贵州省市场监管局2023 年流通领域移动通信手持机产品质量监督抽查产品及企业名单

序	134 FT 4-44	钼	肖售者	1	标称生产企	业/上级供货商	In the wal In	生产日期	1A TA -0E 1-1	17 47 CF EE			A 11.
号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目 	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
									安全防护的强度、导体的固定、直接插入 电网电源输出插座的设备、电能量源的防 护、直接安装导电金属零部件的热塑性零		5.0 mm	直接安装导电金属零部件的热塑性零部件: 支撑 由电网电源供电的电路中的零部件的热塑性零部 件要在125 ℃的温度下进行球压试验。 试验后,尺 寸d (压痕的直径)不得超过2 mm	
									部件、电气间隙、爬电距离、抗电强度试		1.51 mm	爬电距离: ≥2.50 mm	
1		毕节金海湖 新区丰迅手 机经营部	贵州省毕节市金 海湖新区小坝镇 小坝村街上	图形商标 (弘米)		深圳市龙岗区园山 街道保安社区龙腾 街28号2栋103	VIPMIM3	/	验、断开连接器后电容器的放电、保护导体、预期的接触电压、接触电流和保护导体电流、热灼伤、输入试验、模拟的异常	不合格	发生击穿现象	抗电强度试验:施加到受试绝缘上的电压从零逐渐升高到4 kV,并在该电压值上保持60 s,试验期间应无绝缘击穿	
	n-176	Arat Hab	7.7/11/41			14 20 J 21 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			工作条件、模拟的单一故障条件、辐射杂散骚扰、电源端子和电信端口的传导骚扰		检测到不通过现象(充电 失效)	浪涌(冲击)抗扰度: 样品应能通过线对地: 2kV; 线对线: 1kV试验电平测试	
									、辐射连续骚扰、静电放电抗扰度、电快 速瞬变脉冲群抗扰度、浪涌(冲击)抗扰		0.244500MHz: 88.72dB	电源端子和电信端口的传导骚扰: 0.244500MHz:	
									度		(μV); : 0.316500MHz: 87.08dB (μV)	≤61.94dB (μV); 0.316500MHz: ≤59.80dB (μV)	
											4.3 mm	发热要求:正常负载下工作时接触温度 ≤ 95℃; 试验温度 125℃,压痕直径 ≤ 2.0mm	
			贵州省六盘水市						电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的 端接、直插式设备、发热要求、接触电流		发生击穿现象	抗电强度:设备中使用的固体绝缘应当具有足够的抗电强度,加到被试绝缘上的试验电压应当从零逐渐升高到规定的电压值:电源适配器L/N与外壳之间,适配器L/N与输出端之间应能承受50 Hz,有效值为3 kV的交流电压,然后在该电压值上保持60 s,试验期间,绝缘不应出现击穿	
2		盘州市顶源 百货店	盘州市翰林街道 江源居委会恒立	巨爱	深圳巨爱通信 技术有限公司	深圳市龙华新区大 浪赢合产业园2栋	H888	/	和保护导体电流、抗电强度、辐射杂散骚扰、电源端子和电信端口的传导骚扰、辐	不合格	插销厚度t: 1.38mm; 插 销长度e: 16.90 mm	直插式设备:插销厚度t: 1.5+0/-0.10 (1.40-1.50) mm; 插销长度e: 16 ± 0.35 (15.65-	
			大世界1单元负2 层0006号门面			6楼			射连续骚扰、静电放电抗扰度、电快速瞬 变脉冲群抗扰度、浪涌(冲击)抗扰度		电气间隙; 1.71mm; 爬 电距离: 1.71mm	16.35) mm 电气间隙 、爬电距离:最小电气间隙 ≥2.0 mm; 最小爬电距离 ≥2.5 mm	1
											检测到不通过现象(充电	浪涌(冲击)抗扰度:样品应能通过线对地:	Ť
											失效) 0.357000MHz: 88.95dB	2kV;线对线: 1kV试验电平测试	1
											(μV); : 0.361500MHz: 89.13dB (μV)	电源端子和电信端口的传导骚扰:0.357000MHz: ≤58.80dB(μV);0.361500MHz:≤58.69dB (μV)	
											5.0 mm	发热要求:正常负载下工作时接触温度≤95℃;	
	TD-LTE数 字移动电 话机								电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的		发生击穿现象	试验温度125℃, 压痕直径≤2.0mm 抗电强度: 设备中使用的固体绝缘应当具有足够 的抗电强度, 加到被试绝缘上的试验电压应当从 零逐新升高到规定的电压值: 电源适配器L/N与外 壳之间, 适配器L/N与输出端之间应能承受50 Hz, 有效值为3 kV的交流电压, 然后在该电压值上保 持60 s, 试验期间, 绝缘不应出现击穿	
3		贵州康铭恒 商贸有限公 司	贵州省贵安新区 碧桂园贵安1号 13栋一层2号	图形商标 (以晴)		贵州省遵义市新蒲 新区以晴科技园	E310凌云 全网通	/	端接、直插式设备、发热要求、接触电流 和保护导体电流、抗电强度、辐射杂散骚 扰、电源端子和电信端口的传导骚扰、辐 射连续骚扰、静电放电抗扰度、电快速瞬	不合格	插销离边缘尺寸: 5.78 mm; 插销厚度t: 1.37 mm; 插销长度e: 16.42	直插式设备: 插销离边缘尺寸: ≥6.5 mm; 插销 厚度t: 1.5+0/-0.10 (1.40-1.50) mm; 插销长度 e: 16±0.35 (15.65-16.35) mm	
									別, 在 沒 強		mm 电气间隙; 1.90 mm; 爬 电距离; 1.90 mm	电气间隙、爬电距离:最小电气间隙≥2.0 mm; 最小爬电距离≥2.5 mm	
											检测到不通过现象 (充电 失效)	浪涌(冲击)抗扰度:样品应能通过线对地: 2kV;线对线:1kV试验电平测试	
											0.465000MHz: 85.60dB (μV); : 0.465000MHz: 74.19dB (μV)	电源端子和电信端口的传导骚扰:0.465000MHz: ≤56.60dB(μV);0.465000MHz:≤46.60dB (μV)	

序	***	每		4C.46-3c-4−	标称生产企	业/上级供货商	+111 +46 ==11 ==	生产日期	₩₩₩₩	松松牛甲	工人协会口协调协	工人物作口机 物体	Ar 334
号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
4	5G数字移 动电话机	贵州卓越时 代科技有限 公司	贵州省贵阳市南 明区法院街A.B 栋的脑百信数码 世界一楼第1-77 号铺位[市府社 区]	荣耀X50	荣耀终端有限 公司	深圳市福田区香蜜 湖街道东海社区红 荔西路8089号深 业中城6号楼A单 元3401	ALI-AN00	/	电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的 端接、直插式设备、发热要求、接触电流 和保护导体电流、抗电强度、辐射杂散骚 扰、电源端子和电信端口的传导骚扰、辐 射连续骚扰、静电放电抗扰度、电快速瞬 变脉冲群抗扰度、浪涌(冲击)抗扰度	未发现 不合格	,	/	
5	5G数字移 动电话机	贵州卓越时 代科技有限 公司	贵州省贵阳市南 明区法院街A.B 栋的脑百信数码 世界一楼第1-77 号铺位[市府社 区]	Hi 畅享 60Pro	唯科终端技术 (东莞)有限 公司	广东省东莞市松山 湖园区红棉路6号 3栋	LGN-AN00	1	电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的 端接、直插式设备、发热要求、接触电流 和保护导体电流、抗电强度、辐射杂散骚 扰、电源端子和电信端口的传导骚扰、辐 射连续骚扰、静电放电抗扰度、电快速瞬 变脉冲群抗扰度、浪涌(冲击)抗扰度	未发现 不合格	1	/	
6	5G数字移 动电话机	六枝特区亨 通通讯店	贵州省六盘水市 六枝特区九龙街 道团结路八栋楼 公交转站后面	荣耀	荣耀终端有限 公司	深圳市福田区香蜜 湖街道东海社区红 荔西路8089号	WDY- AN00	/	电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的 端接、直插式设备、发热要求、接触电流 和保护导体电流、抗电强度、辐射杂散骚 扰、电源端子和电信端口的传导骚扰、辐 射连续骚扰、静电放电抗扰度、电快速瞬 变脉冲群抗扰度、浪涌(冲击)抗扰度	未发现 不合格	/	/	
7	5G数字移 动电话机	六枝特区亨 通通讯店	贵州省六盘水市 六枝特区九龙街 道团结路八栋楼 公交转站后面	荣耀	荣耀终端有限 公司	深圳市福田区香蜜 湖街道东海社区红 荔西路8089号	CRT-AN00	/	电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的 端接、直插式设备、发热要求、接触电流 和保护导体电流、抗电强度、辐射杂散骚 扰、电源端子和电信端口的传导骚扰、辐 射连续骚扰、静电放电抗扰度、电快速瞬 变脉冲群抗扰度、浪涌(冲击)抗扰度	未发现 不合格	/	/	
8	OPPO AIx 5G 数字移 动电话机	李星	贵州省安顺市关 岭自治县关索街 道滨河西路112 号	图形商标 (OPPO)	OPPO广东移动 通信有限公司	东莞市长安镇乌沙 海滨路18号	РНЈ110	2023-04- 06	电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的 端接、直插式设备、发热要求、接触电流 和保护导体电流、抗电强度、辐射杂散骚 扰、电源端子和电信端口的传导骚扰、辐 射连续骚扰、静电放电抗扰度、电快速瞬 变脉冲群抗扰度、浪涌(冲击)抗扰度	未发现 不合格	1	/	
9	5G数字移 动电话机	贵州省智合 通商贸有限 公司	贵州省安顺市西 秀区东关街道龙 泉路 A3.A4地块 国际佳缘商业广 场一层C- 82.84.86.88	小米	小米通讯技术 有限公司	北京市海淀区西二 旗中路33号院6号 楼9层019号	22122RK9 3C	/	电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的 端接、直插式设备、发热要求、接触电流 和保护导体电流、抗电强度、辐射杂散骚 扰、电源端子和电信端口的传导骚扰、辐 射连续骚扰、静电放电抗扰度、电快速瞬 变脉冲群抗扰度、浪涌(冲击)抗扰度	未发现 不合格	1	/	
10	手机	兴义市华米 通讯经营部	兴义市桔山办金 州体育城A8地块 欢乐橙购物中心 1A楼8-115号商 铺	小米	小米通讯技术 有限公司	北京市海淀区西二 旗中路33号院6号 楼9层019号	23049RAD 8C	/	电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的 端接、直插式设备、发热要求、接触电流 和保护导体电流、抗电强度、辐射杂散骚 扰、电源端子和电信端口的传导骚扰、辐 射连续骚扰、静电放电抗扰度、电快速瞬 变脉冲群抗扰度、浪涌(冲击)抗扰度	未发现 不合格	1	/	
11	手机	兴义市华米 通讯经营部	兴义市桔山办金 州体育城A8地块 欢乐橙购物中心 1A楼8-115号商 铺	小米	小米通讯技术 有限公司	北京市海淀区西二 旗中路33号院6号 楼9层019号	22101317 C	/	电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的 端接、直插式设备、发热要求、接触电流 和保护导体电流、抗电强度、辐射杂散骚 扰、电源端子和电信端口的传导骚扰、辐 射连续骚扰、静电放电抗扰度、电快速瞬 变脉冲群抗扰度、浪涌(冲击)抗犹度	未发现 不合格	1	,	
12	5G数字移 动电话机	金沙县彩虹通讯店	金沙县鼓场街道 黎明社区朗月广 场A栋	图形商标 (小米)	北京小米电子产品有限公司	北京市北京经济技 术开发区科创十街 15号院5号楼8层 802室	22101316 C	/	电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的 端接、直插式设备、发热要求、接触电流 和保护导体电流、抗电强度、辐射杂散骚 扰、电源端子和电信端口的传导骚扰、辐 射连续骚扰、静电放电抗扰度、电快速瞬 变脉冲群抗扰度、浪涌(冲击)抗扰度	未发现不合格	,	/	

