

# 检验检测机构 资质认定证书附表



210909111558

检验检测机构名称：上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器  
家用电器质量监督检验站）

批准日期：2021年05月31日

有效期至：2027年03月03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（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）授权签字人及领域表

第 1 页 共 37 页

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市浦东新区灵岩南路 61 号, 上海市闵行区江月路 900 号, 上海市徐汇区苍梧路 381 号

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
1	吴国平	副所长	江月路-材料与电气产品（环境试验），电子元器件及电器附件（安全性），电器附件（综合性能），电池及充电装置，光伏组件及系统，电动工具及家用电器，音视频及信息设备（安全与能效），音视频及信息设备（综合性能），电磁兼容，消防探测及报警产品，机器人；苍梧路-家用电器产品（安全与能效），材料和电气产品（环境试验），环境标志产品；灵岩南路-家用和类似用途电器	
2	周全	副所长、质量负责人	江月路-材料与电气产品（环境试验），电子元器件及电器附件（安全性），电器附件（综合性能），电池及充电装置，光伏组件及系统，电动工具及家用电器，音视频及信息设备（安全与能效），音视频及信息设备（综合性能），电磁兼容，消防探测及报警产品，机器人；苍梧路-家用电器产品（安全与能效），材料和电气产品（环境试验），环境标志产品；灵岩南路-家用和类似用途电器	
3	陆斌	主任	江月路-材料与电气产品（环境试验），电子元器件及电器附件（安全性），电器附件（综合性能），音视频及信息设备（安全与能效），音视频及信息设备（综合性能）	
4	许毅	副主任	江月路-材料与电气产品（环境试验），电子元器件及电器附件（安全性），电器附件（综合性能），音视频及信息设备（安全与能效），音视频及信息设备（综合性能）	
5	谢磊雷	主任	江月路-材料与电气产品（环境试验），电子元器件及电器附件（安全性），电器附件（综合性能），电池及充电装置，	

一、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）授权签字人及领域表

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市浦东新区灵岩南路 61 号, 上海市闵行区江月路 900 号, 上海市徐汇区苍梧路 381 号

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
			光伏组件及系统, 电动工具及家用电器, 音视频及信息设备(安全与能效), 音视频及信息设备(综合性能), 电磁兼容	
6	李松丽	副主任	江月路-材料与电气产品(环境试验), 电子元器件及电器附件(安全性), 电器附件(综合性能), 电池及充电装置, 光伏组件及系统, 电动工具及家用电器, 音视频及信息设备(安全与能效), 音视频及信息设备(综合性能), 电磁兼容	
7	忻龙	主任	江月路-材料与电气产品(环境试验), 电子元器件及电器附件(安全性), 电器附件(综合性能), 电池及充电装置, 光伏组件及系统, 电动工具及家用电器, 音视频及信息设备(安全与能效), 音视频及信息设备(综合性能), 消防探测及报警产品	
8	陈少华	审核工程师	江月路-材料与电气产品(环境试验), 电子元器件及电器附件(安全性), 电器附件(综合性能), 电池及充电装置, 光伏组件及系统, 电动工具及家用电器, 音视频及信息设备(安全与能效), 音视频及信息设备(综合性能), 消防探测及报警产品	
9	陈有余	项目工程师	江月路-材料与电气产品(环境试验), 电子元器件及电器附件(安全性), 电器附件(综合性能), 电池及充电装置, 光伏组件及系统, 电动工具及家用电器, 音视频及信息设备(安全与能效), 音视频及信息设备(综合性能), 消防探测及报警产品	
10	陈业刚	副主任	江月路-材料与电气产品(环境试验), 电子元器件及电器附件(安全性), 电器附件(综合性能), 音视频及信息设备	

一、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）授权签字人及领域表

第 3 页 共 37 页

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市浦东新区灵岩南路 61 号, 上海市闵行区江月路 900 号, 上海市徐汇区苍梧路 381 号

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
			备（安全与能效），音视频及信息设备（综合性能），电磁兼容, 消防探测及报警产品, 机器人	
11	陈雪松	项目工程师	江月路-材料与电气产品（环境试验），电子元器件及电器附件（安全性），电器附件（综合性能），音视频及信息设备（安全与能效），音视频及信息设备（综合性能），电磁兼容, 消防探测及报警产品, 机器人	
12	陈巍	副主任	苍梧路-家用电器产品（安全与能效），材料和电气产品（环境试验），环境标志产品；灵岩南路-家用和类似用途电器	
13	刘洪	所长、技术负责人	江月路-材料与电气产品（环境试验），电子元器件及电器附件（安全性），电器附件（综合性能），电池及充电装置，光伏组件及系统，电动工具及家用电器，音视频及信息设备（安全与能效），音视频及信息设备（综合性能），电磁兼容, 消防探测及报警产品, 机器人；苍梧路-家用电器产品（安全与能效），材料和电气产品（环境试验），环境标志产品；灵岩南路-家用和类似用途电器	
2021 年 05 月 31 日				

二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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	家用电器产品（安全与能效）/家用和类似用途单相插头插座	1	型式、基本参数和尺寸	《家用和类似用途单相插头插座型式、基本参数和尺寸》 GB/T 1002-2008	无
一/2	家用电器产品（安全与能效）/家用和类似用途插头插座	1	标志	《家用和类似用途插头插座第一部分：通用要求》 GB/T 2099.1-2008 (8)	不包括内容真实性的核实。
		2	尺寸	《家用和类似用途插头插座第一部分：通用要求》 GB/T 2099.1-2008 (9)	
		3	防触电保护	《家用和类似用途插头插座第一部分：通用要求》 GB/T 2099.1-2008 (10)	
		4	接地措施	《家用和类似用途插头插座第一部分：通用要求》 GB/T 2099.1-2008 (11)	
		5	端子和端头	《家用和类似用途插头插座第一部分：通用要求》 GB/T 2099.1-2008 (12)	
		6	固定式插座的结构	《家用和类似用途插头插座第一部分：通用要求》 GB/T 2099.1-2008 (13)	
		7	插头和移动式插座的结构	《家用和类似用途插头插座第一部分：通用要求》 GB/T 2099.1-2008 (14)	
		8	联锁插座	《家用和类似用途插头插座第一部分：通用要求》 GB/T 2099.1-2008 (15)	
		9	耐老化、由外壳提供的防护和防潮	《家用和类似用途插头插座第一部分：通用要求》 GB/T 2099.1-2008 (16)	
		10	绝缘电阻和电气强度	《家用和类似用途插头插座第一部分：通用要求》 GB/T 2099.1-2008 (17)	
		11	接地触头的工作	《家用和类似用途插头插座	

