

# 检验检测机构 资质认定证书附表



210900110152

**检验检测机构名称：**上海市质量监督检验技术研究院有限公司（上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站）

**批准日期：**2026年01月07日

**有效日期至：**2027年07月26日

**批准部门：**上海市市场监督管理局



# 国家认证认可监督管理委员会制

## 注 意 事 项

1. 本附表分两部分，第一部分是经资质认定部门批准的授权签字人及其授权签字范围，第二部分是经资质认定部门批准检验检测的能力范围。
2. 取得资质认定证书的检验检测机构，向社会出具具有证明作用的数据和结果时，必须在本附表所限定的检验检测的能力范围内出具检验检测报告或证书，并在报告或者书中正确使用CMA标志。
3. 本附表无批准部门骑缝章无效。
4. 本附表页码必须连续编号，每页右上方注明：第X页共X页。

一、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司(上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站)授权签字人及领域表

第 1 页 共 13 页

证书编号：210900110152

检验检测地址：上海市南大路 21 弄 3 号,上海市平庄西路 3086 号,上海市江月路 900 号,上海市永嘉路 627 号,上海市灵岩南路 61 号,上海市长乐路 1228 号,上海市万荣路 918 号,上海市苍梧路 381 号,延安中路 955 弄 12 号楼,上海崇明区港沿镇合五公路 3500 号 B-1 底层,上海市金山区张堰镇振康路 238 号 9 号车间旁燃烧室,上海市奉贤区庄行镇新叶村新光 643 号,上海市平庄西路 3086 号 A 楼 9、10、13 和 14 层

| 序号               | 姓名  | 职务/职称             | 批准授权签字领域                 | 备注 |
|------------------|-----|-------------------|--------------------------|----|
| 1                | 谢磊雷 | 副所长、质量负责人/高工(副教授) | 本次批准的电子电工产品领域/项目<br>(参数) |    |
| 2                | 陈巍  | 主任/中级(工程师)        | 本次批准的电子电工产品领域/项目<br>(参数) |    |
| 3                | 李嘉  | 副主任/中级(工程师)       | 本次批准的电子电工产品领域/项目<br>(参数) |    |
| 4                | 陈荣  | 副主任/高工(副教授)       | 本次批准的电子电工产品领域/项目<br>(参数) |    |
| 5                | 周全  | 所长、技术负责人/高工(副教授)  | 本次批准的电子电工产品领域/项目<br>(参数) |    |
| 2026 年 01 月 07 日 |     |                   |                          |    |

二、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司（上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210900110152

检验检测地址：上海市苍梧路 381 号

| 序号  | 类别（产品/项目/参数） | 产品/项目/参数 |                 | 依据的标准（方法）名称及编号（含年号）                                     | 限制范围或说明     |
|-----|--------------|----------|-----------------|---|-------------|
|     |              | 序号       | 名称              |   |             |
| 一/1 | 电子电工产品/电熨斗   | 1        | 标志和说明           | 家用和类似用途电器的安全<br>第 2 部分：电熨斗的特殊要求<br>GB/T 4706.2-2024(7)  | 不包括内容真实性的核实 |
|     |              | 2        | 对触及带电部件的防护      | 家用和类似用途电器的安全<br>第 2 部分：电熨斗的特殊要求<br>GB/T 4706.2-2024(8)  |             |
|     |              | 3        | 输入功率和电流         | 家用和类似用途电器的安全<br>第 2 部分：电熨斗的特殊要求<br>GB/T 4706.2-2024(10) |             |
|     |              | 4        | 发热              | 家用和类似用途电器的安全<br>第 2 部分：电熨斗的特殊要求<br>GB/T 4706.2-2024(11) |             |
|     |              | 5        | 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<br>第 2 部分：电熨斗的特殊要求<br>GB/T 4706.2-2024(13) |             |
|     |              | 6        | 瞬态过电压           | 家用和类似用途电器的安全<br>第 2 部分：电熨斗的特殊要求<br>GB/T 4706.2-2024(14) |             |
|     |              | 7        | 耐潮湿             | 家用和类似用途电器的安全<br>第 2 部分：电熨斗的特殊要求<br>GB/T 4706.2-2024(15) |             |
|     |              | 8        | 泄漏电流和电气强度       | 家用和类似用途电器的安全<br>第 2 部分：电熨斗的特殊要求                         |             |