序	W 17 6+ 4%	É	 消售者	1	标称生产企	业/上级供货商	to the will D	生产日期	TV 4V 42 14	17 27 CT EI		7 A 14 75 F1 1- VIII MT	
号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
13	5G数字移 动电话机	都匀市世纪 手机卖场广 惠分店	贵州省都匀市剑 江中路5-7号" 红蜻蜓"1栋1层 1-2轴	VIVO	维沃移动通信 有限公司	广东省东莞市长安 镇维沃路1号	30A V2279A	2023-05- 11	电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的 端接、直插式设备、发热要求、接触电流 和保护导体电流、抗电强度、辐射杂散骚 扰、电源端子和电信端口的传导骚扰、辐 射连续骚扰、静电放电抗扰度、电快速瞬 变脉冲群抗扰度、浪涌(冲击)抗扰度	未发现 不合格	1	,	
14	5G数字移 动电话机	都匀市世纪 手机卖场广 惠分店	贵州省都匀市剑 江中路5-7号" 红蜻蜓"1栋1层 1-2轴	VIVO	维沃移动通信 有限公司	广东省东莞市长安 镇维沃路1号	V2230A	2023-03- 27	电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的 端接、直插式设备、发热要求、接触电流 和保护导体电流、抗电强度、辐射杂散骚 扰、电源端子和自信端口的传导骚扰、辐 射连续骚扰、静电放电抗扰度、电快速瞬 变脉冲群扰扰度、浪涌(冲击)扰扰度	未发现不合格	/	,	-
15	TD-LTE数 字移动电 话机华为 畅享60	中国联合网 络通信有限 公司福泉市 分公司	贵州省黔南布依福泉市金山办事中。 朝阳路福帛林园城市综合体——中心城·天厦6层6———————————————————————————————————	HUAWEI	华为终端有限 公司	广东省东莞市松山 湖园区新城路2号	MGA- AL40	2023-05- 04	电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的 端接、直插式设备、发热要求、接触电流 和保护导体电流、抗电强度、辐射杂散骚 扰、电源端子和电信端口的传导骚扰、辐 射连续骚扰、静电放电抗扰度、电快速瞬 变脉冲群抗扰度、浪涌(冲击)抗扰度	未发现 不合格	1	/	
16	TD-LTE数 字移动电 话机	威宁县草海 镇万顺通通 讯	贵州省毕节市威 宁彝族回族苗族 自治县六桥街道 建设西路	荣耀	荣耀终端有限 公司	深圳市福田区香蜜 湖街道东海社区红 荔西路8089号深 业中城6号楼A单 元3401	K0Z-AL00	/	电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的 端接、直插式设备、发热要求、接触电流 和保护导体电流、抗电强度、辐射杂散骚 扰、电源端子和电信端口的传导骚扰、辐 射连续骚扰、静电放电抗扰度、电快速瞬 变脉冲群抗扰度、浪涌(冲击)抗扰度	未发现 不合格	/	,	/
17	TD-LTE数 字移动电 话机	中国联合网 络通信有限 公司安龙县 分公司	贵州省黔西南布 依族苗族自治州 安龙县栖凤办事 处大坪社区晒腊 大道西侧	HUAWEI	华为终端有限 公司	广东省东莞市松山 湖园区新城路2号	MGA- AL00	/	电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的 端接、直插式设备、发热要求、接触电流 和保护导体电流、抗电强度、辐射杂散骚 扰、电源端子和电信端口的传导骚扰、辐 射连续骚扰、静电放电抗扰度、电快速瞬 变脉冲群扰扰度、浪涌(冲击)抗扰度	未发现 不合格	,	,	/
18	5G数字移 动电话机	贵阳市云岩 区茂华盛通 讯经营部	贵州省贵阳市云 岩区枣山路1号 盛世明珠大厦1 栋1层10号	图形商标 (ViVO)	维沃移动通信 有限公司	广东省东莞市长安 镇维沃路1号	V2278A	2023-07- 13	电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的 端接、直插式设备、发热要求、接触电流 和保护导体电流、抗电强度、辐射杂散骚 扰、电源端子和电信端口的传导骚扰、辐 射连续骚扰、静电放电抗扰度、电快速瞬 变脉冲群抗扰度、浪涌(冲击)抗扰度	未发现不合格	1	/	/
19	TD-LTE数 字移动电 话机	播州区智华通讯店	播州区白龙社区 大润发一楼02号	图形商标 (华为)	华为终端有限 公司	广东省东莞市松山 湖园区新城路2号	STG-AL00	/	电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的 端接、直插式设备、发热要求、接触电流 和保护导体电流、抗电强度、辐射系 抗、电源端子和电信端口的传导弧扰、辐 射连续骤扰、静电放电抗扰度、电快速瞬 变脉冲群抗扰度、浪涌(冲击)抗扰度	未发现不合格	,	/	/
20	TD-LTE数 字移动电 话机	播州区智华 通讯店	播州区白龙社区 大润发一楼02号	图形商标 (华为)	华为终端有限 公司	广东省东莞市松山 湖园区新城路2号	MA0-AL00	/	电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的 端接、直插式设备、发热要求、接触电流 和保护导体电流、抗电强度、辐射强锐 扰、电源端子和电信端口的传导骚扰、辐 射连续骚扰、静电放电抗扰度、电快速瞬 变脉冲群抗扰度、浪涌(冲击)抗扰度	未发现 不合格	/	/	/
21	5G数字移 动电话机	红花岗区彭 江城通讯器 材经营部	贵州省遵义市红 花岗区子尹路七 号地1层附1号和 A1号门面	图形商标	Realme重庆移 动通信有限公 司	重庆市渝北区玉峰 山镇玉龙大道178 号	RMX3619	2023-02- 17	电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的 端接、直插式设备、发热要求、接触电流 和保护导体电流、抗电强度、辐导振张 扰、电源端子和电信端口的传导骚扰、辐 射连续骚扰、静电放电抗扰度、电快速瞬 变脉冲群抗扰度、浪涌(冲击)抗扰度	未发现不合格	,	/	/

序	** 5	铂	肖售者	10.00 × 10.	标称生产企	业/上级供货商	-	生产日期	检验项目	+A11A4+ E	工人协商日帝副唐	工人物项目长收 体	Ar str
号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	规格型号	或批号		检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
22	5G数字移 动电话机	汇川区胜利 通讯店	贵州省遵义市汇 川区香港路港澳 广场怡信数码港 壹层 D13席位	图形商标 (麦芒)	天翼电信终端 有限公司	北京市西城区金融 大街31号2层	TYH631M	/	电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的 端接、直插式设备、发热要求、接触电流 和保护导体电流、抗电强度、辐射杂散骚 抗、电源端子和电信端口的传导骚扰、辐 射连续骚扰、静电放电抗扰度、电快速瞬 变脉冲群抗扰度、浪涌(冲击)抗扰度	未发现不合格	1	/	/
23	5G数字移 动电话机	铜仁市碧江 区鑫诚通讯 店	贵州省铜仁市碧 江区官塘花苑66 号	VIVO	维沃移动通信 有限公司	广东省东莞市长安 镇维沃路1号	V2285A	2023-04-	电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的 端接、直插式设备、发热要求、接触电流 和保护导体电流、抗电强度、辐射杂散骚 扰、电源端子和电信端口的传导骚扰、辐 射连续骚扰、静电放电抗扰度、电快速瞬 变脉冲群抗扰度、浪涌(冲击)抗扰度	未发现 不合格	,	,	/
24	5G数字移 动电话机	铜仁市碧江 区鑫诚通讯 店	贵州省铜仁市碧 江区官塘花苑66 号	iQOO	维沃移动通信 有限公司	广东省东莞市长安 镇维沃路1号	V2272A	2023-04- 01	电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的 端接、直插式设备、发热要求、接触电流 和保护导体电流、抗电强度、辐射热骚 扰、电源端子和电信端口的传导骚扰、霜 射连续骚扰、静电放电抗扰度、电快速瞬 变脉冲群抗扰度、浪涌(冲击)抗扰度	未发现 不合格	/	/	/
25	5G数字移 动电话机	玉屏县捷创 通讯店	玉屏侗族自治县 平溪办事处东市 路3-4号门面	OPPO	OPPO广东移动 通信有限公司	东莞市长安镇乌沙 海滨路18号	PGGM10	2023-07- 24	电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的 端接、直插式设备、发热要求、接触电流 和保护导体电流、抗电强度、辐射按 抵、电源端子和电信端口的传导骚扰、辐 射连续骚扰、静电放电抗扰度、电快速瞬 变脉冲群抗扰度、浪涌(冲击)抗扰度	未发现 不合格	,	,	,
26	5G数字移 动电话机	南明区领迈 家手机经营 部	贵州省贵阳市南 明区中华南路街 道中华南路91号 万国大厦1幢1层 3A[中南办事处]	OPPO	OPPO广东移动 通信有限公司	东莞市长安镇乌沙 海滨路18号	PHS110	2023-04- 21	电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的 端接、直插式设备、发热要求、接触电流 和保护导体电流、抗电强度、辐射热骚 扰、电源端子和电信端口的传导骚扰、辐 射连续骚扰、静电放电抗扰度、电快速瞬 变脉冲群抗扰度、浪涌(冲击)抗扰度	未发现不合格	/	/	/
27	5G数字移 动电话机	南明区鸿飞 通讯设备经 营部	贵州省贵阳市南 明区中华南路台 湾大厦2楼鸿业 商城B-20-1号 [中南社区]	realme (真 我)	RealMe重庆移 动通信有限公 司		RMX2200	2020-11- 24	电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的 端接、直插式设备、发热要求、接触电流 和保护导体电流、抗电强度、辐射聚报 机、电源端子和电信端口的传导骚扰、辐 射连续骚扰、静电放电抗扰度、电快速瞬 变脉冲群抗扰度、浪涌(冲击)抗扰度	未发现 不合格	/	/	/
28	5G数字移 动电话机	雷山县迅达 通信店	雷山县丹江镇永 乐路(南门坝路 口)	图形商标	RealMe重庆移 动通信有限公 司	重庆市渝北区玉峰 山镇玉龙大道178 号	RMX3610	2022-12- 27	电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的 端接、直插式设备、发热要求、接触电流 和保护导体电流、抗电强度、辐射杂散骚 扰、电源端子和电信端口的传导骚扰、辐 射连续骚扰、静电放电抗扰度、电快速瞬 变脉冲群抗扰度、浪涌(冲击)抗扰度	未发现不合格	1	/	1
29	5G数字移 动电话机	凯里市天久 通讯经营部	贵州省黔东南州 凯里市北京东路 6号新华书店门 面	VIVO	维沃移动通信 有限公司	广东省东莞市长安 镇维沃路1号	V2271A	2023-07- 07	电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的 端接、直插式设备、发热要求、接触电流 和保护导体电流、抗电强度、辐射杂散骚 扰、电源端子和电信端口的传导骚扰、辐 射连续骚扰、静电放电抗扰度、电快速瞬 变脉冲群抗扰度、浪涌(冲击)抗扰度	未发现 不合格	1	/	/
30	5G数字移 动电话机	凯里市天久 通讯经营部	贵州省黔东南州 凯里市北京东路 6号新华书店门 面	HONOR	荣耀终端有限 公司	深圳市福田区香蜜 湖街道东海社区红 荔西路8089号深 业中城6号楼 A单 元3401	RKY- AN00	/	电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的 端接、直插式设备、发热要求、接触电流 和保护导体电流、抗电强度、辐射杂散骚 扰、电源端子和电信端口的传导骚扰、辐射 射连续骚扰、静电放电抗扰度、电快速瞬 变脉冲群抗扰度、浪涌(冲击)抗扰度	未发现 不合格	/	/	/

序	W 5 45.	有	肖售者	4	标称生产企	业/上级供货商	144 44 E1 E1	生产日期	1A 11A 755 D	₩₩₩₩	工人林瑶日帝湖传	了人 格布耳片染体	44.33
号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
31	5G数字移 动电话机	云岩数博手 机通讯店	贵州省贵阳市云 岩区北京西路66 号红星利尔广场 贵阳数博万达广 场购物中心1F层 1053号	OPPO	OPPO广东移动 通信有限公司	广东省东莞市长安 镇乌沙海滨路18 号	PJC110	22	电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的 端接、直插式设备、发热要求、接触电流 和保护导体电流、抗电强度、辐射杂散骚 扰、电源端子和电信端口的传导骚扰、霜 射连续骚扰、静电放电抗扰度、电快速瞬 变脉冲群抗扰度、浪涌(冲击)抗扰度	未发现不合格	/	/	/
32	5G数字移 动电话机	云岩数博手 机通讯店	贵州省贵阳市云 岩区北京西路66 号红星利尔广场 贵阳数博万达广 场购物中心1F层 1053号	ОРРО	OPPO广东移动 通信有限公司	广东省东莞市长安 镇乌沙海滨路18 号	PHP110	2023-08- 28	安全防护的强度、导体的固定、直接插人 电网电源输出插座的设备、电能量源的防 护、直接安装导电金属零部件的热鬼强性零 部件、电气间隙、爬电器的放电、保护导 像、斯开连接器后电容器的放电、保护导 体、预期的接触电压、接触电流和保护导 体电流、热灼伤、输入试验、模拟的异常 工作条件、模拟的单一故障条件、辐射杂 散骚扰、电源端子和电信端口的传导骚扰 、辐射连续骚扰、静电放电抗扰度、电快 速瞬变脉冲群抗扰度、浪涌(冲击)抗扰	未发现不合格	/	/	,
33	5G数字移 动电话机	云岩数博手 机通讯店	贵州省贵阳市云 岩区北京西路66 号红星利尔广场 贵阳数博万达广 场购物中心1F层 1053号	OPPO	OPPO广东移动 通信有限公司	广东省东莞市长安 镇乌沙海滨路18 号	PHW110	30	电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的 端接、直插式设备、发热要求、接触电流 和保护导体电流、抗电强度、辐射杂散骚 扰、电源端子和电信端电抗优度、电快速瞬 射连续骚扰、静电放电抗扰度、电快速瞬 变脉冲群抗扰度、浪涌(冲击)抗扰度	未发现不合格	/	,	/
34			贵州省贵阳市云 岩区北京西路66 号红星利尔广场 的贵阳数博万达 广场室内步行街 【1F】层【 1006】号商铺	小米	小米通讯技术 有限公司	北京市海淀区西二 旗中路33号院	22120RN8 6C		电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的 端接、直插式设备、发热要求、接触电流 和保护导体电流、抗电强度、辐射杂散骚 扰、电源端子和电信端口的传导骚扰、辐 射连续骚扰、静电放电抗扰度、电快速瞬 变脉冲群抗扰度、浪涌(冲击)抗扰度	未发现不合格	/		/