二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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		
				第一部分：通用要求 GB/T 2099.1-2008 (18)	
		12	温升	《家用和类似用途插头插座 第一部分：通用要求》 GB/T 2099.1-2008 (19)	
		13	分断容量（ $\leq 20A$ ）	《家用和类似用途插头插座 第一部分：通用要求》 GB/T 2099.1-2008 (20)	$\leq 20A$
		14	正常操作（ $\leq 20A$ ）	《家用和类似用途插头插座 第一部分：通用要求》 GB/T 2099.1-2008 (21)	$\leq 20A$
		15	拔出插头所需的力	《家用和类似用途插头插座 第一部分：通用要求》 GB/T 2099.1-2008 (22)	
		16	软缆及其连接	《家用和类似用途插头插座 第一部分：通用要求》 GB/T 2099.1-2008 (23)	
		17	机械强度	《家用和类似用途插头插座 第一部分：通用要求》 GB/T 2099.1-2008 (24)	
		18	耐热	《家用和类似用途插头插座 第一部分：通用要求》 GB/T 2099.1-2008 (25)	
		19	螺钉、载流部件及其连接	《家用和类似用途插头插座 第一部分：通用要求》 GB/T 2099.1-2008 (26)	
		20	爬电距离、电气间隙和通过密封胶的距离	《家用和类似用途插头插座 第一部分：通用要求》 GB/T 2099.1-2008 (27)	
		21	绝缘材料的耐非正常热、耐燃和耐漏电起痕	《家用和类似用途插头插座 第一部分：通用要求》 GB/T 2099.1-2008 (28)	
		22	防锈性能	《家用和类似用途插头插座 第一部分：通用要求》	

二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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 2099.1-2008 (29)	
		23	带绝缘护套的插销的附加试验	《家用和类似用途插头插座 第一部分：通用要求》 GB/T 2099.1-2008 (30)	
一/3	家用电器产品（安全与能效）/家用和类似用途固定式电气装置的开关	1	标志	《家用和类似用途固定式电气装置的开关 第 1 部分：通用要求》 GB/T 16915.1-2014 (8)	不包括内容真实性的核实。
		2	尺寸	《家用和类似用途固定式电气装置的开关 第 1 部分：通用要求》 GB/T 16915.1-2014 (9)	
		3	防触电保护	《家用和类似用途固定式电气装置的开关 第 1 部分：通用要求》 GB/T 16915.1-2014 (10)	
		4	接地措施	《家用和类似用途固定式电气装置的开关 第 1 部分：通用要求》 GB/T 16915.1-2014 (11)	
		5	端子	《家用和类似用途固定式电气装置的开关 第 1 部分：通用要求》 GB/T 16915.1-2014 (12)	
		6	结构要求	《家用和类似用途固定式电气装置的开关 第 1 部分：通用要求》 GB/T 16915.1-2014 (13)	
		7	开关机构	《家用和类似用途固定式电气装置的开关 第 1 部分：通用要求》 GB/T 16915.1-2014 (14)	
		8	耐老化、开关外壳提供的防护和防潮	《家用和类似用途固定式电气装置的开关 第 1 部分：通用要求》	



二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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 16915.1-2014（15）	
		9	绝缘电阻和电气强度	《家用和类似用途固定式电气装置的开关 第 1 部分：通用要求》 GB/T 16915.1-2014（16）	
		10	温升	《家用和类似用途固定式电气装置的开关 第 1 部分：通用要求》 GB/T 16915.1-2014（17）	
		11	通断能力	《家用和类似用途固定式电气装置的开关 第 1 部分：通用要求》 GB/T 16915.1-2014（18）	≤20A
		12	正常操作（≤20A）	《家用和类似用途固定式电气装置的开关 第 1 部分：通用要求》 GB/T 16915.1-2014（19）	≤20A
		13	机械强度	《家用和类似用途固定式电气装置的开关 第 1 部分：通用要求》 GB/T 16915.1-2014（20）	
		14	耐热	《家用和类似用途固定式电气装置的开关 第 1 部分：通用要求》 GB/T 16915.1-2014（21）	
		15	螺钉、载流件和连接件	《家用和类似用途固定式电气装置的开关 第 1 部分：通用要求》 GB/T 16915.1-2014（22）	
		16	爬电距离、电气间隙和穿通密封胶距离	《家用和类似用途固定式电气装置的开关 第 1 部分：通用要求》 GB/T 16915.1-2014（23）	
		17	绝缘材料的耐非正常热、耐燃和耐漏电	《家用和类似用途固定式电气装置的开关 第 1 部分：通用要求》	

二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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		
			起痕	用要求》 GB/T 16915.1-2014（24）	
		18	防锈	《家用和类似用途固定式电气装置的开关 第 1 部分：通用要求》 GB/T 16915.1-2014（25）	
		19	电磁兼容性	《家用和类似用途固定式电气装置的开关 第 1 部分：通用要求》 GB/T 16915.1-2014（26）	
一/4	家用电器产品（安全与能效）/家用和类似用途电器 洗衣机和离心式脱水机	1	噪声	《家用和类似用途电器噪声测试方法 洗衣机和离心式脱水机的特殊要求》 GB/T 4214.4-2020（4.2）	只测：直接法
一/5	家用电器产品（安全与能效）/家用和类似用途电器	1	分类	《家用和类似用途电器的安全 第一部分：通用要求》 GB 4706.1-2005（6）	无
		1	分类	《家用和类似用途电器的安全 第一部分：通用要求》 J 60335-1（H20）（6）	无
		2	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（7）	不包括内容真实性的核实。
		2	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》 J 60335-1（H20）（7）	不包括内容真实性的核实。
		3	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（8）	无
		3	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》 J 60335-1（H20）（8）	无
		4	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》	无

二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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 4706.1-2005（10）	
		4	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》 J 60335-1（H20）（10）	无
		5	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（11）	无
		5	发热	《家用和类似用途电器的安全第一部分：通用要求》 J 60335-1（H20）（11）	无
		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（13）	无
		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》 J 60335-1（H20）（13）	无
		7	瞬态过电压	《家用和类似用途电器的安全第一部分：通用要求》 GB 4706.1-2005（14）	无
		7	瞬态过电压	《家用和类似用途电器的安全第一部分：通用要求》 J 60335-1（H20）（14）	无
		8	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（15）	无
		8	耐潮湿	《家用和类似用途电器的安全第一部分：通用要求》 J 60335-1（H20）（15）	无
		9	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（16）	无
		9	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》 J 60335-1（H20）（16）	无

二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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		
		10	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（17）	无
		10	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》 J 60335-1（H20）（17）	无
		11	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（19）	无
		11	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》 J 60335-1（H20）（19）	无
		12	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（20）	无
		12	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》 J 60335-1（H20）（20）	无
		13	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（21）	无
		13	机械强度	《家用和类似用途电器的安全第一部分：通用要求》 J 60335-1（H20）（21）	无
		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（22）	无
		14	结构	《家用和类似用途电器的安全第一部分：通用要求》 J 60335-1（H20）（22）	无
		15	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（23）	无
		15	内部布线	《家用和类似用途电器的安	无