二、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司（上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210900110152

检验检测地址：上海市苍梧路 381 号

| 序号 | 类别（产品/项目/参数） | 产品/项目/参数 |               | 依据的标准（方法）名称及编号（含年号）                                     | 限制范围或说明               |
|----|--------------|----------|---------------|---|-----------------------|
|    |              | 序号       | 名称            |   |                       |
|    |              |          |               | GB/T 4706.2-2024(16)                                    |                       |
|    |              | 9        | 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<br>第 2 部分：电熨斗的特殊要求<br>GB/T 4706.2-2024(17) |                       |
|    |              | 10       | 非正常工作         | 家用和类似用途电器的安全<br>第 2 部分：电熨斗的特殊要求<br>GB/T 4706.2-2024(19) | 电磁兼容抗扰度试验在江月路 900 号进行 |
|    |              | 11       | 稳定性和机械危险      | 家用和类似用途电器的安全<br>第 2 部分：电熨斗的特殊要求<br>GB/T 4706.2-2024(20) |                       |
|    |              | 12       | 机械强度          | 家用和类似用途电器的安全<br>第 2 部分：电熨斗的特殊要求<br>GB/T 4706.2-2024(21) |                       |
|    |              | 13       | 结构            | 家用和类似用途电器的安全<br>第 2 部分：电熨斗的特殊要求<br>GB/T 4706.2-2024(22) |                       |
|    |              | 14       | 内部布线          | 家用和类似用途电器的安全<br>第 2 部分：电熨斗的特殊要求<br>GB/T 4706.2-2024(23) |                       |
|    |              | 15       | 元件            | 家用和类似用途电器的安全<br>第 2 部分：电熨斗的特殊要求<br>GB/T 4706.2-2024(24) |                       |
|    |              | 16       | 电源连接和外部软线     | 家用和类似用途电器的安全<br>第 2 部分：电熨斗的特殊要求                         |                       |

二、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司（上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210900110152

检验检测地址：上海市苍梧路 381 号

| 序号  | 类别（产品/项目/参数） | 产品/项目/参数 |                | 依据的标准（方法）名称及编号（含年号）                                     | 限制范围或说明 |
|-----|--------------|----------|----------------|---|---------|
|     |              | 序号       | 名称             |   |         |
|     |              |          |                | 求<br>GB/T 4706.2-2024(25)                               |         |
|     |              | 17       | 外部导体用接线端子      | 家用和类似用途电器的安全<br>第 2 部分：电熨斗的特殊要求<br>GB/T 4706.2-2024(26) |         |
|     |              | 18       | 接地措施           | 家用和类似用途电器的安全<br>第 2 部分：电熨斗的特殊要求<br>GB/T 4706.2-2024(27) |         |
|     |              | 19       | 螺钉和连接          | 家用和类似用途电器的安全<br>第 2 部分：电熨斗的特殊要求<br>GB/T 4706.2-2024(28) |         |
|     |              | 20       | 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<br>第 2 部分：电熨斗的特殊要求<br>GB/T 4706.2-2024(29) |         |
|     |              | 21       | 耐热和耐燃          | 家用和类似用途电器的安全<br>第 2 部分：电熨斗的特殊要求<br>GB/T 4706.2-2024(30) |         |
|     |              | 22       | 防锈             | 家用和类似用途电器的安全<br>第 2 部分：电熨斗的特殊要求<br>GB/T 4706.2-2024(31) |         |
|     |              | 23       | 辐射、毒性和类似危险     | 家用和类似用途电器的安全<br>第 2 部分：电熨斗的特殊要求<br>GB/T 4706.2-2024(32) |         |
| 一/2 | 电子电工产品/真空    | 1        | 标志和说明          | 家用和类似用途电器的安全  | 不包括内容真实 |

二、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司（上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210900110152