贵州省市场监管局2023年流通领域便携式微型计算机产品质量监督抽查产品及企业名单

序号	样品名称	4	销售者	标称商标	标称生产企	企业/上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
号	II AA A N	名称	所在地	14.14.14.14	名称	所在地	7014 12 3	或批号		122.421.	, 114,717,74	T H H X H W L P L	
1	笔记本电脑	六枝特区 亨通通讯 店	贵州省六盘水市 六枝特区九龙街 道团结路八栋楼 公交转站后面	荣耀	荣耀终端有限 公司	深圳市福田区香蜜 湖街道东海社区红 荔西路8089号深业 中城6号楼A单元 3401	FR1-F56	2022/9	接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、交流电源端口的传导发射、不对称模式传导发射、1GHz以下辐射发射、1GHz以上辐射发射、谐波电流、典型能源消耗(能效等级)、噪声	未发现 不合格	1	1	
2	便携式计算机	黔西南州 地球仪通 讯连锁有 限公司	贵州省黔西南州 兴义市桔山街道 汇金中心BC栋17 楼	Red mi	南昌华勤电子 科技有限公司	江西省南昌市南昌 高新技术产业开发 区天祥大道2999号	XMA2006- RJ	2023/5	接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、交流电源端口的传导发射、不对称模式传导发射、1GHz以下辐射发射、1GHz以上辐射发射、谐波电流、典型能源消耗(能效等级)、噪声	未发现 不合格	/	/	
3	便携式计算机	黔西南州 地球仪通 讯连锁有 限公司	贵州省黔西南州 兴义市桔山街道 汇金中心BC栋17 楼	小米	武汉立矽智能制造有限公司	湖北省武汉市东西 湖区革新大道668号 1#厂房一、二、四 层	RMA2202- AI	2023/6	接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、交流电源端口的传导发射、不对称模式传导发射、1GHz以下辐射发射、1GHz以上辐射发射、谐波电流、典型能源消耗(能效等级)、噪声	未发现 不合格	/	/	
4	便携式计算机	安顺市西 秀区众洋 电脑经营 部	贵州省安顺市西 秀区东关街道中 华东路安泰科贸 大楼1幢1层101号 铺面	Lenovo	联想(北京) 有限公司	北京市海淀区上地 西路6号2幢2层 201-H2-6	V15–1GL	2021/8/26	接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电源端子骚扰电压、电信端子的传导共模骚扰电压、辐射骚扰(1GHz以上)、指波电流、典型能源消耗(能效等级)、噪声	未发现 不合格	/	/	
5	便携式计算机	织金海天 电脑	贵州省毕节市织 金县文腾街道城 北路	图形商标 (联想)	联想(北京) 有限公司	北京市海淀区上地 西路6号2幢2层 201-H2-6	Lenovo 小新 Air 151TL 2021	2023/1/2	接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、交流电源端口的传导发射、不对称模式传导发射、1GHz以下辐射发射、1GHz以上辐射发射、谐波电流、典型能源消耗(能效等级)、噪声	未发现 不合格	/	/	
6	便携式计算机	黔西县国 威电脑经 营部	贵州省毕节市黔西县燕山街176号	图形商标 (惠普)	达丰(重庆) 电脑有限公司	重庆沙坪坝区综保 大道18号	TPN-Q221	/	接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、交流电源端口的传导发射、不对称模式传导发射、1GHz以下辐射发射、1GHz以上辐射发射、谐波电流、典型能源消耗(能效等级)、噪声	未发现 不合格	/	/	
7	笔记本电脑	七星关区 塬兴翔科 技经营部	七星关区麻园街 道办麻园转盘处 博泰大厦4楼	图形商标 (华为)	华为终端有限 公司	广东省东莞市松山 湖园区新城路2号	NbDE- WFH9	2022/11	接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、交流电源端口的传导发射、不对称模式传导发射、1GHz以下辐射发射、1GHz以上辐射发射、谐波电流、典型能源消耗(能效等级)、噪声	未发现 不合格	1	/	
8	便携式计算机	织金海天 电脑	贵州省毕节市织 金县文腾街道城 北路	图形商标 (联想)	联想(北京) 有限公司	北京市海淀区上地 西路6号2幢2层 201-H2-6	Ideapad15SI TL2021	2023/2/16	接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、交流电源端口的传导发射、不对称模式传导发射、1GHz以下辐射发射、1GHz以上辐射发射、谐波电流、典型能源消耗(能效等级)、噪声	未发现 不合格	/	/	

序号	样品名称	4	销售者	标称商标	标称生产组	上业/上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
号	II BH H M	名称	所在地	M.M.IAM.	名称	所在地	WILL 3	或批号		TT ATT-HAIL	THINNAME	T I II X I X I X I X I	Д.
9	便携式计算 机	都匀市恒 信电脑经 营部	贵州省黔南布依 族苗族自治州都 匀市广惠路筑匀 大厦三层筑匀电 脑数码广场A2号	Lenovo	联想(北京) 有限公司	北京市海淀区上地 西路6号2幢2层 201-H2-6	小新 16IAH8	2023/5/6	接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、交流电源端口的传导发射、不对称模式传导发射、1GHz以下辐射发射、1GHz以上辐射发射、谐波电流、典型能源消耗(能效等级)、噪声	未发现 不合格	1	1	
10	便携式计算机	都匀市恒 信电脑经 营部	贵州省黔南布依 族苗族自治州都 匀市广惠路筑匀 大厦三层筑匀电 脑数码广场A2号	Lenovo	联想(北京) 有限公司	北京市海淀区上地 西路6号2幢2层 201-H2-6	Ideapad14SI TL2021	2023/2/6	接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、交流电源端口的传导发射、不对称模式传导发射、1GHz以下辐射发射、1GHz以上辐射发射、谐波电流、典型能源消耗(能效等级)、噪声	未发现 不合格	1	1	
11	笔记本电脑	瓮安县华 成公办设 备有限责 任公司	贵州省黔南布依 族苗族自治州瓮 安县瓮水办事处 华都百货商场内	华硕	华硕电脑股份 有限公司	闵行区金都路5077 号	E510K	2021/12	接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电源端子骚扰电压、电信端子的传导共模骚扰电压、辐射骚扰(1GHz以上)、指波电流、典型能源消耗(能效等级)、噪声	未发现 不合格	1	1	
12	笔记本电脑	红果深港 通讯	贵州省六盘水市 盘州市亦资街道 胜境大道112号林 业局7-8号门面	荣耀	荣耀终端有限 公司	深圳市福田区香蜜 湖街道东海社区红 荔西路8089号深业 中城6号楼A单元 3401	BRN-F56	2023/5	接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、交流电源端口的传导发射、不对称模式传导发射、1GHz以下辐射发射、1GHz以上辐射发射、谐波电流、典型能源消耗(能效等级)、噪声	未发现 不合格	1	1	
13	便携式计算机	兴仁市仁 米通讯设 备经营部	兴仁市东湖街道 办事处东湖社区 振兴大道中段移 动公司对面	小米	北京田米科技 有限公司	北京市海淀区西二 旗中路33号院6号楼 3层006号	XMA2006- BJ	2023/6	接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、交流电源端口的传导发射、不对称模式传导发射、1GHz以下辐射发射、1GHz以上辐射发射、谐波电流、典型能源消耗(能效等级)、噪声	未发现 不合格	1	1	
14	便携式计算机	邓小芳 (92520103 MAAK211L 5D)	贵州省贵阳市云 岩区公园西路1号 西南电脑城一楼 7A号	图形商标 (联想)	联想(北京) 有限公司	北京市海淀区上地 西路6号2幢2层 201-H2-6	Lenovo V14 G2 ITL	2022/9/2	接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间 隙、爬电距离、导体的端接、发热要求、接触 电流和保护导体电流、抗电强度、交流电源端 口的传导发射、不对称模式传导发射、1GHz以 下辐射发射、1GHz以上辐射发射、谐波电流 、典型能源消耗(能效等级)、噪声	未发现 不合格	/	/	
15	笔记本电脑	邓小芳 (92520103 MAAK211L 5D)	贵州省贵阳市云 岩区公园西路1号 西南电脑城一楼 7A号	图形商标 (华硕)	达丰(重庆) 电脑有限公司	重庆市沙坪坝区综 保大道18号	REDOLBOO K14I	2021/10	接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电源端子骚扰电压、电信端子的传导共模骚扰电压、辐射骚扰(1GHz以上)、谐波电流、典型能源消耗能效等级)、噪声	未发现 不合格	/	/	
16	便携式计算机	贵州唯信 科技有限 公司	贵州省贵阳市南 明区法院街C栋大 厦脑百信数码世 界一楼第A11号 [市府社区]	图形商标 (DELL)	仁宝电脑(成 都)有限公司	四川省成都高新综 合保税区(双流园区) 综保大道一段88号	vostro 3405	DELL20211 2-01	接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电源端子骚扰电压、电信端子的传导共模骚扰电压、辐射骚扰(1GHz以上)、谐波电流、典型能源消耗(能效等级)、噪声	未发现 不合格	1	1	

序号	样品名称	4	销售者	标称商标	标称生产企	上业/上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
号	ттинации	名称	所在地	ימישוימישי	名称	所在地	WINE 7	或批号	12.52.×1	133341	7. THE CONTROL	7. Lillian Kolymeter	дш
17	便携式计算机	贵州唯信 科技有限 公司	贵州省贵阳市南 明区法院街C栋大 厦脑百信数码世 界一楼第A11号 [市府社区]	图形商标 (Lenovo)	联想(北京) 有限公司	北京市海淀区上地 西路6号2幢2层 201-H2-6	E41-55	2021/9/13	接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电源端子骚扰电压、电信端口的传导共模骚扰、辐射骚扰(1GHz以下)、辐射骚扰(1GHz以上)、谐波电流、典型能源消耗(能效等级)、噪声	未发现不合格	1	1	
18	笔记本电脑	玉屏县格 源通讯器 材经营部	玉屏侗族自治县 皂角坪办事处东 市路8号门面	HUAWEI (华为)	华为终端有限 公司	广东省东莞市松山 湖园区新城路2号	MDG-16	2023/8	导体的固定、电气间隙、爬电距离、抗电强度 试验、保护连接系统的电阻、预期的接触电压 、接触电流和保护导体电流、热灼伤、交流电 源端口的传导发射、不对称模式传导发射、 1GHz以下辐射发射、1GHz以上辐射发射、谐 波电流、典型能源消耗(能效等级)、噪声	未发现 不合格	/	/	
19	便携式计算 机/笔计型电 脑	夏学文 (92520122 MA6FPPD8 41)	贵州省贵阳市息 烽县永靖镇筑北 商业大道B1栋13 号门面	图形商标 (联想)	联想(北京) 有限公司	北京市海淀区上地 西路6号2幢2层 201-H2-6	昭阳E4-IAP	2023/2/10	接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、交流电源端口的传导发射、不对称模式传导发射、1GHz以下辐射发射、1GHz以上辐射发射、谐波电流、典型能源消耗(能效等级)、噪声	未发现 不合格	/	,	
20	便携式计算机	夏学文 (92520122 MA6FPPD8 41)	贵州省贵阳市息 烽县永靖镇筑北 商业大道B1栋13 号门面	图形商标 (联想)	联想(北京) 有限公司	北京市海淀区上地 西路6号2幢2层 201-H2-6	小新 14ABR8	2023/6/9	接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、交流电源端口的传导发射、不对称模式传导发射、1GHz以下辐射发射、1GHz以上辐射发射、谐波电流、典型能源消耗(能效等级)、噪声	未发现 不合格	1	1	
21	便携式计算机	夏学文 (92520122 MA6FPPD8 41)	贵州省贵阳市息 烽县永靖镇筑北 商业大道B1栋13 号门面	图形商标 (联想)	联想(北京) 有限公司	北京市海淀区上地 西路6号2幢2层 201-H2-6	Lenovo 小新 Air 14ALC2021	2022/8/13	接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、交流电源端口的传导发射、不对称模式传导发射、1GHz以下辐射发射、1GHz以上辐射发射、谐波电流、典型能源消耗(能效等级)、噪声	未发现 不合格	1	1	
22	便携式计算机	贵州唯信 科技有限 公司	贵州省贵阳市南 明区法院街C栋大 厦脑百信数码世 界一楼第A11号 [市府社区]	Lenovo	联想(北京) 有限公司	北京市海淀区上地 西路6号2幢2层 201-H2-6	ThinkPad E14 Gen 3	2022/1/7	接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电源端子骚扰电压、电信端子的传导共模骚扰电压、辐射骚扰(1GHz以上)、谐波电流、典型能源消耗能效等级)、噪声	未发现 不合格	/	/	
23	便携式计算机	贵州唯信 科技有限 公司	贵州省贵阳市南 明区法院街C栋大 厦脑百信数码世 界一楼第A11号 [市府社区]	Lenovo	联想(北京) 有限公司	北京市海淀区上地 西路6号2幢2层 201-H2-6	昭阳K4e- ARE121	/	接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电源端子骚扰电压、电信端子的传导共模骚扰电压、辐射骚扰(1GHz以上)、谐波电流、典型能源消耗(能效等级)、噪声	未发现 不合格	/	/	
24	便携式计算机	贵州唯信 科技有限 公司	贵州省贵阳市南 明区法院街C栋大 厦脑百信数码世 界一楼第A11号 [市府社区]	联想	联想(北京) 有限公司	北京市海淀区上地 西路6号2幢2层 201-H2-6	Lenovo V14 G1 IML	/	接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电源端子骚扰电压、电信端子的传导共模骚扰电压、辐射骚扰(1GHz以上)、谐波电流、典型能源消耗能效等级)、噪声	未发现 不合格	/	/	

序号	样品名称	4	销售者	标称商标	标称生产企	企业/上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
号	TI BH-H-M-	名称	所在地	M-M-IM M-	名称	所在地	<i>ж</i> п± 7	或批号	EEX	TETENT	THE MINISTER STATE OF THE STATE	THE THE STATE OF T	# L
25	便携式微型 计算机	凯里市鑫 瑞祥小十 字电脑城	贵州省黔东南苗 族侗族自治州凯 里市韶山北路2号 凯旋公馆大厦二 楼	清华同方	同方股份有限 公司	北京市海淀区王庄 路1号清华同方科技 广场A座30层	然14- NAA4U	/	接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、交流电源端口的传导发射、不对称模式传导发射、1GHz以下辐射发射、1GHz以上辐射发射、谐波电流、典型能源消耗(能效等级)、噪声	未发现 不合格	1	/	
26	笔记本电脑	凯里市鑫 瑞祥小十 字电脑城	贵州省黔东南苗 族侗族自治州凯 里市韶山北路2号 凯旋公馆大厦二 楼	华硕(图形 商标)	华硕电脑股份 有限公司	上海通讯地址: 闵 行区金都路5077号	FL8850D	/	接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电源端子骚扰电压、电信端子的传导共模骚扰电压、辐射骚扰(1GHz以上)、辐射骚扰(1GHz以上)、谐波电流、典型能源消耗(能效等级)、噪声	未发现 不合格	1	/	
27	笔记本电脑	凯里市鑫 瑞祥小十 字电脑城	贵州省黔东南苗 族侗族自治州凯 里市韶山北路2号 凯旋公馆大厦二 楼	华硕(图形 商标)	华硕电脑股份 有限公司	上海通讯地址: 闵 行区金都路5077号	V5200J		接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电源端子骚扰电压、电信端子的传导共模骚扰电压、辐射骚扰(1GHz以上)、辐射骚扰(1GHz以上)、谐波电流、典型能源消耗能效等级)、噪声	未发现 不合格	1	/	
28	便携式计算机	南明区翊 晟电脑经 营部	贵州省贵阳市南 明区新华路街道 办事处瑞金南路 328号贵州电脑城 1号楼1层7-9号 [新华办事处]	图形商标	华硕电脑股份 有限公司(达 丰重庆电脑有 限公司)	闵行区金都路5077 号/重庆沙坪区综保 大道18号	E410M	/	接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电源端子骚扰电压、电信端子的传导共模骚扰电压、辐射骚扰(1GHz以上)、辐射骚扰(1GHz以上)、谐波电流、典型能源消耗(能效等级)、噪声	未发现 不合格	1	/	
29	便携式计算机	南明区翊 晟电脑经 营部	贵州省贵阳市南 明区新华路街道 办事处瑞金南路 328号贵州电脑城 1号楼1层7-9号 [新华办事处]	Lenovo(联想)	联想(北京) 有限公司	北京市海淀区上地 西路6号2幢2层 201-H2-6	IdeaPad 15 ALC7	/	接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、交流电源端口的传导发射、不对称模式传导发射、1GHz以下辐射发射、1GHz以上辐射发射、谐波电流、典型能源消耗(能效等级)、噪声	未发现 不合格	1	/	
30	便携式计算机	南明区翊 晟电脑经 营部	贵州省贵阳市南 明区新华路街道 办事处瑞金南路 328号贵州电脑城 1号楼1层7-9号 [新华办事处]	图形商标 (hp)	达丰(重庆) 电脑有限公司	重庆市沙坪坝区综 保大道18号	TPN-Q230	/	接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、交流电源端口的传导发射、不对称模式传导发射、1GHz以下辐射发射、1GHz以上辐射发射、谐波电流、典型能源消耗(能效等级)、噪声	未发现 不合格	1	/	