二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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		
				全第一部分：通用要求 J 60335-1（H20）（23）	
		16	元件	《家用和类似用途电器的安全第一部分：通用要求》 GB 4706.1-2005（24）	无
		16	元件	《家用和类似用途电器的安全第一部分：通用要求》 J 60335-1（H20）（24）	无
		17	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（25）	无
		17	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》 J 60335-1（H20）（25）	无
		18	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（26）	无
		18	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》 J 60335-1（H20）（26）	无
		19	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（27）	无
		19	接地措施	《家用和类似用途电器的安全第一部分：通用要求》 J 60335-1（H20）（27）	无
		20	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（28）	无
		20	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》 J 60335-1（H20）（28）	无
		21	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》	无

二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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 4706.1-2005（29）	
		21	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》 J 60335-1（H20）（29）	无
		22	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（30）	无
		22	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》 J 60335-1（H20）（30）	无
		23	防锈	《家用和类似用途电器的安全第一部分：通用要求》 GB 4706.1-2005（31）	无
		23	防锈	《家用和类似用途电器的安全第一部分：通用要求》 J 60335-1（H20）（31）	无
		24	辐射、毒性和类似危险	《家用和类似用途电器的安全第一部分：通用要求》 GB 4706.1-2005（32）	无
		24	辐射、毒性和类似危险	《家用和类似用途电器的安全第一部分：通用要求》 J 60335-1（H20）（32）	无
一/6	家用电器产品（安全与能效）/家用冷藏箱、冷藏冷冻箱和冷冻箱	1	能耗	《家用冷藏箱、冷藏冷冻箱和冷冻箱的能耗、容积和标识》 SASO 2664:2013（7）	无
		2	容积	《家用冷藏箱、冷藏冷冻箱和冷冻箱的能耗、容积和标识》 SASO 2664:2013（4）	无
		3	能效标识	《家用冷藏箱、冷藏冷冻箱和冷冻箱的能耗、容积和标识》 SASO 2664:2013（8）	不包括内容真实性的核实。
一/7	家用电器产品（安全与能效）/家用微波炉	1	尺寸和容积	《家用微波炉性能试验方法》 GB/T 18800-2017（7）	无

二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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		
		2	微波炉输出功率的确定	《家用微波炉 性能试验方法》 GB/T 18800-2017 (8)	无
		3	效率	《家用微波炉 性能试验方法》 GB/T 18800-2017 (9)	无
		4	性能的技术试验	《家用微波炉 性能试验方法》 GB/T 18800-2017 (10)	无
		5	加热性能	《家用微波炉 性能试验方法》 GB/T 18800-2017 (11)	无
		6	烹调性能	《家用微波炉 性能试验方法》 GB/T 18800-2017 (12)	无
		7	解冻功能	《家用微波炉 性能试验方法》 GB/T 18800-2017 (13)	无
		8	微波功能的能耗	《家用微波炉 性能试验方法》 GB/T 18800-2017 (14)	无
		9	低功率模式的能耗测试	《家用微波炉 性能试验方法》 GB/T 18800-2017 (15)	无
-/8	家用电器产品（安全与能效）/家用洗衣机	1	洗净性能	《家用洗衣机 性能测试方法》 SASO 2683:2007 (8)	无
		2	漂洗性能	《家用洗衣机 性能测试方法》 SASO 2683:2007 (9)	无
		3	脱水性能	《家用洗衣机 性能测试方法》 SASO 2683:2007 (10)	无
		4	耗电量、用水量以及	《家用洗衣机 性能测试方	无

二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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		
			运行时间	法》 SASO 2683:2007 (11)	
		5	羊毛缩水率	《家用洗衣机 性能测试方法》 SASO 2683:2007 (12)	无
一/9	家用电器产品（安全与能效）/空调器、液体冷却式整装机及带电动压缩机用于冷暖空气调节的热泵装置	1	制热量	《空调器、液体冷却式整装机及带电动压缩机用于冷暖空气调节的热泵装置 第3部分：试验方法》 EN 14511-3:2011 (B.4)	无
		2	制冷量	《空调器、液体冷却式整装机及带电动压缩机用于冷暖空气调节的热泵装置 第3部分：试验方法》 EN 14511-3:2011 (B.3)	无
		3	制冷最大运行	《空调器、液体冷却式整装机及带电动压缩机用于冷暖空气调节的热泵装置 第4部分：要求》 EN 14511-4:2011 (4.2.2)	无
		4	冻结试验	《空调器、液体冷却式整装机及带电动压缩机用于冷暖空气调节的热泵装置 第4部分：要求》 EN 14511-4:2011 (4.2.3)	无
		5	超温度范围运行	《空调器、液体冷却式整装机及带电动压缩机用于冷暖空气调节的热泵装置 第4部分：要求》 EN 14511-4:2011 (4.3)	无
		6	切断换热介质流	《空调器、液体冷却式整装机及带电动压缩机用于冷暖空气调节的热泵装置 第4部分：要求》 EN 14511-4:2011 (4.4)	无



二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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		
		7	切断供电试验	《空调器、液体冷却式整装机及带电动压缩机用于冷暖空气调节的热泵装置 第 4 部分：要求》 EN 14511-4:2011 (4.5)	无
		8	凝结水排出和凝露试验	《空调器、液体冷却式整装机及带电动压缩机用于冷暖空气调节的热泵装置 第 4 部分：要求》 EN 14511-4:2011 (4.6)	无
		9	自动除霜	《空调器、液体冷却式整装机及带电动压缩机用于冷暖空气调节的热泵装置 第 4 部分：要求》 EN 14511-4:2011 (4.7)	无
一/10	家用电器产品（安全与能效）/无风管空调器和热泵	1	制冷量	《无风管空调器和热泵 性能测试及评定》 ISO 5151:2017 (5.1)	无
		2	最大运行制冷试验	《无风管空调器和热泵 性能测试及评定》 ISO 5151:2017 (5.2)	无
		3	最小运行制冷、冻结和滴水试验	《无风管空调器和热泵 性能测试及评定》 ISO 5151:2017 (5.3)	无
		4	冻结滴水试验	《无风管空调器和热泵 性能测试及评定》 ISO 5151:2017 (5.4)	无
		5	凝露和凝结水排除能力试验	《无风管空调器和热泵 性能测试及评定》 ISO 5151:2017 (5.5)	无
		6	制热量	《无风管空调器和热泵 性能测试及评定》 ISO 5151:2017 (6.1)	无
		7	最大运行制热试验	《无风管空调器和热泵 性能测试及评定》	无

