 7	爬电距 离、电气 间隙和贯 通绝缘距 离	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 1 部分:通用要 求和试验 GB/T 19212.1-2016		
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电气- 电 器 附件	1.7. 5	电源变 压器	1.7.5. 8	电击防护	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 1 部分:通用要 求和试验 GB/T 19212.1-2016	不测: 三 相设备	
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电气- 电 器 附件	1.7. 5	电源变 压器	1.7.5. 9	电源连接 和其他外 部软电缆 或软线	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 1 部分:通用要 求和试验 GB/T 19212.1-2016		
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电气- 电 器 附件	1.7. 5	电源变 压器	1.7.5. 10	短路和过 载保护	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 1 部分:通用要 求和试验 GB/T 19212.1-2016	不测: 三 相设备	

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测对 象	项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电气- 电 器 附件	1.7. 5	电源变 压器	1.7.5. 11	短路电压	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 1 部分:通用要 求和试验 GB/T 19212.1-2016	不测：三 相设备	
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电气- 电 器 附件	1.7. 5	电源变 压器	1.7.5. 12	空载输出 电压	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 1 部分:通用要 求和试验 GB/T 19212.1-2016	不测：三 相设备	
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电气- 电 器 附件	1.7. 5	电源变 压器	1.7.5. 13	结构	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 1 部分:通用要 求和试验 GB/T 19212.1-2016	不测： 19.9 氧 弹试验； 19.10 划 痕试验	
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电气- 电 器 附件	1.7. 5	电源变 压器	1.7.5. 14	绝缘电 阻、介电 强度和漏 电流	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 1 部分:通用要 求和试验 GB/T 19212.1-2016	不测：三 相设备	
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电气- 电 器 附件	1.7. 5	电源变 压器	1.7.5. 15	耐热、耐 燃和耐电 痕化	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 1 部分:通用要 求和试验 GB/T 19212.1-2016		
1	产品 质量 检验	1.7	电 子 电气- 电 器 附件	1.7. 5	电源变 压器	1.7.5. 16	螺钉和连 接	变压器、电抗器、电 源装置及其组合的安 全 第 1 部分:通用要 求和试验 GB/T 19212.1-2016		

领域序号	领域	类别序号	类别	对象序号	检测对象	项目/参数		依据的标准(方法)名称及编号(含年号)	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产品质量检验	1.7	电子电气-电器附件	1.7.5	电源变压器	1.7.5.17	负载输出电压和输出电流	变压器、电抗器、电源装置及其组合的安全第1部分:通用要求和试验 GB/T 19212.1-2016	不测:三相设备	
1	产品质量检验	1.7	电子电气-电器附件	1.7.5	电源变压器	1.7.5.18	输入电压设定值的改变	变压器、电抗器、电源装置及其组合的安全第1部分:通用要求和试验 GB/T 19212.1-2016	不测:三相设备	
1	产品质量检验	1.7	电子电气-电器附件	1.7.5	电源变压器	1.7.5.19	防止灰尘、固体异物和潮湿有害进入的防护	变压器、电抗器、电源装置及其组合的安全第1部分:通用要求和试验 GB/T 19212.1-2016		
1	产品质量检验	1.7	电子电气-电器附件	1.7.5	电源变压器	1.7.5.20	防锈	变压器、电抗器、电源装置及其组合的安全第1部分:通用要求和试验 GB/T 19212.1-2016		
1	产品质量检验	1.8	电子电气-通信	1.8.1	移动通信终端电源适配器	1.8.1.1	平均效率	单路输出式交流-直流和交流-交流外部电源能效限定值及节能评价值 GB 20943-2013	不测:交流-交流外部电源	
1	产品质量检验	1.8	电子电气-通信	1.8.1	移动通信终端电源适配器	1.8.1.2	空载有功功率	单路输出式交流-直流和交流-交流外部电源能效限定值及节能评价值 GB 20943-2013	不测:交流-交流外部电源	

检验检测机构最高管理者签名: 邓武英

评审组长签名: 詹云峰

评审员/技术专家签名: 陈伟权

姚飞

### 建议批准的授权签字人

工作地点: 深圳市宝安区新桥街道新桥社区新和大道 26 号 A 栋 1 层、二楼

序号	姓名		职务/职称	授权签字领域	备注
	正 体	签 名			
1	李飞中		检测部经理/未评定	电子电气-通信, 电子电气-安全, 电子电气-环境, 电子电气-照明, 电子电气-AV, 电子电气-家用电器, 电子电气-电器附件, 电子电气-IT	维持
2	陈谱华		安规综合能力部经理/未评定	电子电气-通信, 电子电气-安全, 电子电气-环境, 电子电气-照明, 电子电气-AV, 电子电气-家用电器, 电子电气-电器附件, 电子电气-IT	新增
3	王志远		安规综合能力部副经理/未评定	电子电气-通信, 电子电气-安全, 电子电气-环境, 电子电气-照明, 电子电气-AV, 电子电气-家用电器, 电子电气-电器附件, 电子电气-IT	新增