贵州省市场监管局2023年流通领域手持式信息处理设备产品质量监督抽查产品及企业名单

序	样品名称	销	售者	标称	标称生产	企业/上级供货商	规格	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
号	件的名称	名称	所在地	商标	名称	所在地	型号	或批号	位短项目	位数结米	实测值	标准值	食 往
1	便携式电 脑	云岩数博陈 宁通讯器材 经营部	贵州省贵阳市云 岩区北京西路66 号数博万达广场 1楼1057号商铺	苹果	苹果电脑贸 易(上海) 有限公司	中国(上海)自由贸 易试验区马吉路88 号C区6号楼全幢	A2567	2022	字符集、汉字字型、接口、节能、工作温度下限试验、接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、直插式设备、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电源端子骚扰电压、辐射骚扰(1GHz以下)	未发现 不合格	/	/	
2	平板电脑		贵州省贵阳市云 岩区北京西路66 号红星利尔广场 的贵阳数博万达 广场室内步行街 【1F】层【 1006 】号商铺	小米	小米通讯技术有限公司	北京市海淀区西二 旗中路33号院6号 楼9层019号	2307B RPDCC	2023/8	字符集、汉字字型、接口、节能、工作温度下限试验、安全防护的强度、导体的固定、直接插入电网电源输出插座的设备、电能量源的防护、直接安装导电金属零部件的热塑性零部件、电气间隙、爬电距离、抗电强度试验、断开连接器后电容器的放电、保护导体、预期的接触电压、接触电流和保护导体电流、热灼伤、输入试验、模拟的异常工作条件、模拟的单一故障条件、交流电源端口的传导发射、1GHz以下辐射发射	未发现 不合格	/	/	
3	平板电脑		贵州省黔东南州 凯里市北京东路 6号新华书店门 面		荣耀终端有 限公司	深圳市福田区香蜜 湖街道东海社区红 荔西路8089号深业 中城6号楼A单元 3401	R0D- W09	2023/6	字符集、汉字字型、接口、节能、工作温度下限试验、接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、直插式设备、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、交流电源端口的传导发射、1GHz以下辐射发射	未发现 不合格	/	/	
4	平板电脑	凯里市远达 通讯店	凯里市小十字韶 山北路8号凯旋 公馆B栋1层3号		荣耀终端有 限公司	深圳市福田区香蜜 湖街道东海社区红 荔西路8089号深业 中城6号楼A单元 3401	GD1- W09	2023/7	字符集、汉字字型、接口、节能、工作温度下限试验、接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、直插式设备、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、交流电源端口的传导发射、1GHz以下辐射发射	未发现 不合格	,	/	
5	平板电脑	贵州中和通 贸易有限公 司北京西路 分店	贵州省贵阳市云 岩区北京西路66 号贵阳数博万达 广场室内步行街 1F层1010号	华为	华为终端有 限公司	广东省东莞市松山 湖园区新城路2号	GOT- W09	2022/12	字符集、汉字字型、接口、节能、工作温度下限试验、接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、直插式设备、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、交流电源端口的传导发射、1GHz以下辐射发射	未发现 不合格	/	/	
6	平板电脑	玉屏县格源 通讯器材经 营部	玉屏侗族自治县 皂角坪办事处东 市路8号门面	EI (14	华为终端有 限公司	广东省东莞市松山 湖园区新城路2号	G0T- W09	2022/11	字符集、汉字字型、接口、节能、工作温度下限试验、接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、直插式设备、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、交流电源端口的传导发射、1GHz以下辐射发射	未发现 不合格	/	/	

序	样品名称	销	 肖售者	标称	标称生产	企业/上级供货商	规格	生产日期		检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
序号	件前名例	名称	所在地	商标	名称	所在地	型号	或批号	[極短年来	实测值	标准值	食仕
7	平板电脑	云岩数博手 机通讯店	贵州省贵阳市云岩区北京西路66号红星利尔广场贵阳数博万达广场购物中心1F层1053号	OPPO	OPPO广东 移动通信有 限公司	广东省东莞市长安 镇乌沙海滨路18号	OPD22 01	2023/8/20	、保护导体、预期的接触电压、接触电流和保护导体电流、热灼伤、输入试验、模拟的异常工作条件、模拟的单一故障条件、交流电源端口的传导发射、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	/	/	
8	平板电脑	贵阳市南明 区同心个体 数码经营部	贵州省贵阳市南 明区法院街AB 栋赛恩斯数码商 城2楼43号	vivo		广东省东莞市长安 镇维沃路1号	PA237 3	2023/5/17	字符集、汉字字型、接口、节能、工作温度下限试验、安全防护的强度、导体的固定、直接插入电网电源输出插座的设备、电能量源的防护、直接安装导电金属零部件的热塑性零部件、电气间隙、爬电距离、抗电强度试验、断开连接器后电容器的放电、保护导体、预期的接触电压、接触电流和保护导体电流、热灼伤、输入试验、模拟的异常工作条件、模拟的单一故障条件、交流电源端口的传导发射、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	/	/	
9	平板电脑	贵州唯信科 技有限公司	贵州省贵阳市南 明区法院街C栋 大厦脑百信数码 世界一楼第A11 号[市府社区]	联想	联想(北京)有限公司	/	TB320 FC	2023/8	字符集、汉字字型、接口、节能、工作温度下限试验、安全防护的强度、导体的固定、直接插入电网电源输出插座的设备、电能量源的防护、直接安装导电金属零部件的热塑性零部件、电气间隙、爬电距离、抗电强度试验、断开连接器后电容器的放电、保护导体、预期的接触电压、接触电流和保护导体电流、热灼伤、输入试验、模拟的异常工作条件、模拟的单一故障条件、交流电源端口的传导发射、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	/	/	
10	平板电脑	凯里市天久 通讯经营部	贵州省黔东南州 凯里市北京东路 6号新华书店门 面		华为终端有限公司	广东省东莞市松山 湖园区新城路2号	DBY2- W00	2023/7	字符集、汉字字型、接口、节能、工作温度下限试验、安全防护的强度、导体的固定、直接插入电网电源输出插座的设备、电能量源的防护、直接安装导电金属零部件的热塑性零部件、电气间隙、爬电距离、抗电强度试验、断开连接器后电容器的放电、保护导体、预期的接触电压、接触电流和保护导体电流、热灼伤、输入试验、模拟的异常工作条件、模拟的单一故障条件、交流电源端口的传导发射、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	/	/	
11	平板电脑	都匀市高鑫通讯经营部			华为终端有限公司	广东省东莞市松山 湖园区新城路2号	DBR- W10	2023/7	字符集、汉字字型、接口、节能、工作温度下限试验、安全防护的强度、导体的固定、直接插入电网电源输出插座的设备、电能量源的防护、直接安装导电金属零部件的热塑性零部件、电气间隙、爬电距离、抗电强度试验、断开连接器后电容器的放电、保护导体、预期的接触电压、接触电流和保护导体电流、热灼伤、输入试验、模拟的异常工作条件、模拟的单一故障条件、交流电源端口的传导发射、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	/	/	

序	** 5 14		售者	标称	标称生产:	企业/上级供货商	规格	生产日期	₩.₩.₩.	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
序号	样品名称	名称	所在地	商标	名称	所在地	型号	或批号	检验项目	位短结果	实测值	标准值	企
12	便携式电脑	云岩数博陈 宁通讯器材 经营部	贵州省贵阳市云 岩区北京西路66 号数博万达广场 1楼1057号商铺	苹果	苹果电脑贸 易(上海) 有限公司	中国(上海)自由贸 易试验区马吉路88 号C区6号楼全幢	A2602	2023	字符集、汉字字型、接口、节能、工作温度下限试验、安全防护的强度、导体的固定、直接插入电网电源输出插座的设备、电能量源的防护、直接安装导电金属零部件的热塑性零部件、电气间隙、爬电距离、抗电强度试验、断开连接器后电容器的放电、保护导体、预期的接触电压、接触电流和保护导体电流、热灼伤、输入试验、模拟的异常工作条件、模拟的单一故障条件、交流电源端口的传导发射、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	/	/	
13	TD-LTE无 线数据终 端	七星关区瑞 祥科技经营 部	贵州省毕节市七 星关区清毕路金 欧威商场二楼一 号	华为	华为技术有 限公司	深圳市龙岗区坂田 华为总部办公楼	BAH3- AL00	2021/10	字符集、汉字字型、接口、节能、工作温度下限试验、接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、直插式设备、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电源端子骚扰电压、辐射骚扰(1GHz以下)	未发现 不合格	/	/	
14	平板电脑	中国联合网 络通信有限 公司安龙县 分公司	贵州省黔西南布 依族苗族自治州 安龙县栖凤办事 处大坪社区晒腊 大道西侧	荣耀	荣耀终端有 限公司	深圳市福田区香蜜 湖街道东海社区红 荔西路8089号深业 中城6号楼A单元 3401	BRT- W09	2021/10	字符集、汉字字型、接口、节能、工作温度下限试验、接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、直插式设备、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电源端子骚扰电压、辐射骚扰(1GHz以下)	未发现 不合格	/	/	
15	学生平板	安顺市西秀 区立诚物资 经营部	贵州省安顺市西 秀区南街街道若 飞南路4号楼二 层	读书郎	读书郎教育 科技有限公 司	广东省中山市桂山 区长逸路38号	RBC22 A18	2023/5/24	字符集、汉字字型、接口、节能、工作温度下限试验、安全防护的强度、导体的固定、直接插入电网电源输出插座的设备、电能量源的防护、直接安装导电金属零部件的热塑性零部件、电气间隙、爬电距离、抗电强度试验、断开连接器后电容器的放电、保护导体、预期的接触电压、接触电流和保护导体电流、热灼伤、输入试验、模拟的异常工作条件、模拟的单一故障条件、交流电源端口的传导发射、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	/	/	
16	平板电脑		贵州省铜仁市碧 江区官塘花苑66 号	VIVO		广东省东莞市长安 镇维沃路1号	PA235 3	2023/8/3	字符集、汉字字型、接口、节能、工作温度下限试验、安全防护的强度、导体的固定、直接插入电网电源输出插座的设备、电能量源的防护、直接安装导电金属零部件的热塑性零部件、电气间隙、爬电距离、抗电强度试验、断开连接器后电容器的放电、保护导体、预期的接触电压、接触电流和保护导体电流、热灼伤、输入试验、模拟的异常工作条件、模拟的单一故障条件、交流电源端口的传导发射、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	/	/	
17	a豆平板电 脑	威宁县宇禾 电子设备经 营部	贵州省毕节市威 宁县六桥街道新 兴路	图形商	网络技术有	福州市台江区新港 街道太保境38号一 楼178室	apad10 c	/	字符集、汉字字型、接口、节能、工作温度下限试验、接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、直插式设备、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电源端子骚扰电压、辐射骚扰(1GHz以下)	未发现 不合格	/	1	