二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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		
				ISO 5151:2017 (6.2)	
		8	最小运行制热试验	《无风管空调器和热泵 性能测试及评定》 ISO 5151:2017 (6.3)	无
		9	自动除霜试验	《无风管空调器和热泵 性能测试及评定》 ISO 5151:2017 (6.4)	无
一/11	家用电器产品（安全与能效）/自由出风式空调热泵	1	制冷量	《自由出风式空调热泵性能试验》 SASO 2681:2013 (5.1)	无
		2	制冷最大运行试验	《自由出风式空调热泵性能试验》 SASO 2681:2013 (5.2)	无
		3	最小制冷与冻结试验	《自由出风式空调热泵性能试验》 SASO 2681:2013 (5.3)	无
		4	冻结试验	《自由出风式空调热泵性能试验》 SASO 2681:2013 (5.4)	无
		5	冷凝水排除和凝露试验	《自由出风式空调热泵性能试验》 SASO 2681:2013 (5.5)	无
		6	制热量	《自由出风式空调热泵性能试验》 SASO 2681:2013 (6.1)	无
		7	制热最大运行试验	《自由出风式空调热泵性能试验》 SASO 2681:2013 (6.2)	无
		8	制热最小运行试验	《自由出风式空调热泵性能试验》 SASO 2681:2013 (6.3)	无
		9	自动除霜试验	《自由出风式空调热泵性能试验》 SASO 2681:2013 (6.4)	无

二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

第 17 页 共 37 页

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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		
一/12	家用电器产品（安全与能效）/风管送风式空调热泵	1	制冷量	《风管送风式空调热泵性能试验》 SASO 2682:2013 (6.1)	无
		2	制冷最大运行试验	《风管送风式空调热泵性能试验》 SASO 2682:2013 (6.2)	无
		3	制冷最小运行试验	《风管送风式空调热泵性能试验》 SASO 2682:2013 (6.3)	无
		4	冷凝水排除和凝露试验	《风管送风式空调热泵性能试验》 SASO 2682:2013 (6.4)	无
		5	制热量	《风管送风式空调热泵性能试验》 SASO 2682:2013 (7.1)	无
		6	制热最大运行试验	《风管送风式空调热泵性能试验》 SASO 2682:2013 (7.2)	无
		7	制热最小运行试验	《风管送风式空调热泵性能试验》 SASO 2682:2013 (7.3)	无
一/13	家用电器产品（安全与能效）/家用和类似用途电保温板	1	总体尺寸	《家用和类似用途电保温板性能测试方法》 GB/T 28014-2011 (6)	无
		2	保温表面尺寸	《家用和类似用途电保温板性能测试方法》 GB/T 28014-2011 (7)	无
		3	柔性软线长度	《家用和类似用途电保温板性能测试方法》 GB/T 28014-2011 (8)	无
		4	质量	《家用和类似用途电保温板性能测试方法》 GB/T 28014-2011 (9)	无
		5	加热时间和温度	《家用和类似用途电保温板	无

二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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		
				性能测试方法》 GB/T 28014-2011 (10)	
		6	保温能力	《家用和类似用途电保温板性能测试方法》 GB/T 28014-2011 (11)	无
		7	稳定状态下保温表面温度	《家用和类似用途电保温板性能测试方法》 GB/T 28014-2011 (12)	无
		8	支撑面的温度	《家用和类似用途电保温板性能测试方法》 GB/T 28014-2011 (13)	无
		1	热性能	《太阳能集热器热性能试验方法》 GB/T 4271-2007 (8)	
一/14	家用电器产品（安全与能效）/太阳能集热器	2	压力降落	《太阳能集热器热性能试验方法》 GB/T 4271-2007 (12)	
一/15	家用电器产品（安全与能效）/家用太阳能热水系统	1	热性能	《家用太阳能热水系统热性能试验方法》 GB/T 18708-2002 (7.6)	无
		2	能效限定值及能效等级	《家用太阳能热水系统能效限定值及能效等级》 GB 26969-2011 (6)	无
一/16	家用电器产品（安全与能效）/工业通风机	1	压力	《工业通风机用标准化风道性能试验》 GB/T 1236-2017 (31.2.3.2)	仅测风量<1500m <sup>3</sup> /h, 只测: 风压<1250Pa
		2	容积流量	《工业通风机用标准化风道性能试验》 GB/T 1236-2017 (31.2.3.3)	仅测风量<1500m <sup>3</sup> /h
		3	功率	《工业通风机用标准化风道性能试验》 GB/T 1236-2017 (31.2.3.4)	仅测风量<1500m <sup>3</sup> /h, 只测: 电机输入功率和空气功率
		4	效率	《工业通风机用标准化风道	仅测风量<1500m

二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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		
				性能试验 GB/T 1236-2017 (31.2.3.5)	<sup>3</sup> /h
一/17	家用电器产品（安全与能效）/转换器（国内转换器）	1	部分项目	《家用和类似用途插头插座第2部分：转换器的特殊要求》 GB/T 2099.3-2015	不测：20A 以上的分断容量和正常操作。
一/18	家用电器产品（安全与能效）/家用和类似用途的交流换气扇及其调速器	1	部分项目	《家用和类似用途的交流换气扇及其调速器》 GB/T 14806-2017	不测：C, D 型交流换气扇
一/19	家用电器产品（安全与能效）/家用和类似用途交流换气扇	1	能效限定值及能效等级	《家用和类似用途交流换气扇能效限定值及能效等级》 GB 32049-2015 (5)	无
一/20	家用电器产品（安全与能效）/电熨斗	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 电熨斗的特殊要求》 GB 4706.2-2007	无
		1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 电熨斗的特殊要求》 IEC 60335-2-3:2012	无
一/21	家用电器产品（安全与能效）/真空吸尘器和吸水式清洁器	1	部分项目	《家用和类似用途电器的安全 真空吸尘器和吸水式清洁器的特殊要求》 GB 4706.7-2014	不测：载流管耐挤压、载流管耐磨损、载流管耐弯曲、载流管抗扭曲。
		1	部分项目	《家用和类似用途电器的安全 真空吸尘器和吸水式清洁器的特殊要求》 IEC 60335-2-2:2019	不测： 21.101 载流管耐挤压，21.102 载流管耐磨损，21.103 载流管耐弯曲，21.104 载流管抗扭曲
一/22	家用电器产品（安全与能效）/电热毯、电热垫及类似柔性发热器具	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 电热毯、电热垫及类似柔性发热器具的特殊要求》 GB 4706.8-2008	无
	家用电器产品（安全与能效）/电热毯、电热垫和电热褥	2	全部项目	《电热毯、电热垫和电热褥》	无