检验检测机构最高管理者签名: 邓武英

评审组长签名: 詹云峰

评审员/技术专家签名: 陈伟权

姚飞

## 建议批准的检验检测能力表

检验检测场所地址：深圳市宝安区新桥街道新桥社区新和大道 26 号 A 栋 1 层、二楼

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测 对象	项目/参数		依据的标准（方 法）名称及编号 （含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产 品 质 量 检 验	1.1	电子电 气 - 安 全	1.1. 1	电工 电子 产品	1.1. 1.1	第一位特征数字 所表示的对接近 危险部件防护的 试验	外壳防护等级 (IP 代码)GB/T 4208-2017		
1	产 品 质 量 检 验	1.1	电子电 气 - 安 全	1.1. 1	电工 电子 产品	1.1. 1.2	第一位特征数字 所表示的防止固 体异物进入的试 验	外壳防护等级 (IP 代码)GB/T 4208-2017		
1	产 品 质 量 检 验	1.1	电子电 气 - 安 全	1.1. 1	电工 电子 产品	1.1. 1.3	第二位特征数字 所表示的防止水 进入的试验	外壳防护等级 (IP 代码)GB/T 4208-2017	不测：IPX9	
1	产 品 质 量 检 验	1.2	电子电 气 - 照 明	1.2. 1	投光 灯具	1.2. 1.1	外部接线和内部 接线	投光灯具安全要 求 GB 7000.7-2005		
1	产 品 质 量 检 验	1.2	电子电 气 - 照 明	1.2. 1	投光 灯具	1.2. 1.2	接地规定	投光灯具安全要 求 GB 7000.7-2005		
1	产 品 质 量 检 验	1.2	电子电 气 - 照 明	1.2. 1	投光 灯具	1.2. 1.3	接线端子	投光灯具安全要 求 GB 7000.7-2005		
1	产 品 质 量 检 验	1.2	电子电 气 - 照 明	1.2. 1	投光 灯具	1.2. 1.4	标记	投光灯具安全要 求 GB 7000.7-2005		
1	产 品 质 量 检 验	1.2	电子电 气 - 照 明	1.2. 1	投光 灯具	1.2. 1.5	爬电距离和电气 间隙	投光灯具安全要 求 GB 7000.7-2005		

检验检测机构最高管理者签名：邓武英

评审组长签名：詹云峰

评审员/技术专家签名：陈伟权

姚飞

领域 序号	领域	类别 序号	类别	对象 序号	检测 对象	项目/参数		依据的标准（方 法）名称及编号 （含年号）	限制范围	说明
						序号	名称			
1	产 品 质 量 检 验	1.2	电子电 气-照 明	1.2. 1	投光 灯具	1.2. 1.6	结构	投光灯具安全要 求 GB 7000.7-2005	不测：6.5 风 压试验，GB 7000.1-2015 中的 4.11.6 电气-机械接 触系统，4.12 螺纹密封压 盖，4.14 试 验 E 弹簧夹 灯，4.14.3 调节装置， 4.24 光生物 危害	
1	产 品 质 量 检 验	1.2	电子电 气-照 明	1.2. 1	投光 灯具	1.2. 1.7	绝缘电阻和电气 强度	投光灯具安全要 求 GB 7000.7-2005		
1	产 品 质 量 检 验	1.2	电子电 气-照 明	1.2. 1	投光 灯具	1.2. 1.8	耐久性试验和热 试验	投光灯具安全要 求 GB 7000.7-2005	不测：卤钨灯 和放电灯	
1	产 品 质 量 检 验	1.2	电子电 气-照 明	1.2. 1	投光 灯具	1.2. 1.9	耐热、耐火和耐 起痕	投光灯具安全要 求 GB 7000.7-2005		
1	产 品 质 量 检 验	1.2	电子电 气-照 明	1.2. 1	投光 灯具	1.2. 1.10	防尘和防水	投光灯具安全要 求 GB 7000.7-2005		
1	产 品 质 量 检 验	1.2	电子电 气-照 明	1.2. 1	投光 灯具	1.2. 1.11	防触电保护	投光灯具安全要 求 GB 7000.7-2005		

检验检测机构最高管理者签名：邓武英

评审组长签名：詹云峰

评审员/技术专家签名：陈伟权

姚飞