检验检测地址：上海市苍梧路 381 号

| 序号 | 类别（产品/项目/参数） | 产品/项目/参数 |                 | 依据的标准（方法）名称及编号（含年号）   | 限制范围或说明 |
|----|--------------|----------|-----------------|---|---------|
|    |              | 序号       | 名称              |   |         |
|    | 吸尘器和吸水式清洁器具  |          |                 | 第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(7)                  | 性的核实    |
|    |              | 2        | 对触及带电部件的防护      | 家用和类似用途电器的安全<br>第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(8)  |         |
|    |              | 3        | 输入功率和电流         | 家用和类似用途电器的安全<br>第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(10) |         |
|    |              | 4        | 发热              | 家用和类似用途电器的安全<br>第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(11) |         |
|    |              | 5        | 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<br>第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(13) |         |
|    |              | 6        | 瞬态过电压           | 家用和类似用途电器的安全<br>第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(14) |         |
|    |              | 7        | 耐潮湿             | 家用和类似用途电器的安全<br>第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(15) |         |
|    |              | 8        | 泄漏电流和电气强度       | 家用和类似用途电器的安全<br>第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(16) |         |

二、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司（上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210900110152

检验检测地址：上海市苍梧路 381 号

| 序号 | 类别（产品/项目/参数） | 产品/项目/参数 |               | 依据的标准（方法）名称及编号（含年号）   | 限制范围或说明               |
|----|--------------|----------|---------------|---|-----------------------|
|    |              | 序号       | 名称            |   |                       |
|    |              | 9        | 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<br>第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(17) |                       |
|    |              | 10       | 非正常工作         | 家用和类似用途电器的安全<br>第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(19) | 电磁兼容抗扰度试验在江月路 900 号进行 |
|    |              | 11       | 稳定性和机械危险      | 家用和类似用途电器的安全<br>第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(20) |                       |
|    |              | 12       | 机械强度          | 家用和类似用途电器的安全<br>第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(21) |                       |
|    |              | 13       | 结构            | 家用和类似用途电器的安全<br>第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(22) |                       |
|    |              | 14       | 内部布线          | 家用和类似用途电器的安全<br>第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(23) |                       |
|    |              | 15       | 元件            | 家用和类似用途电器的安全<br>第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(24) |                       |
|    |              | 16       | 电源连接和外部软线     | 家用和类似用途电器的安全<br>第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求                         |                       |

二、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司（上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210900110152

检验检测地址：上海市苍梧路 381 号

| 序号 | 类别（产品/项目/参数） | 产品/项目/参数 |                | 依据的标准（方法）名称及编号（含年号）   | 限制范围或说明 |
|----|--------------|----------|----------------|---|---------|
|    |              | 序号       | 名称             |   |         |
|    |              |          |                | GB/T 4706.7-2024(25)  |         |
|    |              | 17       | 外部导体用接线端子      | 家用和类似用途电器的安全第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(26) |         |
|    |              | 18       | 接地措施           | 家用和类似用途电器的安全第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(27) |         |
|    |              | 19       | 螺钉和连接          | 家用和类似用途电器的安全第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(28) |         |
|    |              | 20       | 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 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(29) |         |
|    |              | 21       | 耐热和耐燃          | 家用和类似用途电器的安全第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(30) |         |
|    |              | 22       | 防锈             | 家用和类似用途电器的安全第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(31) |         |
|    |              | 23       | 辐射、毒性和类似危险     | 家用和类似用途电器的安全第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(32) |         |
|    |              | 24       | 在电动机上进行的老化试验   | 家用和类似用途电器的安全第 7 部分：真空吸尘器和吸                                    |         |

二、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司（上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210900110152

检验检测地址：上海市苍梧路 381 号

| 序号  | 类别（产品/项目/参数）              | 产品/项目/参数 |       | 依据的标准（方法）名称及编号（含年号）  | 限制范围或说明               |
|-----|---------------------------|----------|-------|--|-----------------------|
|     |                           | 序号       | 名称    |  |                       |
|     |                           |          |       | 水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(附录 C)                                  |                       |
| 一/3 | 电子电工产品/由在器具内部充电的充电电池供电的器具 | 1        | 标志和说明 | 家用和类似用途电器的安全<br>第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(附录 B 7)  | 不包括内容真实性的核实           |
|     |                           | 2        | 发热    | 家用和类似用途电器的安全<br>第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(附录 B 11) |                       |
|     |                           | 3        | 非正常工作 | 家用和类似用途电器的安全<br>第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(附录 B 19) | 电磁兼容抗扰度试验在江月路 900 号进行 |
|     |                           | 4        | 机械强度  | 家用和类似用途电器的安全<br>第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(附录 B 21) |                       |
|     |                           | 5        | 结构    | 家用和类似用途电器的安全<br>第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(附录 B 22) |                       |
|     |                           | 6        | 元件    | 家用和类似用途电器的安全<br>第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(附录 B 24) |                       |
|     |                           | 7        | 耐热和耐燃 | 家用和类似用途电器的安全<br>第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(附录 B 30) |                       |
| 一/4 | 电子电工产品/由不                 | 1        | 标志和说明 | 家用和类似用途电器的安全   | 不包括内容真实               |