序	样品名称	钳	 肖售者	标称	标称生产:	企业/上级供货商	规格	生产日期		检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
序号	件的名称	名称	所在地	商标	名称	所在地	型号	或批号	位短坝日	位数纪米	实测值	标准值	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
18	平板电脑	兴义市华米 通讯经营部	兴义市桔山办金 州体育城A8地 块欢乐橙购物中 心1A楼8-115号 商铺	小米	小米通讯技 术有限公司	北京市海淀区西二 旗中路33号院6号 楼9层019号	23043 RP34C	2023/3	字符集、汉字字型、接口、节能、工作温度下限试验、安全防护的强度、导体的固定、直接插入电网电源输出插座的设备、电能量源的防护、直接安装导电金属零部件的热塑性零部件、电气间隙、爬电距离、抗电强度试验、断开连接器后电容器的放电、保护导体、预期的接触电压、接触电流和保护导体电流、热灼伤、输入试验、模拟的异常工作条件、模拟的单一故障条件、交流电源端口的传导发射、1GHz以下辐射发射	未发现 不合格	/	/	
19	平板电脑	贵阳市南明 区同心个体 数码经营部	贵州省贵阳市南 明区法院街AB 栋赛恩斯数码商 城2楼43号	HUAW EI (华 为)	华为终端有 限公司	广东省东莞市松山 湖园区新城路2号	BTK- W00	2023/7	字符集、汉字字型、接口、节能、工作温度下限试验、安全防护的强度、导体的固定、直接插入电网电源输出插座的设备、电能量源的防护、直接安装导电金属零部件的热塑性零部件、电气间隙、爬电距离、抗电强度试验、断开连接器后电容器的放电、保护导体、预期的接触电压、接触电流和保护导体电流、热灼伤、输入试验、模拟的异常工作条件、模拟的单一故障条件、交流电源端口的传导发射、1GHz以下辐射发射	未发现 不合格	/	1	
20	平板电脑		贵州省贵阳市云岩区北京西路66号红星利尔广场的贵阳数博万达广场室内步行街【1F】层【1006】号商铺	小米	小米通讯技术有限公司	北京市海淀区西二 旗中路33号院6号 楼9层019号	23043 RP34C	2023/5	字符集、汉字字型、接口、节能、工作温度下限试验、安全防护的强度、导体的固定、直接插入电网电源输出插座的设备、电能量源的防护、直接安装导电金属零部件的热塑性零部件、电气间隙、爬电距离、抗电强度试验、断开连接器后电容器的放电、保护导体、预期的接触电压、接触电流和保护导体电流、热灼伤、输入试验、模拟的异常工作条件、模拟的单一故障条件、交流电源端口的传导发射、1GHz以下辐射发射	未发现 不合格	/	/	
21	平板电脑	瓮安县华成 办公设备有 限责任公司	贵州省黔南布依 族苗族自治州瓮 安县瓮水办事处 华都百货商场内	Lenovo	联想(北京)有限公司	北京市海淀区上地 西路6号2幢2层 201-H2-6	TB128 FU	2023/4/29	字符集、汉字字型、接口、节能、工作温度下限试验、安全防护的强度、导体的固定、直接插入电网电源输出插座的设备、电能量源的防护、直接安装导电金属零部件的热塑性零部件、电气间隙、爬电距离、抗电强度试验、断开连接器后电容器的放电、保护导体、预期的接触电压、接触电流和保护导体电流、热灼伤、输入试验、模拟的异常工作条件、模拟的单一故障条件、交流电源端口的传导发射、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	,	,	
22	平板电脑		贵州省遵义市桐 梓县海校街道文 笔路11号	图形商标(华为)	华为终端有限公司	广东省东莞市松山 湖园区新城路2号	BAH4- W39	2023/2	字符集、汉字字型、接口、节能、工作温度下限试验、安全防护的强度、导体的固定、直接插入电网电源输出插座的设备、电能量源的防护、直接安装导电金属零部件的热塑性零部件、电气间隙、爬电距离、抗电强度试验、断开连接器后电容器的放电、保护导体、预期的接触电压、接触电流和保护导体电流、热灼伤、输入试验、模拟的异常工作条件、模拟的单一故障条件、交流电源端口的传导发射、1GHz以下辐射发射	未发现 不合格	/	,	

序	样品名称		肖售者	标称	标称生产	企业/上级供货商	规格	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
 号	件的名例	名称	所在地	商标	名称	所在地	型号	或批号	位短坝日	位数结果	实测值	标准值	金 仕
23	平板电脑	红果深港通 讯	贵州省六盘水市 盘州市亦资街道 胜境大道112号 林业局7-8号门 面			深圳市福田区香蜜 湖街道东海社区红 荔西路8089号深业 中城6号楼A单元 3401	HEY- W09	2023/1	字符集、汉字字型、接口、节能、工作温度下限试验、安全防护的强度、导体的固定、直接插入电网电源输出插座的设备、电能量源的防护、直接安装导电金属零部件的热塑性零部件、电气间隙、爬电距离、抗电强度试验、断开连接器后电容器的放电、保护导体、预期的接触电压、接触电流和保护导体电流、热灼伤、输入试验、模拟的异常工作条件、模拟的单一故障条件、交流电源端口的传导发射、1GHz以下辐射发射	未发现 不合格	/	/	
24	AI人工智 能学习平 板电脑	安顺市平坝 区步步高教 育电子店	贵州省安顺市平 坝区鼓楼街道办 事处中山中路世 纪联华超市一楼	步步高		东莞市长安镇霄边 社区东门中路168 号	P22H1 90		字符集、汉字字型、接口、节能、工作温度下限试验、安全防护的强度、导体的固定、直接插入电网电源输出插座的设备、电能量源的防护、直接安装导电金属零部件的热塑性零部件、电气间隙、爬电距离、抗电强度试验、断开连接器后电容器的放电、保护导体、预期的接触电压、接触电流和保护导体电流、热灼伤、输入试验、模拟的异常工作条件、模拟的单一故障条件、交流电源端口的传导发射、1GHz以下辐射发射	未发现 不合格	/	/	
25	学生平板 电脑	毕节市新华 书店有限公 司黔西县分 公司	贵州省毕节市黔 西县莲城大道9 号	标(优	时代教育电	深圳市福田区天安 车公庙工业区天经 大厦F3.8808	YXPE1 6	2023/3	字符集、汉字字型、接口、节能、工作温度下限试验、安全防护的强度、导体的固定、直接插入电网电源输出插座的设备、电能量源的防护、直接安装导电金属零部件的热塑性零部件、电气间隙、爬电距离、抗电强度试验、断开连接器后电容器的放电、保护导体、预期的接触电压、接触电流和保护导体电流、热灼伤、输入试验、模拟的异常工作条件、模拟的单一故障条件、交流电源端口的传导发射、1GHz以下辐射发射	未发现 不合格	/	/	
26	平板电脑	织金县北斗 星通讯	贵州省毕节市织 金县城关镇1金 宝路7号	(OPPO广东 移动通信有 限公司	广东省东莞市长安 镇乌沙海滨路18号	OPD21 02	2022/12/27	字符集、汉字字型、接口、节能、工作温度下限试验、安全防护的强度、导体的固定、直接插入电网电源输出插座的设备、电能量源的防护、直接安装导电金属零部件的热塑性零部件、电气间隙、爬电	未发现 不合格	/	,	
27	TD-LTE无 限数据终 端	铜仁市长信 通讯器材有 限公司	贵州省铜仁市碧 江区民主路099 号	SAMSU NG	三星(中 国)投资有 限公司	中国北京市朝阳区 光华路15号院2号 楼10层 1001.1002.1003内 15	SM- T505C	2020/11	字符集、汉字字型、接口、节能、工作温度下限试验、接地导体及其连接的电阻、电气绝缘、电气间隙、爬电距离、导体的端接、直插式设备、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电源端子骚扰电压、辐射骚扰(1GHz以下)	未发现 不合格	1	1	

序	152 104 104	钳	 ∮售者	标称	标称生产	企业/上级供货商	规格	生产日期	14		不合格项目	不合格项目	
号	样品名称	名称	所在地	商标	名称	所在地	型号	或批号	检验项目	检验结果	实测值	标准值	备注
28	平板电脑	六枝特区亨 通通讯店	贵州省六盘水市 六枝特区九龙街 道团结路八栋楼 公交转站后面	荣耀	荣耀终端有 限公司	深圳市福田区香蜜 湖街道东海社区红 荔西路8089号深业 中城6号楼A单元 3401	ELN- W09	2023/7	字符集、汉字字型、接口、节能、工作温度下限试验、安全防护的强度、导体的固定、直接插入电网电源输出插座的设备、电能量源的防护、直接安装导电金属零部件的热塑性零部件、电气间隙、爬电距离、抗电强度试验、断开连接器后电容器的放电、保护导体、预期的接触电压、接触电流和保护导体电流、热灼伤、输入试验、模拟的异常工作条件、模拟的单一故障条件、交流电源端口的传导发射、1GHz以下辐射发射	未发现 不合格	/	/	
29	平板电脑		贵州省都匀市广 惠办事处广惠路 筑匀大厦底118 号门面	HUAW EI	华为终端有 限公司	广东省东莞市松山 湖园区新城路2号	AGS5- W00	2023/4	字符集、汉字字型、接口、节能、工作温度下限试验、安全防护的强度、导体的固定、直接插入电网电源输出插座的设备、电能量源的防护、直接安装导电金属零部件的热塑性零部件、电气间隙、爬电距离、抗电强度试验、断开连接器后电容器的放电、保护导体、预期的接触电压、接触电流和保护导体电流、热灼伤、输入试验、模拟的异常工作条件、模拟的单一故障条件、交流电源端口的传导发射、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	/	/	
30	平板电脑	兴义市华米 通讯经营部	兴义市桔山办金 州体育城A8地 块欢乐橙购物中 心1A楼8-115号 商铺	Red mi pad	小米通讯技术有限公司	北京市海淀区西二 旗中路33号院6号 楼9层019号	22081 283C	2023/4	字符集、汉字字型、接口、节能、工作温度下限试验、安全防护的强度、导体的固定、直接插入电网电源输出插座的设备、电能量源的防护、直接安装导电金属零部件的热塑性零部件、电气间隙、爬电距离、抗电强度试验、断开连接器后电容器的放电、保护导体、预期的接触电压、接触电流和保护导体电流、热灼伤、输入试验、模拟的异常工作条件、模拟的单一故障条件、交流电源端口的传导发射、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	/	,	

贵州省市场监管局2023年流通领域电源适配器产品质量监督抽查产品及企业名单

序	样品名称	鎖	售者	标称	标称生产企	业/上级供货商	规格	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
1	旅行充电器		赫章县金银山 街道福万家新 城国际店店内	图形商标	深圳市思科耐 实业有限公司	深圳市龙岗区平湖 街道鹅公岭社区求 水岭工业区5号	Q3	/	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	/	/	
2	超级闪充	白云区尚 雅通讯经 营店	贵州省贵阳市 白云区艳山红 白云南路地下 人防工程3区 33A号	蜜能	东莞市卡兰尼 科技有限公司	/	C9	1	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、 电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离 、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常 工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电 、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能 效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现 不合格	/	/	
3	国标全兼容超级快充	贵州卓越 时代科技 有限公司	贵州省贵阳市 南明区法院街 A.B栋的脑百 信数码世界一 楼第1-77号铺 位[市府社区]	图形商标	深圳市尼谷科 技有限公司	深圳市龙岗区坪地 环城南路128号嘉 信工业园	3C40	/	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现 不合格	/	/	
4	USB电源适 配器	贵阳市乌 当区捷飞 通信器材 经营部	贵州省贵阳市 乌当区新添镇 新添路(贵州 地质矿产局 117地质大 队)5幢1层		深圳市启能通 信技术有限公 司	深圳市龙华区民治 街道民新牛路港深 国际中心7层7B017	Т1	/	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现 不合格	/	/	
5	超级闪充	六枝特区 万黔通讯 店	贵州省六盘水 市六枝特区那 平路6号	图形商标	东莞市卡兰尼 科技有限公司	广东省东莞市东坑 镇东坑沿河东一路 一巷2号1号楼	K27-05	/	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现 不合格	/	/	
6	旅行充电器	镇宁自治 县茂华盛 手机经营 部	贵州省安顺市 镇宁布依族苗 族自治县环翠 街道锦绘新都 A幢1-1-31号	标(尼	东莞市佳禾电 子科技有限公 司	/	A6	/	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、 电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离 、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常 工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电 、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能 效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现 不合格	/	/	

序	样品名称	销	i售者	标称	标称生产企	业/上级供货商	规格	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
7	充电器	镇宁自治 县茂华盛 手机经营 部	贵州省安顺市 镇宁布依族苗 族自治县环翠 街道锦绘新都 A幢1-1-31号	图形商标	广州深科华实 业有限公司	/	H-A001	/	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	1	1	
8	电源适配器	镇宁自治 县华联手 机超市	贵州省安顺市 镇宁自治县白 马湖街道人民 路(新东门路 口)		深圳市乔威电源有限公司	深圳市宝安区沙井 街道沙二社区安托 山高科技工业园10 号厂房一层至五层 及11号厂房一层至 五层	JC120	/	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	1	1	
9	电源适配器	关岭自治 县李良林 手机店	贵州省关岭布 依族苗族自治 县关索镇枣园 路1-1号	图形商 标 (ZUZG)	东莞市极源电 子科技有限公 司	,	JC18C	1	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	/	1	
10	充电器	关岭自治 县李良林 手机店	贵州省关岭布 依族苗族自治 县关索镇枣园 路1-1号	图形商 标 (sasum)	广州深科华实 业有限公司	1	H-A00	1	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	1	1	
11	旅行充电器	敬琼兰 (92520114 MA6EWB (CB10)	贵州省贵阳市 经济技术开发 区小河区黄河 路经贸大厦	图形商标(百油星)	深圳市百迪星科技有限公司	深圳市光明区甲子 塘大道腾鸿兴科技 园2栋	A35	/	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	1	1	
12	旅行充电器	贵阳花溪 区正义百 货便利店	贵州省贵阳市 花溪区清溪路 31号九龙花园 仪德台	图形商标(友哥)	东莞市禾宜电 子科技有限公 司	Н	Y042-	/	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	1	1	
13	67W GaN 双口充电器 套装 (1C+1A)	兴义市华 米通讯经 营部	兴义市桔山办 金州体育城 A8地块欢乐 橙购物中心 1A楼8-115号 商铺	小米	小米通讯技术 有限公司	北京市海淀区西二 旗中路33号院6号 楼9层019号)Y-14-	/	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	1	1	

序	样品名称		 i售者	标称	标称生产企	业/上级供货商	规格	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
14	67W 充电 器套装 轻 享版	兴义市华 米通讯经 营部	兴义市桔山办 金州体育城 A8地块欢乐 橙购物中心 1A楼8-115号 商铺	小米	小米通讯技术 有限公司	北京市海淀区西二 旗中路33号院6号 楼9层019号)Y-12-	,	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	/	1	
15	电源适配器	毕节金海 湖新区丰 迅手机经 营部	贵州省毕节市 金海湖新区小 坝镇小坝村街 上	图形商标(海韵)	深圳市华智辉 通讯技术有限 公司	深圳市龙岗区坂田 第三工业区19栋A 座)1-050	(电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	/	1	
16	旅行充电器	大方县今 晨乐百货 超市	大方县核桃乡 文坪村新民组	图形商 标 (SIKEN AI)	深圳市思科耐实业有限公司	深圳市龙岗区平湖 街道鹅公岭社区求 水岭工业区5号	C18-1	/	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	/	1	
17	电源适配器	清镇市永盛便利店	贵州省贵阳市 清镇市职教城 东区盛源新天 地一步行街 (4)1-4号		深圳市极客充 电子科技有限 公司	1	33/BY-	1	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	/	1	
18	200W全兼 容超级闪充 套装	都匀市高 鑫通讯经 营部	贵州省都匀市 广惠办事处广 惠路筑匀大厦 底118号门面	REAO	深圳市乐奥优 创科技有限公 司	深圳市龙岗区坂田 街道上雪科技园西 区一号1栋5楼	C-010-	/	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	/	1	
19	开关电源适 配器	龙里县龙 山镇新环 宇通讯店	贵州省黔南布 依族苗族自治 州龙里县冠山 街道兴龙路	HONO R	华为终端有限 公司	广东省东莞市松山 湖园区新城路2号	-200500	/	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	/	1	
20	电源适配器	福泉市志文手机城	福泉市金山办 事处中心城卓 品大厦7-8号 门面	OPPO	惠州市锦湖实 业发展有限公司	惠州市惠城区水口街道办东江工业区	CA7JC0	2021/09/01	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、 电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离 、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常 工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电 、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能 效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	/	1	