二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

第 20 页 共 37 页

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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		
	与能效)/电热毯、电热垫和电热褥垫			垫》 QB/T 2994-2008	
	家用电器产品（安全与能效）/电动剃须刀、电推剪及类似器具	3	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 电动剃须刀、电推剪及类似器具的特殊要求》 GB 4706.9-2008	无
		5	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 电动剃须刀、电推剪及类似器具的特殊要求》 IEC 60335-2-8:2012	无
一/23	家用电器产品（安全与能效）/电动剃须刀	1	全部项目	《电动剃须刀》 QB/T 1874-1993	无
一/24	家用电器产品（安全与能效）/按摩电器	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 按摩电器的特殊要求》 GB 4706.10-2008	无
		4	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 按摩电器的特殊要求》 IEC 60335-2-32:2019	无
一/25	家用电器产品（安全与能效）/注水式足部按摩器	1	全部项目	《注水式足部按摩器》 GB/T26206-2010	无
一/26	家用电器产品（安全与能效）/家用和类似用途保健按摩垫	1	全部项目	《家用和类似用途保健按摩垫》 GB/T 26254-2010	无
一/27	家用电器产品（安全与能效）/家用和类似用途保健按摩椅	1	全部项目	《家用和类似用途保健按摩椅》 GB/T 26182-2010	无
一/28	家用电器产品（安全与能效）/快热式热水器	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 快热式热水器的特殊要求》 GB 4706.11-2008	无
		2	部分项目	《快热式热水器》 GB/T 26185-2010	不测：水质的适应性能、脉冲寿命要求。

二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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		
一/29	家用电器产品（安全与能效）/贮水式电热水器	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 贮水式电热水器的特殊要求》 GB 4706.12-2006	无
		2	全部项目	《储水式电热水器能效限定值及能效等级》 GB 21519-2008	无
		3	全部项目	《贮水式电热水器》 GB/T20289-2006	无
		4	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 贮水式电热水器的特殊要求》 IEC60335-2-21:2012	无
一/30	家用电器产品（安全与能效）/制冷器具、冰淇淋机和制冰机	1	全部项目	《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》 GB4706.13-2014	无
一/31	家用电器产品（安全与能效）/家用和类似用途制冷器具	1	全部项目	《家用和类似用途制冷器具》 GB/T 8059-2016	无
一/32	家用电器产品（安全与能效）/家用电冰箱	1	全部项目	《家用电冰箱耗电量限定值及能源效率等级》 GB12021.2-2015	无
一/33	家用电器产品（安全与能效）/面包片烘烤器、烤架、电烤炉及类似用途器具	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 面包片烘烤器、烤架、电烤炉及类似用途器具的特殊要求》 GB4706.14-2008	无
		1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 面包片烘烤器、烤架、电烤炉及类似用途器具的特殊要求》 IEC 60335-2-9:2019	无
一/34	家用电器产品（安全与能效）/电热食品烤	1	全部项目	《电热食品烤炉》 GB/T10644-2008	无

二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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		
	炉				
—/35	家用电器产品（安全与能效）/电烤箱、面包片烘烤炉、华夫饼炉、三明治炉	1	全部项目	《家用食品烘烤器具 电烤箱、面包片烘烤炉、华夫饼炉、三明治炉》 QB/T1240-2013	无
—/36	家用电器产品（安全与能效）/皮肤及毛发护理器具	1	全部项目	《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	无
—/37	家用电器产品（安全与能效）/家用和类似用途的毛发护理器具	1	全部项目	《家用和类似用途的毛发护理器具》 QB/T 1876-2010	无
—/38	家用电器产品（安全与能效）/电推剪	1	全部项目	《电推剪》 QB/T1875-1993（2013）	无
—/39	家用电器产品（安全与能效）/电动机-压缩机	1	部分项目	《家用和类似用途电器的安全 电动机-压缩机的特殊要求》 GB4706.17-2004	不测：输入电流和功率、发热、工作温度下的泄漏电流和电气强度、非正常工作。
—/40	家用电器产品（安全与能效）/电池充电器	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 电池充电器的特殊要求》 GB4706.18-2014	无
		1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 电池充电器的特殊要求》 J 60335-2-29（H20）	无
—/41	家用电器产品（安全与能效）/液体加热器具	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 液体加热器具的特殊要求》 GB4706.19-2008	无
		2	部分项目	《家用和类似用途电器的安全 液体加热器具的特殊要求》 IEC60335-2-15:2012	不测：软件评估。
—/42	家用电器产品（安全与能效）/能效限定值及能效	1	能效限定值及能效	《电饭锅能效限定值及能效	无



二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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		
	与能效)/自动电饭锅		等级	等级》 GB 12021.6-2017 (6)	
一/43	家用电器产品（安全与能效）/饮水机	1	能效限定值及能效等级	《饮水机能效限定值及能效等级》 GB 30978-2014 (6)	无
一/44	家用电器产品（安全与能效）/冷热饮水机	1	部分项目	《冷热饮水机》 GB/T22090-2008	不测：振动、防烫伤要求、耐久要求、卫生要求、环保要求。
一/45	家用电器产品（安全与能效）/豆浆机	1	部分项目	《豆浆机》 GB/T 26176-2010	不测：煮熟度、与饮品接触的部件的卫生要求。
一/46	家用电器产品（安全与能效）/家用和类似用途的速热式饮水机	1	全部项目	《家用和类似用途的速热式饮水机》 QB/T 4098-2010	无
一/47	家用电器产品（安全与能效）/电饭锅及类似器具	1	全部项目	《电饭锅及类似器具》 QB/T 4099-2010	无
一/48	家用电器产品（安全与能效）/电压力锅	1	能效限定值及能效等级	《电压力锅能效限定值及能效等级》 QB/T4268-2011 (5、附录 A)	无
一/49	家用电器产品（安全与能效）/滚筒式干衣机	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 滚筒式干衣机的特殊要求》 GB4706.20-2004	无
一/50	家用电器产品（安全与能效）/微波炉，包括组合型微波炉	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 微波炉，包括组合型微波炉的特殊要求》 GB4706.21-2008	无
		1	全部项目	《家用和类似用途微波炉能效限定值及能效等级》 GB 24849-2017	无
		1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 微波炉，包括组合型微波	无