二、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司（上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210900110152

检验检测地址：上海市苍梧路 381 号

| 序号  | 类别（产品/项目/参数）            | 产品/项目/参数 |            | 依据的标准（方法）名称及编号（含年号）  | 限制范围或说明               |
|-----|-------------------------|----------|------------|--|-----------------------|
|     |                         | 序号       | 名称         |  |                       |
|     | 可充电的电池或者在器具外部充电的电池供电的器具 |          |            | 第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(附录 S 7)                  | 性的核实                  |
|     |                         | 2        | 非正常工作      | 家用和类似用途电器的安全<br>第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(附录 S 19) | 电磁兼容抗扰度试验在江月路 900 号进行 |
|     |                         | 3        | 机械强度       | 家用和类似用途电器的安全<br>第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(附录 S 21) |                       |
|     |                         | 4        | 结构         | 家用和类似用途电器的安全<br>第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(附录 S 22) |                       |
|     |                         | 5        | 元件         | 家用和类似用途电器的安全<br>第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(附录 S 24) |                       |
|     |                         | 6        | 耐热和耐燃      | 家用和类似用途电器的安全<br>第 7 部分：真空吸尘器和吸水式清洁器具的特殊要求<br>GB/T 4706.7-2024(附录 S 30) |                       |
| 一/5 | 电子电工产品/蒸发式冷风扇           | 1        | 标志和说明      | 家用和类似用途电器的安全<br>第 115 部分：蒸发式冷风扇的特殊要求<br>GB/T 4706.115-2024(7)          | 不包括内容真实性的核实           |
|     |                         | 2        | 对触及带电部件的防护 | 家用和类似用途电器的安全<br>第 115 部分：蒸发式冷风扇的特殊要求<br>GB/T 4706.115-2024(8)          |                       |

二、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司（上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210900110152

检验检测地址：上海市苍梧路 381 号

| 序号 | 类别（产品/项目/参数） | 产品/项目/参数 |                     | 依据的标准（方法）名称及编号（含年号）  | 限制范围或说明                      |
|----|--------------|----------|---------------------|--|------------------------------|
|    |              | 序号       | 名称                  |  |                              |
|    |              | 3        | 输入功率和电流             | 家用和类似用途电器的安全<br>第 115 部分：蒸发式冷风扇<br>的特殊要求<br>GB/T 4706.115-2024(10) |                              |
|    |              | 4        | 发热                  | 家用和类似用途电器的安全<br>第 115 部分：蒸发式冷风扇<br>的特殊要求<br>GB/T 4706.115-2024(11) |                              |
|    |              | 5        | 工作温度下的泄漏<br>电流和电气强度 | 家用和类似用途电器的安全<br>第 115 部分：蒸发式冷风扇<br>的特殊要求<br>GB/T 4706.115-2024(13) |                              |
|    |              | 6        | 瞬态过电压               | 家用和类似用途电器的安全<br>第 115 部分：蒸发式冷风扇<br>的特殊要求<br>GB/T 4706.115-2024(14) |                              |
|    |              | 7        | 耐潮湿                 | 家用和类似用途电器的安全<br>第 115 部分：蒸发式冷风扇<br>的特殊要求<br>GB/T 4706.115-2024(15) |                              |
|    |              | 8        | 泄漏电流和电气强度           | 家用和类似用途电器的安全<br>第 115 部分：蒸发式冷风扇<br>的特殊要求<br>GB/T 4706.115-2024(16) |                              |
|    |              | 9        | 变压器和相关电路<br>的过载保护   | 家用和类似用途电器的安全<br>第 115 部分：蒸发式冷风扇<br>的特殊要求<br>GB/T 4706.115-2024(17) |                              |
|    |              | 10       | 非正常工作               | 家用和类似用途电器的安全<br>第 115 部分：蒸发式冷风扇<br>的特殊要求                           | 电磁兼容抗扰度<br>试验在江月路<br>900 号进行 |