序	样品名称	销	 f售者	标称	标称生产企	业/上级供货商	规格	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
21	55W氮化镓 充电器套装	贵定县永 祥通讯经 营部	贵定县金南街 道永耀商贸城 21号门面	小米	小米通讯技术 有限公司	北京市海淀区西二 旗中路33号院6号 楼9层019号)Y-12-	/	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	1	1	
22	超级闪充适配器	瓮安合力 惠民超市 有限公司	贵州省黔南市 布治 州瓮安县银银 镇麒龙摩尔 中 负一层		惠州鑫千圣电子科技有限公司	广东省惠州市傅罗 县	K27 <i>-</i> 03	/	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	1	1	
23	电源适配器	云岩区嘉 丽电子配 件经营部	贵阳市云岩区 瑞金中路51号 瑞金商务大厦 一层瑞金电商 城A69商铺	标 (东莞市海陆通 实业有限公司	广东省东莞市黄江 镇长龙村新风街13 号	U118	/	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	/	/	
24	小米Type- C充电器快 充版20W	金沙县彩虹通讯店	金沙县鼓场街 道黎明社区朗 月广场A栋		南京酷科电子科技有限公司	南京经济技术开发 区恒泰路8号汇智 科技园A1栋16层	AD201	1	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	1	1	
25	超级闪充	贵州合力 超市采公司 有限公分公 司	贵州省毕节市 黔西县莲城街 道金石明珠1 号楼1-2层	图形商标(库里)	东莞市卡兰尼 科技有限公司	广东省东莞市东坑 镇东坑沿河东一路 一巷2号1号楼	K104-0	/	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	1	1	
26	旅行充电器	织金县北 斗星通讯	贵州省毕节市 织金县城关镇 1金宝路7号		东莞市果丰电 子有限公司	/	UC198	/	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	1	1	
27	电源适配器	湄潭县希 尚手机配 件经营部	湄潭县湄江街 道太阳城店内		东莞市品硕科 技有限公司	东莞市沙田镇秋盛 东路5号	P004	2023/06/08	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	1	1	

序	样品名称	鎖	 i售者	标称	标称生产企	业/上级供货商	规格	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
28	GaN快充充 电器	湄潭县希 尚手机配 件经营部	湄潭县湄江街 道太阳城店内	图形商标(希尚)	深圳睿元实业 有限公司	深圳市龙华区大浪 街道新石社区嘉义 源数码科技7号4层	RY–U3	2023/04/13	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	1	1	
29	旅行充电器	新蒲新区万财超市	新蒲新区新蒲 办五号还房小 区商业中心6- 7号楼6-4、6 号门面	友哥	东莞市禾宜电 子科技有限公 司	/	Y034-C	/	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	1	1	
30	旅行充电器	新蒲新区 万财超市	新蒲新区新蒲 办五号还房小 区商业中心6- 7号楼6-4、6 号门面	图形商 标	东莞市佳荷电 子科技有限公 司	/	JH047	/	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	/	/	
31	电源充电器	盘州市顶 源百货店	贵州省六盘水 市盘州市翰林 街道江源居委 会恒立大世界 1单元负2层 0006号门面		深圳前海贞泰 通信技术有限 公司	深圳市前海深港合 作区前湾一路1号A 栋201室	HT212	1	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	1	1	
32	PP快充充 电器	兴义市文 备百货经 营部	兴义市桔山街 道桔香路欢乐 橙1A楼8-121 号商铺	MINIS O	广州蓝源电子科技有限公司	广州市白云区龙河 西南横六路3号202 号房	ST771	1	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	1	1	
33	30W氮仕镓 充电器	兴义市文 备百货经 营部	兴义市桔山街 道桔香路欢乐 橙1A楼8-121 号商铺	MINIS O	广州蓝源电子科技有限公司	广州市白云区龙河 西南横六路3号202 号房	ST810	/	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	1	1	
34	智能充电器	兴仁市王 者一通讯 店			深圳市惠世友 通讯电子有限 公司	深圳市平湖富民工 业区二区3栋	E者一·	/	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	1	1	

序	样品名称	销	 i售者	标称	标称生产企	业/上级供货商	规格	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
35	电源适配器	贵州康铭 恒商贸有 限公司	贵州省贵安新 区碧桂园贵安 1号13栋一层2 号	图形商标(尊客)	广州尊客电子 科技有限公司	广州市白云区西就 街9号之四自编404	B12	2021/03/13	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	1	/	
36	电源适配器	铜仁市碧 江区盛通 科技店	贵州省铜仁市 碧江区官塘花 苑	纽曼	深圳纽曼鸿业 科技有限公司	深圳市宝安区新安 街道翻身社区49区 河东路商业城华创 达文化科技产业园 9栋(F座)F211	LC209	/	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	1	/	
37	智能安全适配器	铜仁市碧 江区盛通 科技店	贵州省铜仁市 碧江区官塘花 苑	纽曼	东莞市卡兰尼 科技有限公司 (深圳纽曼鸿 业科技有限公 司)	深圳市宝安区福永 街道福永社区福海 工业区二区11号 401	K96-01	. /	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	1	/	
38	充电器	桐梓县茂 华盛手机 经营部	贵州省遵义市 桐梓县海校街 道文笔路11号	图形商 标	广州深科华实 业有限公司	1	H-A00	/	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	1	/	
39	闪充充电器	桐梓县茂 华盛手机 经营部	贵州省遵义市 桐梓县海校街 道文笔路11号	图形商标	惠州市锦湖实 业发展有限公 司	,	30LA0	,	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	不合格	抗电强度:击穿 电源端子骚扰电 压:89.36(dB μ V)	抗电强度:设备中使用的固体绝缘应当具有经验的抗电强度,加到应继来的主要,加到应继续逐渐升度。 电视频 电压度 电视频 电电弧 电视频 电压值 计 电视频 电压度 器 L N 与外壳之间,适适 超 是 N 与输出 为 3 k V 的 压 ,	涉嫌假冒
40	华为超级快 充充电器	玉屏县格 源通讯器 材经营部	玉屏侗族自治 县皂角坪办事 处东市路8号 门面	图形商 标 (华 为)	华为终端有限 公司	广东省东莞市松山 湖园区新城路2号	-11060	,	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	1	/	

序	样品名称	销	 i售者	标称	标称生产企	:业/上级供货商	规格	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
41	电源适配器	玉屏县捷创通讯店	玉屏侗族自治 县平溪办事处 东市路3-4号 门面	亚比仕	东莞市海陆通 实业有限公司	广东省东莞市黄江 镇长龙新风街13号	65W	1	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	1	/	
42	小米Gan充 电器	贵州新路 星通讯限公 材有、盘 分公司	贵州省六盘水 市钟山区碧云 路与麒麟路口 西北侧	小米	赛尔康(贵 港)有限公司	广西贵港市西江产 业园西六路与西九 路交汇处	A07ZM	/	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	1	1	
43	电源适配器	贵州新縣 星通讯限公 村六盘 分公司	贵州省六盘水 市钟山区碧云 路与麒麟路口 西北侧	小米	小米通讯技术 有限公司	北京市海淀区西二 旗中路33号院6号 楼9层019号)Y-14-	,	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、 电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离 、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常 工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电 、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能 效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	/	/	
44	旅行充电器	贵州合力限 责任公水 计 公司	贵州省六盘水 市水城县双水 街道办山山黄家桥 社区中路交上 与人田田境、工 目一层、二层	KULI 库里	东莞市卡兰尼 科技有限公司	广东省东莞市东坑 镇东坑沿河东一路 一港2号1号楼	K96-01	/	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、 电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离 、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常 工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电 、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能 效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	1	1	
45	USB电源适 配器	黄平县时 代购物广 场	黄平县新州镇 飞云社区通海 名城一楼	声美- 优品	深圳市美又好科技有限公司	深圳市宝安区福永 街道白石厦社区东 区永丰一路大都工 业区9栋5层	C29	1	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	不合格	抗电强度:击穿 交流电源端口的传导发 射:84.69(dB μ V)	抗电强度:设备中使用 的固体绝缘应当具有足够的抗电级度,加到应 或绝缘上的试验自到规定 当从零逐渐升高到适配 当从零逐的电压值:电源适配器 LN与外壳之间,适适配器LN与输出端,有应间 能压受50 Hz,有压,值 为3 kV的 反压值上保持 为 c kV的 反值上保持 s,试验出现由 第 6 0 s,试验出现由 第 6 0 s,试验出现由 第 6 0 c 流电源端口的传导发 射:《限值64.42(dB μ V)	
46	公牛速充套 装	凯里市天 久通讯经 营部	贵州省黔东南 州凯里市北京 东路6号新华 书店门面	BULL 公牛	公牛集团股份 有限公司	浙江省慈溪市观海 卫镇工业园东区	V–AUD	/	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	1	1	

序	样品名称	销		标称	标称生产企	业/上级供货商	规格	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
47	公牛快充套 装	凯里市天 久通讯经 营部	贵州省黔东南 州凯里市北京 东路6号新华 书店门面	BULL 公牛	公牛集团股份 有限公司	浙江省慈溪市观海 卫镇工业园东区	V–AUD	/	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	1	1	
48	智能充电器	凯里市远 达通讯店	凯里市小十字 韶山北路8号 凯旋公馆B栋1 层3号	惠世通	深圳市惠世友 通讯电子有限 公司	深圳市平湖富民工 业区二区第3栋	P80	/	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现 不合格	1	1	
49	双引擎闪充充电器	铜仁市碧江区及时通通讯店	铜仁市碧江区 民主路官塘花 苑38号(中国 移动旁)	世纪飞 扬	深圳市鑫通世纪科技有限公司	深圳市龙岗区坂田 街道岗头风门坳村 工业厂区1栋5楼	1500 <i>-4</i>	,	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	不合格	抗电强度:击穿 电源端子骚扰电 压:87.94(dB μ V)	抗电强度:设备与用用足够等。 强性绝缘度,是有别的的,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个	
50	PD 快速充 电器	铜仁市碧 江区城泰 通讯店	贵州省铜仁市 碧江区官塘花 苑57号一号楼 底31-33号	图形商 标	深圳市思科耐实业有限公司	深圳市龙岗区平湖 街道鹅公岭社区求 水岭工业区5号	PD-128	/	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现不合格	1	1	
51	66W 超级 闪充	贵阳市南 明区昆峰 个体电子 设备经营 部	贵阳市南明区 瑞金南路贵州 电脑城一号楼 A-88-3号	讯陆通	东莞市柒号电 子科技有限公 司	东莞市清溪镇土桥 顺业街29号	3C60-3	/	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现 不合格	1	/	
52	智能快速充 电器	贵阳市南 明区昆峰 个体电子 设备经营 部	贵阳市南明区 瑞金南路贵州 电脑城一号楼 A-88-3号	讯陆通	东莞市柒号电 子科技有限公 司	东莞市清溪镇土桥 顺业街29号	3C-01	/	电气绝缘、电击和能量危险的防护、发热要求、电源接口、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、接触电流和保护导体电流、接地和连接保护措施、抗电强度、交流电源端口的传导发射、异常工作和故障条件、机械强度、布线、连接和供电、结构设计、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值、1GHz以下辐射发射	未发现 不合格	1	/	

贵州省市场监管局2023年流通领域路由器产品质量监督抽查产品及企业名单

序号	坐日夕粉	销	i售者	标称商标	标称生产企	业/上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
号	样品名称	名称	所在地	你你的你	名称	所在地	观恰望写	或批号	位数坝日	位数结果	实测值	标准值	金 住
1	千兆双频 Mesh路由 器	黄平县金安通讯		图形商标(九 联科技)		惠州市惠澳大 道惠南高新科 技产业园惠泰 路5号	UM002	202101	电气绝缘、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、电源端子骚扰电压、辐射骚扰	未发现 不合格	1	/	
2	AC1200双 频无线路 由器	绥阳县茂华 盛手机卖场		TP-LINK	普联技术有限 公司	深圳市南山区 深南路科技园 工业厂房24栋 南段1层、3-5 层、28栋北段 1-4层	TL- WDR5620 易展版		电气绝缘、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、电源端子骚扰电压、辐射骚扰	未发现 不合格	/	/	
3	小米路由 器		贵州省铜仁市 碧江区民主路 099号	图形商标	小米通讯技术 有限公司	北京市海淀区 西二旗中路33 号院6号楼9层 019号	R4A	2023.07	电气间隙、爬电距离、抗电强度试验、预期的接触电压、接触电流和保护导体电流、热灼伤、交流电源端口的传导发射、1GHz以下辐射发射、1GHz以上辐射发射	未发现不合格	/	/	
4	WI-FI6无 线路由器	绥阳县茂华 盛手机卖场	绥阳县洋川街 道解放南路1 幢1-6号门面	图形商标 (华为)	华为终端有限 公司	广东省东莞市 松山湖园区新 城路2号	TC7001	2021.05	电气绝缘、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、电源端子骚扰电压、辐射骚扰	未发现 不合格	/	/	
5	AC1900双 频千兆无 线路由器	六盘水耐力 科技有限公 司	贵州省六盘水 市钟山区民族 路一号楼(科技 电脑城)二楼	TP-LINK	普联技术有限 公司	深圳市南山区 深南路科技园 工业厂房24栋 南段1层、3-5 层、28栋北段 1-4层	TL- WDR7666	/	电气绝缘、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、电源端子骚扰电压、辐射骚扰	未发现 不合格	/	/	
6	千兆双频 WiFi路由 器	六盘水耐力 科技有限公 司	贵州省六盘水 市钟山区民族 路一号楼(科技 电脑城)二楼	图形商标	锐捷网络股份 有限公司	/	RG- EW1800GX PRO	/	电气绝缘、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、电源端子骚扰电压、辐射骚扰	未发现 不合格	1	/	
7	千兆双频 Wi-Fi6路 由器	凯里市鑫瑞 祥小十字电 脑城	贵州省黔东南 苗族侗族自治 州凯里市韶山 北路2号凯旋 公馆大厦二楼	睿易	锐捷网络股份 有限公司	福州市金山大 道618号橘园洲 工业园区星网 锐捷科技园	RG– EW1800GX	1	电气绝缘、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、电源端子骚扰电压、辐射骚扰	未发现 不合格	/	/	
8	边缘路由 器	铜仁市长信 通讯器材有 限公司	贵州省铜仁市 碧江区民主路 099号	华为	华为终端有限 公司	广东省东莞市 松山湖园区新 城路2号	WS6502	2022.04	电气绝缘、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电气间隙、 爬电距离和绝缘穿透距离、电源端子 骚扰电压、辐射骚扰	未发现 不合格	1	/	