二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

第 24 页 共 37 页

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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		
				炉的特殊要求》 IEC 60335-2-25:2020	
一/51	家用电器产品（安全与能效）/驻立式电灶、灶台，烤炉及类似器具	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 驻立式电灶、灶台，烤炉及类似用途器具的特殊要求》 GB4706.22-2008	无
		1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 驻立式电灶、灶台，烤炉及类似用途器具的特殊要求》 IEC60335-2-6:2014	无
一/52	家用电器产品（安全与能效）/室内加热器	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 室内加热器的特殊要求》 GB4706.23-2007	无
		1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 室内加热器的特殊要求》 IEC60335-2-30:2009	无
一/53	家用电器产品（安全与能效）/洗衣机	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 洗衣机的特殊要求》 GB4706.24-2008	无
		1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 洗衣机的特殊要求》 IEC 60335-2-7: 2019	无
一/54	家用电器产品（安全与能效）/家用电动洗衣机	1	全部项目	《家用和类似用途电动洗衣机》 GB/T 4288-2018	无
		1	全部项目	《家用电动洗衣机》 IEC 60456:2010 (Ed. 5)	无
		1	全部项目	《家用电动洗衣机的能效标识要求》 SASO 2692:2013	无
一/55	家用电器产品（安全与能效）/电动洗衣机	1	能耗限定值及能源效率等级	《电动洗衣机能耗限定值及能源效率等级》 GB 12021.4-2013 (5)	无
一/56	家用电器产品（安全	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安	无

二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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		
	与能效)/洗碟机			全 洗碟机的特殊要求》 GB4706.25-2008	
一/57	家用电器产品（安全与能效)/离心式脱水机	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 离心式脱水机的特殊要求》 GB4706.26-2008	无
		1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 离心式脱水机的特殊要求》 IEC60335-2-4:2008 (Ed6) +Amd1:2012	无
一/58	家用电器产品（安全与能效)/电风扇	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 电风扇的特殊要求》 GB 4706.27-2008	无
一/59	家用电器产品（安全与能效)/交流电风扇	1	部分项目	《交流电风扇和调速器》 GB/T 13380-2018	不测：吊扇风量
		1	能效限定值及能效等级	《交流电风扇能效限定值及能效等级》 GB12021.9-2008 (5)	无
一/60	家用电器产品（安全与能效)/蒸发式冷风扇	1	全部项目	《蒸发式冷风扇》 GB/T23333-2009	无
一/61	家用电器产品（安全与能效)/吸油烟机	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 吸油烟机的特殊要求》 GB4706.28-2008	无
		1	全部项目	《吸油烟机》 GB/T17713-2011	无
		1	全部项目	《吸油烟机能效限定值及等级》 GB 29539-2013	无
		1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 吸油烟机的特殊要求》 IEC60335-2-31:2012	无
一/62	家用电器产品（安全	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安	无

二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

第 26 页 共 37 页

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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		
	与能效)/便携式电磁灶			全 便携式电磁灶的特殊要求》 GB4706. 29-2008	
		1	全部项目	《家用电磁灶能效限定值及能源效率等级》 GB 21456-2014	无
一/63	家用电器产品（安全与能效）/电磁灶	1	全部项目	《电磁灶》 GB/T 23128-2008	无
		1	全部项目	《电磁灶》 QB/T 1236-2008	无
一/64	家用电器产品（安全与能效）/商用电磁灶	1	全部项目	《商用电磁灶》 SB/T10548-2009	无
一/65	家用电器产品（安全与能效）/厨房机械	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 厨房机械的特殊要求》 GB4706. 30-2008	无
一/66	家用电器产品（安全与能效）/食物粉碎机	1	全部项目	《食物粉碎机》 GB/T15854-2008	无
一/67	家用电器产品（安全与能效）/桑那浴加热器	1	部分项目	《家用和类似用途电器的安全 桑那浴加热器具的特殊要求》 GB4706. 31-2008	不测：输入功率和电流、发热、限制热散发试验、控制器短路。
一/68	家用电器产品（安全与能效）/热泵、空调器和除湿机	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 热泵、空调器和除湿机的特殊要求》 GB4706. 32-2012	无
一/69	家用电器产品（安全与能效）/房间空气调节器	1	全部项目	《房间空气调节器》 GB/T7725-2004	无
一/70	家用电器产品（安全与能效）/转速可控型房间空气调节器	1	能效限定值及能效等级	《房间空气调节器能效限定值及能效等级》 GB 21455-2019 (6.1)	只测 6.1 房间空气调节器
一/71	家用电器产品（安全与能效）/空气调节器	1	部分项目	《空气调节机》 GB/T17758-2010	不测：噪声。
一/72	家用电器产品（安全	1	部分参数	《单元式空气调节机能效限	只测风冷式单元

二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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		
	与能效)/单元式空气调节机			定值及能效等级 GB 19576-2019	式空调机
一/73	家用电器产品（安全与能效)/多联式空调（热泵）机组	1	部分项目	《多联式空调（热泵）机组》 GB/T18837-2015	不测：噪声。
		1	能效限定值及能源效率等级	《多联式空调（热泵）机组能效限定值及能源效率等级》 GB21454-2008（7）	无
一/74	家用电器产品（安全与能效)/空调器	1	能效标识及最低能效要求	《空调器能效标识及最低能效要求》 SASO 2663:2012（5）	不包括内容真实性的核实。
一/75	家用电器产品（安全与能效)/商用电深油炸锅	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 商用电深油炸锅的特殊要求》 GB4706.33-2008	无
一/76	家用电器产品（安全与能效)/商用电强制对流烤炉、蒸汽炊具和蒸汽对流炉	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 商用电强制对流烤炉、蒸汽炊具和蒸汽对流炉的特殊要求》 GB4706.34-2008	无
一/77	家用电器产品（安全与能效)/商用电煮锅	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 商用电煮锅的特殊要求》 GB4706.35-2008	无
一/78	家用电器产品（安全与能效)/商用电开水器和液体加热器	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 商用电开水器和液体加热器具的特殊要求》 GB4706.36-2014	无
一/79	家用电器产品（安全与能效)/商用单双面电热档	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 商用单双面电热档的特殊要求》 GB4706.37-2008	无
一/80	家用电器产品（安全与能效)/商用电动饮食加工机械	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 商用电动饮食加工机械的特殊要求》 GB4706.38-2008	无

二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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		
一/81	家用电器产品（安全与能效）/商用电烤炉和烤面包炉	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 商用电烤炉和烤面包炉的特殊要求》 GB4706.39-2008	无
一/82	家用电器产品（安全与能效）/商用多用途电平锅	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 商用多用途电平锅的特殊要求》 GB4706.40-2008	无
一/83	家用电器产品（安全与能效）/便携式电热工具及其类似器具	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 便携式电热工具及其类似器具的特殊要求》 GB4706.41-2005	无
一/84	家用电器产品（安全与能效）/投影仪和类似用途器具	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 投影仪和类似用途器具的特殊要求》 GB4706.43-2005	无
一/85	家用电器产品（安全与能效）/贮热式房间加热器	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 贮热式房间加热器的特殊要求》 GB4706.44-2005	无
一/86	家用电器产品（安全与能效）/空气净化器	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 空气净化器的特殊要求》 GB4706.45-2008	无
		1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 空气净化器的特殊要求》 EN60335-2-65:2003	无
		1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 空气净化器的特殊要求》 IEC60335-2-65:2008 (Ed2.1)	无
一/87	家用电器产品（安全与能效）/挤奶机	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 挤奶机的特殊要求》 GB4706.46-2014	无
一/88	家用电器产品（安全与能效）/动物繁殖和饲养用电加热器	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 动物繁殖和饲养用电加热器的特殊要求》	无