上海质量监督检验技术研究院

二、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司（上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210900110152

检验检测地址：上海市苍梧路 381 号

| 序号 | 类别（产品/项目/参数） | 产品/项目/参数 |           | 依据的标准（方法）名称及编号（含年号）  | 限制范围或说明 |
|----|--------------|----------|-----------|--|---------|
|    |              | 序号       | 名称        |  |         |
|    |              |          |           | GB/T 4706.115-2024(19)                                     |         |
|    |              | 11       | 稳定性和机械危险  | 家用和类似用途电器的安全第 115 部分：蒸发式冷风扇的特殊要求<br>GB/T 4706.115-2024(20) |         |
|    |              | 12       | 机械强度      | 家用和类似用途电器的安全第 115 部分：蒸发式冷风扇的特殊要求<br>GB/T 4706.115-2024(21) |         |
|    |              | 13       | 结构        | 家用和类似用途电器的安全第 115 部分：蒸发式冷风扇的特殊要求<br>GB/T 4706.115-2024(22) |         |
|    |              | 14       | 内部布线      | 家用和类似用途电器的安全第 115 部分：蒸发式冷风扇的特殊要求<br>GB/T 4706.115-2024(23) |         |
|    |              | 15       | 元件        | 家用和类似用途电器的安全第 115 部分：蒸发式冷风扇的特殊要求<br>GB/T 4706.115-2024(24) |         |
|    |              | 16       | 电源连接和外部软线 | 家用和类似用途电器的安全第 115 部分：蒸发式冷风扇的特殊要求<br>GB/T 4706.115-2024(25) |         |
|    |              | 17       | 外部导体用接线端子 | 家用和类似用途电器的安全第 115 部分：蒸发式冷风扇的特殊要求<br>GB/T 4706.115-2024(26) |         |
|    |              | 18       | 接地措施      | 家用和类似用途电器的安全第 115 部分：蒸发式冷风扇                                |         |

二、批准上海市质量监督检验技术研究院有限公司（上海市食品质量监督检验站、上海市机电产品质量监督检验站、上海市纺织纤维质量监督检验站、上海市室内装饰质量监督检验站、上海市轻工产品质量监督检验站、上海市建筑材料及装饰装修材料质量监督检验站、上海市电子电器家用电器质量监督检验站、上海市化工产品质量监督检验站、上海市照明产品质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210900110152

检验检测地址：上海市苍梧路 381 号

| 序号   | 类别（产品/项目/参数） | 产品/项目/参数 |                    | 依据的标准（方法）名称及编号（含年号）  | 限制范围或说明 |
|------|--------------|----------|--------------------|--|---------|
|      |              | 序号       | 名称                 |  |         |
|      |              |          |                    | 的特殊要求<br>GB/T 4706.115-2024(27)                                    |         |
|      |              | 19       | 螺钉和连接              | 家用和类似用途电器的安全<br>第 115 部分：蒸发式冷风扇<br>的特殊要求<br>GB/T 4706.115-2024(28) |         |
|      |              | 20       | 电气间隙、爬电距离<br>和固体绝缘 | 家用和类似用途电器的安全<br>第 115 部分：蒸发式冷风扇<br>的特殊要求<br>GB/T 4706.115-2024(29) |         |
|      |              | 21       | 耐热和耐燃              | 家用和类似用途电器的安全<br>第 115 部分：蒸发式冷风扇<br>的特殊要求<br>GB/T 4706.115-2024(30) |         |
|      |              | 22       | 防锈                 | 家用和类似用途电器的安全<br>第 115 部分：蒸发式冷风扇<br>的特殊要求<br>GB/T 4706.115-2024(31) |         |
|      |              | 23       | 辐射、毒性和类似危险         | 家用和类似用途电器的安全<br>第 115 部分：蒸发式冷风扇<br>的特殊要求<br>GB/T 4706.115-2024(32) |         |
| 以下空白 |              |          |                    |  |         |