序	***	销	 i售者	七歩主	标称生产企	业/上级供货商	规格型号	生产日期	±∆.70∆.70€ □	+人で人かも 田	不合格项目	不合格项目	₩ ?}÷
序	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地		或批号	检验项目	检验结果	实测值	标准值	备注
9	AC1300全 千兆双频 无线路由 器	贵阳市南明 区闽华电子 经营部	贵州省贵阳市 南明区神奇路 150号贵州电 脑城1号楼1层 B-2-1[新华社 区]	睿易	锐捷网络股份 有限公司	福州市仓山区 金山大道618号 桔园洲工业园 19#楼	RG- EW1300G	/	电气间隙、爬电距离、抗电强度试验、预期的接触电压、接触电流和保护导体电流、热灼伤、交流电源端口的传导发射、1GHz以下辐射发射、1GHz以上辐射发射	未发现 不合格	1	/	
10	边缘路由器	施秉县翼恒 通讯店	施秉县城关镇 东街	天邑	四川天邑康和 通信股份有限 公司	四川省大邑县 晋原镇雪山大 道一段198号	TY-6201A Pro	2023.07.27	电气绝缘、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、电源端子骚扰电压、辐射骚扰	未发现 不合格	/	/	
11	双频千兆 Wi-Fi 6+AX3000 路由器	中国联合网 络通信有限 公司玉屏县 分公司	贵州省铜仁市 玉屏侗族自治 县蒋家田8号	中国联通	联通华盛通信 有限公司	北京市西城区 西单北大街甲 133号	VS020	2022.06.30	电气绝缘、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、电源端子骚扰电压、辐射骚扰	未发现 不合格	/	/	
12	TD-LTE无 线数据终 端	播州区智华通讯店	播州区白龙社 区大润发一楼 02号	图形商标 (华为)	华为终端有限 公司	广东省东莞市 松山湖园区新 城路2号	B311B-853	2021.06	电气绝缘、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、电源端子骚扰电压、辐射骚扰	未发现 不合格	/	/	
13	边缘路由器	区宏远安防	安顺市西秀区 凤凰社区安泰 电脑城夹层J- A4号商铺	图形商标 (睿易)	锐捷网络股份 有限公司	福州市仓山区 金山大道618号 桔园洲工业园 19#楼	RG- EW1200G PRO	2020AP2690	电气绝缘、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、电源端子骚扰电压、辐射骚扰	未发现 不合格	/	/	
14	荣耀路由4 (无线路 由器)	兴仁市海悦 数码城	兴仁市东湖街 道办事处永兴 南路	荣耀	荣耀终端有限 公司	深圳市福田区 香蜜湖街道东 海社区红荔西 路8089号深业 中城6号楼A单 元3401	XD25	2023.02	电气绝缘、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、电源端子骚扰电压、辐射骚扰	未发现 不合格	1	/	
15	超强型 300M无线 路由器	威宁县宇禾 电子设备经 营部	贵州省毕节市 威宁县六桥街 道新兴路	图形商标 (迅捷)	深圳市迅捷通 信技术有限公 司	深圳市南山区 粤海街道科技 园社区科智西 路5号科苑西25 栋1段北205	FW325R	/	电气绝缘、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、电源端子骚扰电压、辐射骚扰	未发现 不合格	/	/	
16	千兆双频 WiFi6路由 器		贵州省贵阳市 云岩区公园西 路1号市场西 南电脑城二楼 C16-1号	图形商标 (睿易)	锐捷网络股份 有限公司	福州市金山大 道618号橘园洲 工业园区星网 锐捷科技园	RG– EW3200GX		电气绝缘、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、电源端子骚扰电压、辐射骚扰	未发现 不合格	/	/	
17	华为路由 AX6	贵定县伟峰 手机店	贵定县金南街 道永耀商贸城 一层86-87号 门面	HUAWEI	华为终端有限 公司	广东省东莞市 松山湖园区新 城路2号	WS8700	2023.07	电气绝缘、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电气间隙、 爬电距离和绝缘穿透距离、电源端子 骚扰电压、辐射骚扰	未发现 不合格	1	/	

序	米口分孙	销	 i售者	左 歩立左	标称生产企	业/上级供货商	规格型号	生产日期	+人 1人 1元 ロ	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
序号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地		或批号	检验项目		实测值	标准值	食 往
18	1200M 11AC双频 无线路由 器	云岩区嘉丽 电子配件经 营部	一层瑞金电商 城A69商铺	图形商标 (FAST)	深圳市迅捷通信技术有限公司	深圳市南山区 粤海街道科发 路2号30区5栋 202	FAC1200R	1235327001 481	电气绝缘、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、电源端子骚扰电压、辐射骚扰	未发现 不合格	/	/	
19	双频无线 路由器	黔西市鑫求 知商贸有限 公司	贵州省毕节市 黔西市莲城街 道文化路龙山 城市花园3幢1 单元1层3号商 铺	图形商标 (睿易)	锐捷网络股份 有限公司	福州市金山大 道618号橘园洲 工业园区星网 锐捷科技园	RG– EW1200	/	电气绝缘、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、电源端子骚扰电压、辐射骚扰	未发现 不合格	1	/	
20	边缘路由器	赫章友佳电 脑店	赫章县双河街 道狮山路	图形商标 (锐捷)	锐捷网络股份 有限公司	福州市仓山区 金山大道618号 桔园洲工业园 19#楼	RG– EW1300G	/	电气间隙、爬电距离、抗电强度试验、预期的接触电压、接触电流和保护导体电流、热灼伤、交流电源端口的传导发射、1GHz以下辐射发射、1GHz以上辐射发射	未发现 不合格	1	/	
21	千兆双频 Wi-Fi6路 由器	七星关区塬 兴翔科技经 营部	七星关区麻园 街道办麻园转 盘处博泰大厦 4楼	图形商标	新华三智能终端有限公司	广州市黄埔区 中新知识城亿 创街1号406房 之100	H3CMagic NX30	2021.09	电气绝缘、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、电源端子骚扰电压、辐射骚扰	未发现 不合格	/	/	
22	360路由器 T2	盘州市顶源 百货店	贵州省六盘水 市盘州市翰林 街道江源居委 会恒立大世界 1单元负2层 0006号门面	360	深圳市奇虎智 能科技有限公 司	深圳市前海深 诺合作区前湾 一路1号A栋201 室	360T2-2.0	/	电气绝缘、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、电源端子骚扰电压、辐射骚扰	未发现 不合格	1	/	
23	电信路由器 双频无线路由器	福泉市志文 手机城	福泉市金山办 事处中心城卓 品大厦7-8号 门面	荣耀honor	华为技术有限 公司	深圳市龙岗区 坂田华为总部 办公楼	CD28	2018.09	电气绝缘、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、电源端子骚扰电压、辐射骚扰	未发现 不合格	1	/	
24	AC1200双 频千兆无 线路由器	安顺市西秀 区安众电脑 数码经营部	贵州省安顺市 西秀区东关街 道中华东路安 泰电脑城101 号一楼一号铺 面	TP-LINK	普联技术有限 公司	深圳市南山区 深南路科技园 工业厂房24栋 南段1层、3-5 层、28栋北段 1-4层	TL- WDR5666 千兆易展 版	/	电气绝缘、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、电源端子骚扰电压、辐射骚扰	未发现 不合格	1	/	
25	边缘路由 器	龙里县超凡 通讯经营部	龙里县冠山街 道环城路利恒 步行街	HUAWEI	华为终端有限 公司	广东省东莞市 松山湖园区新 城路2号	WS7206	2023.06	电气绝缘、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、电源端子骚扰电压、辐射骚扰	未发现 不合格	1	/	

序	IV P 4-41.	销	售者	المحاربة والمحاربة	标称生产企	业/上级供货商	les lés est El	生产日期	IA TA OTT IT	1A 7A 64 H	不合格项目	不合格项目	4.33
序号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目	检验结果	实测值	标准值	备注
26	无线路由 器	公司		小米	小米通讯技术 有限公司	北京市海淀区 西二旗中路33 号院6号楼9层 019号	RA80	202304	电气绝缘、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、电源端子骚扰电压、辐射骚扰	未发现不合格	/	/	
27	小米路由 器4A千兆 版	黔西南州地 球仪通讯连 锁有限公司		小米	小米通讯技术 有限公司	北京市海淀区 西二旗中路33 号院6号楼9层 019号	R4A	2023.06	电气间隙、爬电距离、抗电强度试验、预期的接触电压、接触电流和保护导体电流、热灼伤、交流电源端口的传导发射、1GHz以下辐射发射、1GHz以上辐射发射	未发现 不合格	/	/	
28	无线路由 器		街道汇金中心 BC栋17楼	小米	小米通讯技术 有限公司	北京市海淀区 西二旗中路33 号院6号楼9层 019号	RA72	202306	电气间隙、爬电距离、抗电强度试验、预期的接触电压、接触电流和保护导体电流、热灼伤、交流电源端口的传导发射、1GHz以下辐射发射、1GHz以上辐射发射	未发现 不合格	/	/	
29	华为路由 AX3	区同心个体	贵州省贵阳市 南明区法院街 AB栋赛恩斯数 码商城2楼43 号	图形商标 (华为)	华为终端有限 公司	广东省东莞市 松山湖园区新 城路2号	WS7100 V2	2022.1	电气绝缘、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、电源端子骚扰电压、辐射骚扰	未发现 不合格	/	/	
30	边缘路由器	科技电脑经	贵州省贵阳市白云区龚北44栋7#门面	图形商标 (华为)	华为终端有限 公司	广东省东莞市 松山湖园区新 城路2号	WS7000 V2	2023.03	电气绝缘、发热要求、接触电流和保护导体电流、抗电强度、电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离、电源端子骚扰电压、辐射骚扰	未发现 不合格	/	1	

贵州省市场监管局2023年流通领域移动电源产品质量监督抽查产品及企业名单

序	样品名称	销	售者	标称	标称生产企	业/上级供货商	规格	生产日期	检验项目	检验结	不合格项目	不合格项目	备注
号	11111111111111111111111111111111111111	名称	所在地	商标	名称	所在地	型号	或批号	位 過 次 日	果	实测值	标准值	Ħ LL
1	移动电源	赫章县福万 家购物广场	贵州省毕节市 赫章县白果镇 新城国际B区	图形商 标	深圳市随行时 代科技有限公 司	深圳市龙岗区布 吉街道德兴社区 西环路138号德 盛花园6栋901	P56	,	发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	不合格	常温下的有效 输出容量: 3003mA·h; 转换效率: 41%	常温下的有效 输出容量: 6500mA·h; 转换效率: 80%(无明示 值)	
2	移动电源	六枝特区万 黔通讯店	贵州省六盘水 市六枝特区那 平路6号	杰诺比	东莞市杰诺比 利电子科技有 限公司	东莞市凤岗镇油 甘埔乐富山工业 东路5号(恒晋 工业园B栋6楼)	DY-25	,	发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	不合格	常温下的有效 输出容量: 4132mA·h; 转换效率: 51%	常温下的有效 输出容量: 6200mA·h; 转换效率: 80%(无明示 值)	
3	锂离子移动 电源	白云区海飞 通讯器材经 营部	贵州省贵阳市 白云区龚北路 22栋1层31号		东莞市风启时 代科技有限公 司	东莞市清溪镇铁 松路319	P105		发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	不合格	常温下的有效 输出容量: 4567mA·h; 转换效率: 60%	常温下的有效 输出容量: 6500mA·h; 转换效率: 80%(无明示 值)	
4	闪充宝4号	镇宁自治县 凌灵数码配 件店	贵州省安顺市 镇宁布依族苗 族自治县白马 湖街道南北大 街(人行铺面)	标(刷	广州刷新电子 科技有限公司	广州市白云区西 就街7号之四自 编409房	PN38	2023/05/15	发热要求、常温下的有效输出容量、转换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	未发现 不合格	/	/	
5	Mini QP20 闪充移动电 源 10000	镇宁自治县 凌灵数码配 件店	贵州省安顺市 镇宁布依族苗 族自治县白马 湖街道南北大 街(人行铺面)	标(品 胜)	广东品胜电子 股份有限公司	深圳市龙岗区横 岗镇六约牛始埔 村金塘工业区勤 富一街9号	TS- D304	2023/03/01	发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	未发现 不合格	/	/	
6	移动电源	贵阳花溪正 义百货便利 店	贵州省贵阳市 花溪区清溪路 31号九龙花园 仪德台	图形商 标 (NO- BOX)	东莞质造科技 有限公司	东莞凤岗黄洞金 田路3号	N-P01		发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	未发现 不合格	/	/	
7	小米充电宝	金沙县彩虹 通讯店	金沙县鼓场街 道黎明社区朗 月广场A栋		江苏紫米电子 技术有限公司	江阴市澄江中路 159号A913	PB100 DZM	2023/06/01	发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	未发现 不合格	1	/	