二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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		
				GB4706. 47-2014	
一/89	家用电器产品（安全与能效）/加湿器	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 加湿器的特殊要求》 GB4706. 48-2009	无
		1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 加湿器的特殊要求》 EN60335-2-98:2003	无
		1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 加湿器的特殊要求》 IEC60335-2-98:2008 (Ed2. 2)	无
一/90	家用电器产品（安全与能效）/废弃食物处理器	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 废弃食物处理器的特殊要求》 GB4706. 49-2008+修改单 1-2009	无
		1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 废弃食物处理器的特殊要求》 IEC60335-2-16:2008 (Ed5. 1) +Amd2:2011	无
		1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 废弃食物处理器的特殊要求》 EN60335-2-16:2003	无
一/91	家用电器产品（安全与能效）/商用电动洗碗机	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 商用电动洗碗机的特殊要求》 GB4706. 50-2008	无
一/92	家用电器产品（安全与能效）/商用电热食品保温柜	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 商用电热食品保温柜的特殊要求》 GB4706. 51-2008	无
一/93	家用电器产品（安全与能效）/商用电炉灶、烤箱、灶和灶单	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 商用电炉灶、烤箱、灶和灶单元的特殊要求》	无

二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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		
	元			GB4706.52-2008	
—/94	家用电器产品（安全与能效）/坐便器	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 坐便器的特殊要求》 GB4706.53-2008	无
—/95	家用电器产品（安全与能效）/智能坐便器	1	部分项目	《智能坐便器》 CBMF15-2016	只测：耐热和耐燃性、待机功耗、整机能耗、额定功率、电气及功能安全。
—/96	家用电器产品（安全与能效）/步行式和手持式割草机和草坪修边机	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 步行式和手持式割草机和草坪修边机的特殊要求》 GB/T 4706.54-2008	无
—/97	家用电器产品（安全与能效）/保温板和类似器具	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 保温板和类似器具的特殊要求》 GB4706.55-2008	无
—/98	家用电器产品（安全与能效）/深油炸锅、油煎锅及类似器具	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 深油炸锅、油煎锅及类似器具的特殊要求》 GB4706.56-2008	无
		1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 深油炸锅、油煎锅及类似器具的特殊要求》 IEC60335-2-13:2009	无
		1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 深油炸锅、油煎锅及类似器具的特殊要求》 EN60335-2-13:2003	无
—/99	家用电器产品（安全与能效）/地板处理机和湿式擦洗机	1	全部项目	《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》 GB4706.57-2008	无
—/100	家用电器产品（安全与能效）/水床加热器	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 水床加热器的特殊要求》	无



二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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		
				GB4706.58-2010	
— /101	家用电器产品（安全与能效）/口腔卫生器具	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 口腔卫生器具的特殊要求》 GB4706.59-2008	无
		2	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 口腔卫生器具的特殊要求》 IEC60335-2-52:2002+A1:2008	无
— /102	家用电器产品（安全与能效）/衣物干燥机和毛巾架	1	全部项目	《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》 GB4706.60-2008	无
— /103	家用电器产品（安全与能效）/使用液体的表面清洁器具	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 使用液体的表面清洁器具的特殊要求》 GB4706.61-2008	无
— /104	家用电器产品（安全与能效）/商用电水浴保温器	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 商用电水浴保温器的特殊要求》 GB4706.62-2008	无
— /105	家用电器产品（安全与能效）/商用电漂洗槽	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 商用电漂洗槽的特殊要求》 GB4706.63-2008	无
— /106	家用电器产品（安全与能效）/剪刀型草剪	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 剪刀型草剪的特殊要求》 GB/T 4706.64-2012	无
— /107	家用电器产品（安全与能效）/泵	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 泵的特殊要求》 GB4706.66-2008	无
		1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 泵的特殊要求》 IEC60335-2-41:2012	无

二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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		
— /108	家用电器产品（安全与能效）/水族箱和花园池塘用电器	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 水族箱和花园池塘用电器的特殊特殊要求》 GB4706.67-2008	无
		1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 水族箱和花园池塘用电器的特殊特殊要求》 IEC60335-2-55:2002+A1:2008	无
— /109	家用电器产品（安全与能效）/住宅用垂直运动车库门的驱动装置	1	部分项目	《家用和类似用途电器的安全 住宅用垂直运动车库门的驱动装置的特殊特殊要求》 GB4706.68-2008	不测：带水平和垂直导管的分节门。
— /110	家用电器产品（安全与能效）/服务和娱乐器具	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 服务和娱乐器具的特殊要求》 GB4706.69-2008	无
— /111	家用电器产品（安全与能效）/时钟	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 时钟的特殊要求》 GB4706.70-2008	无
— /112	家用电器产品（安全与能效）/加热和供水装置固定循环泵	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 加热和供水装置固定循环泵的特殊要求》 GB4706.71-2008	无
— /113	家用电器产品（安全与能效）/家用和类似用途热泵热水器（£300升）	1	部分项目	《家用和类似用途热泵热水器》 GB/T 23137-2008	不测：水系统承压要求、水箱强度、最小运行、噪音。
— /114	家用电器产品（安全与能效）/商用售卖机	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 商用售卖机的特殊要求》 GB4706.72-2008	无
		1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 商用售卖机的特殊要求》 IEC60335-2-75:2012	无
—	家用电器产品（安全	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安	无

二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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		
/115	与能效）/涡流浴缸			全 涡流浴缸和涡流水疗器具的特殊要求》 GB4706. 73-2008	
— /116	家用电器产品（安全与能效）/灭虫器	1	部分项目	《家用和类似用途电器的安全 灭虫器的特殊要求》 GB4706. 76-2008	不测：辐射、毒性和类似危险。
— /117	家用电器产品（安全与能效）/家用卫生杀虫用品电热蚊香液	1	全部项目	《家用卫生杀虫用品电热蚊香液》 GB/T 18418-2017	无
— /118	家用电器产品（安全与能效）/电热片蚊香用恒温电加热器	1	全部项目	《电热片蚊香用恒温电加热器》 QB/T 1741-2017	无
— /119	家用电器产品（安全与能效）/便携浸入式加热器	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 便携浸入式加热器的特殊要求》 GB4706. 77-2008	无
— /120	家用电器产品（安全与能效）/食具消毒柜	1	部分项目	《食具消毒柜安全和卫生要求》 GB17988-2008	不测：脊髓灰质炎病毒灭活试验。
— /121	家用电器产品（安全与能效）/人民币伪钞鉴别仪	1	全部项目	《人民币伪钞鉴别仪》 GB16999-2010	无
— /122	家用电器产品（安全与能效）/暖脚器和热脚垫	1	全部项目	《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	无
— /123	家用电器产品（安全与能效）/挥发器	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 挥发器的特殊要求》 GB4706. 81-2014	无
— /124	家用电器产品（安全与能效）/房间加热用软片加热件	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 房间加热用软片加热件的特殊要求》 GB 4706. 82-2014	无
—	家用电器产品（安全	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安	无

二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

第 34 页 共 37 页

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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		
/125	与能效)/织物蒸汽机			全 第 2 部分：织物蒸汽机的特殊要求 GB4706.84-2007	
— /126	家用电器产品（安全与能效)/商用微波炉	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 商用微波炉的特殊要求》 GB 4706.90-2014	无
— /127	家用电器产品（安全与能效)/工业和商业用湿式和干式真空吸尘器	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 工业和商业用湿式和干式真空吸尘器的特殊要求》 GB 4706.93-2008	无
— /128	家用电器产品（安全与能效)/储热式电热暖手器	1	全部项目	《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	无
— /129	家用电器产品（安全与能效)/带嵌装或远置式制冷剂冷凝装置或压缩机的商用制冷器具	1	全部项目	《家用和类似用途电器的安全 带嵌装或远置式制冷剂冷凝装置或压缩机的商用制冷器具的特殊要求》 GB4706.102-2010	无
— /130	家用电器产品（安全与能效)/家用太阳能热水器	1	全部项目	《家用太阳能热水系统技术条件》 GB/T 19141-2011	无
		1	部分项目	《家用太阳能热水器技术条件》 NY/T343-1998	不测：耐冻试验、涂层试验。
— /131	家用电器产品（安全与能效)/家用太阳能热水器电辅助热源	1	部分项目	《家用太阳能热水器电辅助热源》 NY/T513-2002	不测：耐冻试验、涂层试验。
— /132	家用电器产品（安全与能效)/除湿机	1	部分项目	《除湿机》 GB/T 19411-2003	不测：除湿量>5kg/h、噪音。
— /133	家用电器产品（安全与能效)/铁道客用电热开水器	1	全部项目	《铁道客用电热开水器》 TB/T2839-2003	无
— /134	家用电器产品（安全与能效)/中小型开式	1	部分项目	《机械通风冷却塔 第 1 部分：中小型开式冷却塔》	不测 5.5 塔体材料

二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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		
	冷却塔			GB/T 7190.1-2018	
— /135	家用电器产品（安全与能效）/大型开式冷却塔	1	部分项目	《机械通风冷却塔 第 2 部分：大型开式冷却塔》 GB/T 7190.2-2018	不测 5.5 塔体材料
— /136	家用电器产品（安全与能效）/玩具	1	噪声	《玩具安全 第 2 部分：机械与物理性能》 GB 6675.2-2014（4.28）	
— /137	家用电器产品（安全与能效）/热泵热水机（器）（不包括无标配水箱的产品、标配水箱容积大于 300L 的产品、制热量 > 10kW 的产品）	1	全部项目	《热泵热水机（器）能效限定值及能效等级》 GB 29541-2013	
— /138	家用电器产品（安全与能效）/平板型太阳能集热器	1	部分项目	《平板型太阳能集热器》 GB/T 6424-2007	不测：涂层、透射比。
— /139	家用电器产品（安全与能效）/真空管型太阳能集热器	1	全部项目	《真空管型太阳能集热器》 GB/T 17581-2007	无
二/1	材料和电气产品（环境试验）/塑料	1	红外光谱	《红外光谱分析方法通则》 GB/T 6040-2019	无
		2	密度	《塑料 非泡沫塑料密度的测定 第 1 部分：浸渍法、液体比重瓶法和滴定法》 GB/T 1033.1-2008（5.1）	只测：浸渍法。
		3	玻璃化转变温度	《塑料 差示扫描量热法（DSC）第 1 部分：通则》 GB/T19466.1-2004	只测：-90℃以上 200℃以下的材料。
		4	玻璃化转变温度	《塑料 差示扫描量热法（DSC）第 2 部分：玻璃化转变温度的测定》 GB/T19466.2-2004	只测：-90℃以上 200℃以下的材料。
		5	熔融和结晶温度及	《塑料 差示扫描量热法	只测：-90℃以上

二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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		
			热焓	《(DSC) 第 1 部分：通则》 GB/T19466.1-2004	200℃以下的材料。
		6	熔融和结晶温度及热焓	《塑料 差示扫描量热法 (DSC) 第 3 部分：熔融和结晶温度及热焓的测定》 GB/T19466.3-2004	只测：-90℃以上 200℃以下的材料。
		7	高聚物的热重分析	《塑料 高聚物的热重分析法 (TG) 一般原则》 SN/T 3003-2011	无
		7	高聚物的热重分析	《塑料 高聚物的热重分析法 (TG) 一般原则》 ISO 11358-1:2014	无
二/2	材料和电气产品（环境试验）/电工电子产品	1	盐雾	《电工电子产品环境试验 第 2 部分：试验 试验 Kb：盐雾， 交变（氯化钠溶液）》 GB/T2423.18-2012	无
		1	盐雾	《电工电子产品环境参数测量方法 盐雾》 GB/T10593.2-2012	无
		2	恒定湿热	《电工电子产品环境试验 第 2 部分：试验方法 试验 Cy： 恒定湿热 主要用于元件的加速试验》 GB/T2423.50-2012	无
		3	环境参数及严酷等级	《电工电子产品应用环境条件 第 2 部分：运输》 GB/T 4798.2-2008 (5)	无
二/3	材料和电气产品（环境试验）/运输包装件	1	随机振动	《包装 运输包装件 随机振动试验方法》 GB/T4857.23-2012	无
二/4	材料和电气产品（环境试验）/家用及类似用途电器	1	电磁场	《涉及人体照射的家用电器和类似器具电磁场的测量方法》 IEC 62233:2005	无

二、批准上海市质量监督检验技术研究院（上海市电子电器家用电器质量监督检验站）检验检测的能力范围

证书编号：210909111558

检验检测地址：上海市徐汇区苍梧路 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		
		2	噪声	《家用和类似用途电器噪声测试方法 通用要求》 GB/T 4214.1-2017（4.2）	只测：直接法
		2	噪声	《家用和类似用途电器噪声限值》 GB19606-2004（3）	无
三/4	环境标志产品/家用电动洗衣机	1	全部项目	《环境标志产品技术要求 家用电动洗衣机》 HJ/T308-2006+修改单 1-2010	无
以下空白					