序	样品名称	销		标称	标称生产企业	业/上级供货商	规格	生产日期	 检验项目	检验结	不合格项目	不合格项目	备注
号	作即右你	名称	所在地	商标	名称	所在地	型号	或批号	位型火日	果	实测值	标准值	1年(工
8	移动电源	威宁县瑞飞 通讯设备经 营部	威宁县六桥街 道人民中路22 号	图形商 标(千 分之 三)	东莞市千分之 三电子科技有 限公司	东莞市长安镇厦 岗村福源路—号	P33	/	发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	未发现 不合格	/	/	
9	移动电源	织金县颖翔 通讯店	织金县文腾街 道西环路39号	图形商 标	深圳市致乐电 子产品有限公 司	广东省深圳市宝 安区西乡固戍一 路东华工业区D 栋五楼	RPB- RN10	/	发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	未发现 不合格	1	/	
10	全协议快充	瓮安县圣旗 通讯店	贵州省黔南布 依族苗族自治 州瓮安县瓮水 办事处雍阳镇 华都嘉苑一楼	风启	东莞市风启时 代科技有限公 司	东莞市清溪镇铁 松路319号	PD12	/	发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	未发现 不合格	/	/	
11	品胜-12W 电库10000	云岩区玖盛 源电子产品 经营部	贵州省贵阳市 云岩区公园西 路1号市场西 南电脑城二楼 C16-1号	图形商标(品胜)	广东品胜电子 股份有限公司	深圳市龙岗区横 岗镇六约牛始埔 村金塘工业区勤 富一街9号	TS- DB24	PC23/04	发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	未发现 不合格	/	/	
12	聚合物移动 电源	纳雍县聚资 源百货店	东莞市凤岗镇 官井头丹兴路 8号		东莞市卡镁瑞 电子科技有限 公司	贵州省毕节市纳 雍县利园街道办 事处和瑞社区和 瑞项目三号楼	K188	/	发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	不合格	常温下的有效 输出容量: 4047mA·h; 转换效率: 54%	常温下的有效 输出容量: 6500mA·h; 转换效率: 80%(无明示 值)	
13	华为快充移 动电源	龙里县超凡 通讯经营部	龙里县冠山街 道环城路利恒 步行街	HUAW EI	华为技术有限 公司	深圳市龙岗区坂 田华为总部办公 楼	CP11Q C	2023/06/01	发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	未发现 不合格	/	/	
14	多协议双向 超级快充移 动电源	贵定县伟峰 手机店	贵定县金南街 道永耀商贸城 一层86-87号 门面	华为	华为终端有限 公司	广东省东莞市松 山湖园区新城路 2号	P0001	2023/06/01	发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	未发现 不合格	/	/	
15	大容量电源	盘州市顶源 百货店	贵州省六盘水 市盘州市翰林 街道江源居委 会恒立大世界 1单元负2层 0006号门面	直通车	深圳市优胜通 科技有限公司	深圳市龙岗区坂 田街道龙璧工业 区8栋	A-066	2023–A	发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	不合格	常温下的有效 输出容量: 3326mA·h; 转换效率: 42%	常温下的有效 输出容量: 6500mA·h; 转换效率: 80%(无明示 值)	
16	Xiaomi磁吸 无线充电宝	中国联合网 络通信有限 公司安龙县 分公司	贵州省黔西南 布依族苗族自 治州安龙县栖 凤办事处大坪 社区晒腊大道	Xiaomi	江苏紫米电子 技术有限公司	江阴市澄江中路 159号A913	P05ZM	2023/03/01	发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	未发现不合格	,	/	

序号	样品名称	销	 售者	标称	标称生产企	L/上级供货商	规格	生产日期	检验项目	检验结	不合格项目	不合格项目	备注
号	件前名例	名称	所在地	商标	名称	所在地	型号	或批号		果	实测值	标准值	留住
17	10000mAh 经典超薄移 动电源	兴义市文备 百货经营部	兴义市桔山街 道桔香路欢乐 橙1A楼8-121 号商铺	MINIS O	深圳市零集创 意科技有限公 司	深圳市宝安区福 海街道建安路福 盈第二工业区A3 栋3层	F71	2023/07/01	发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	未发现 不合格	1	/	
18	铁达信 5000mAh简 约带线移动 电源		兴义市桔山街 道桔香路欢乐 橙1A楼8-121 号商铺	TDX铁 达信	广东铁达信实 业有限公司	广州市番禺区大 石街富石路496 号新兴广场4-5 栋	M17		发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	未发现 不合格	1	/	
19	移动电源	兴仁市王者 一通讯店	兴仁市东湖街 道办事处振兴 大道52号		深圳市尚品时 代通讯电子有 限公司	广东省东莞市塘 厦镇蛟坪大道金 地创新产业园	K-302	,	发热要求、常温下的有效输出容量、转换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	不合格	常温下的有效 输出容量: 9165mA·h; 转换效率: 38%	常温下的有效 输出容量: 19500mA·h ; 转换效率: 80%(无明示 值)	1
20	PD双向快 充	安顺市平坝 区百家惠超 市	安顺市平坝区 鼓楼街道永乐 中路15号3号	标(和	深圳市澳美斯 贸易有限责任 公司	深圳市龙华大浪 华宁路伟达工业 区	HY- C117	,	发热要求、常温下的有效输出容量、转换效率、输出电压、过充电保护、过放电保护、短路保护、过载保护、误操作、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	不合格	常温下的有效 输出容量: 4430mA·h; 转换效率: 59%	常温下的有效 输出容量: 10000mA·h ; 转换效率: 80%(无明示 值)	
21	QMYP超薄 聚合物移动 电源		安顺市平坝区 鼓楼街道永乐 中路15号3号	图形商 标(千 里优 品)	东莞市千马优 品电子科技有 限公司	广东省东莞市塘 厦镇塘龙东路2 号3栋	QM- 100		发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	未发现 不合格	1	/	
22	小米充电宝	都匀市云络 通讯器材经 营部	贵州省黔南州 都勻市文峰街 道迎宾路66号 国际星力城一 号门一楼 01G1061N号 商铺	小米	江苏紫米电子 技术有限公司	江阴市澄江中路 159号A913	WPB1 5PDZ M		发热要求、常温下的有效输出容量、转换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	未发现不合格	/	/	
23	移动电源	石阡县汤山 祥龙通讯	石阡县汤山街 道万寿社区长 征北路52号	举世通	广州优讯通数 码科技有限公 司	广州市从化区良 口镇新城南路 128号	P38	,	发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	不合格	常温下的有效 输出容量: 9300mA·h; 转换效率: 60%	常温下的有效 输出容量: 13000mA·h ; 转换效率: 80%(无明示 值)	

序	样品名称	销	 售者	标称	标称生产企业	业/上级供货商	规格	生产日期	检验项目	检验结	不合格项目	不合格项目	备注
号	1十四右が	名称	所在地	商标	名称	所在地	型号	或批号	1型型火口	果	实测值	标准值	無任
24	铝合金数码 移动电源	松桃松涛苑 东太通讯店	贵州省铜仁市 松桃苗族自治 县蓼皋街道办 事处丹霞路松 涛苑7号门面	型格	东莞市型格电 子科技有限公 司	东莞市常平镇金 辉路5号201室	Y291	/	发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	未发现 不合格	/	,	
25	移动电源	铜仁市碧江 区盛通科技 店	贵州省铜仁市 碧江区官塘花 苑	纽曼	深圳纽曼鸿业科技有限公司	深圳市宝安区福 永街道福永社区 福海工业区二区 11号401	P170	/	发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	未发现 不合格	/	/	
26	移动电源	绥阳县东新 顺通信店	绥阳县洋川街 道解放中路宏 翔大厦门面		深圳市致乐电 子产品有限公 司	深圳市宝安区西 乡街道固兴社区 东华工业区 D栋5 楼	RPBD N11	/	发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	未发现 不合格	,	/	
27	移动电源	绥阳县陈夕 全百货店	贵州省遵义市 绥阳县洋川镇 解放中路178 号	小巴豆	深圳市小巴豆 实业有限公司	深圳市龙华高新 工业园A栋	Х9	1	发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	不合格	常温下的有效 输出容量: 598mA·h; 转换效率: 4%; 输出电压: 4.41V; 自由跌落:不 符合要求	常温下的有效 输出容量: 20000mA·h ; 转换效率: 80%(无明示 值);输出电 压: 4.75V~ 5.25V; 自由跌落:详 见表四	
28	移动电源	玉屏县捷创 通讯店	玉屏侗族自治 县平溪办事处 东市路3-4号 门面	米耳	东莞米耳电子 厂	东莞市凤岗镇雁 田村北园西路3 号B栋五楼厂房	P30	/	发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	不合格	常温下的有效 输出容量: 8393mA·h; 转换效率: 55%;	常温下的有效 输出容量: 13000mA·h ; 转换效率:	
29	移动电源	仁怀市向顺 琴手机配件 店	仁怀市盐津街 道国酒城合力 超市外租区	图形商标(希尚)	深圳市佳劲源 科技有限公司	/	W-05	/	发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	未发现 不合格	/	/	
30	22.5W快充 移动电源	仁怀市生活 无忧百货店	仁怀市盐津街 道办事处酒都 方圆荟购物广 场	图形商 标(铁 达信)	广东铁达信实 业有限公司	广州市番禺区大 石街新兴广场4 栋	X- 100KC	2023/05/13	发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	未发现 不合格	/	/	
31	乐物双向快 充移动电源	仁怀市九机 电子产品经 营部	仁怀市盐津街 道办事处酒都 方圆荟购物广 场	图形商标(乐物)	深圳市智尚优 品科技有限公 司	深圳市福田区华 强北街道荔村社 区华强北路2008 号华联发综合楼 637	LP-01	/	发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	未发现 不合格	/	/	

序号	样品名称	销	 售者	标称	标称生产企业	12/上级供货商	规格	生产日期	检验项目	检验结	不合格项目	不合格项目	备注
号	件吅冶你	名称	所在地	商标	名称	所在地	型号	或批号	<u> </u>	果	实测值	标准值	省 任
32	宝	贵州新蜂星 通讯器材有 限公司六盘 水分公司	贵州省六盘水 市钟山区碧云 路与麒麟路口 西北侧	小米	江苏紫米电子 技术有限公司	江阴市澄江中路 159号A913	PB202 2ZM	2023/08/01	发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	未发现 不合格	1	/	
33	移动电源	贵州合力购 物有限责任 公司六盘水 分公司	贵州省六盘水 市水城县双水 街道办黄家东桥 社区钟山大交 与人民路境界近 处雨田境界项 目一层、二层	GUAN HUI	深圳市豪晟达 科技有限公司	深圳市龙华区街 道清华和平路21 号	GH- C5	/	发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	不合格	常温下的有效 输出容量: 3207mA·h; 转换效率: 25%	常温下的有效 输出容量: 10000mA·h ; 转换效率: 80%(无明示 值)	
34	安全移动电源	黄平县好又 多生活广场	贵州省黔东南 苗族侗族自治 州黄平县新州 镇五里桥金海 禧苑1-42号		深圳市佐伊电 子有限公司	深圳市宝安区西 乡固戍第三工业 区4栋6楼	01	/	发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	不合格	常温下的有效 输出容量: 440mA·h; 转换效率:3%	常温下的有效 输出容量: 20000mA·h ; 转换效率: 80%(无明示	
35	公牛移动电 源	凯里市天久 通讯经营部	贵州省黔东南 州凯里市北京 路6号新华书 店门面	公牛	宁波公牛数码科技有限公司	慈溪市观海卫镇 观附公路28号	GNV- PBE20 EB	2023/08/01	发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	未发现 不合格	/	/	
36	公牛移动电 源	凯里市天久 通讯经营部	贵州省黔东南 州凯里市北京 东路6号新华 书店门面	公牛	宁波公牛数码科技有限公司	慈溪市观海卫镇 观附公路28号	GNV- PBE10 EB	2023/07/01	发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	未发现 不合格	/	/	
37	迷你移动电源	施秉县翼恒 通讯店	施秉县城关镇 东街	海陆通	东莞市海陆通 实业有限公司	广东省东莞市黄 江镇长龙新风街 13号	MINI3	/	发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	未发现 不合格	/	/	
38	快充移动电源		贵州省铜仁市 碧江区民主路 099号	JOWA Y	深圳市乔威电源有限公司	深圳市宝安区沙 井街道沙二社区 安托山高科技工 业园10号厂房一 层至五层及11号 厂房一层至五层	JP310	/	发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	未发现不合格	/	/	

序	样品名称	销	售者	标称	标称生产企业	1/上级供货商	规格	生产日期	检验项目	检验结	不合格项目	不合格项目	备注
号	174417171	名称	所在地	商标	名称	所在地	型号	或批号	位	果	实测值	标准值	H (L.
39		家手机经营	贵州省贵阳市 南明区中华南 路街道中华南 路91号万国大 厦1幢1层 3A[中南办事 处]		深圳市比阳通 达电子科技有 限公司	深圳市龙岗平湖 街道凤凰大道 328号	NS13	/	发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	不合格	常温下的有效 输出容量: 4255mA·h; 转换效率: 47%	常温下的有效 输出容量: 5600mA·h; 转换效率: 80%(无明示 值)	
40	移动电源		贵州省贵阳市 南明区中华南 路街道中华南 路91号万国大 厦1幢1层 3A[中南办事 处]		东莞市风启时 代科技有限公 司	东莞市清溪镇铁 松路319号	P200	,	发热要求、常温下的有效输出容量、转 换效率、输出电压、过充电保护、过放 电保护、短路保护、过载保护、误操作 、碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	未发现不合格	/	/	

贵州省市场监管局2023年流通领域家用电冰箱和食品冷冻箱产品质量监督抽查产品及企业名单

序	样品名称	销	善	标称商标	标称生产企	业/上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
号	件品名称	名称	所在地	你你倒你	名称	所在地		或批号	位短坝日	位短结果	实测值	标准值	金 社
1	冷柜	贵州正大瑞 鑫商贸有限 公司	贵州省贵阳市南 明区花果园彭家 湾路危旧房棚户 区改造项目C区 13#2层236-243 号商铺[花果园社 区]	美的	合肥美的电冰 箱有限公司	安徽省合肥市长 江西路669号	BD/BC- 100KMXC (E)	/	对触及带电部件的防护、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、噪声、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、额定总容积、螺钉和连接、储藏温度、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、耗电量、连续骚扰电压、冷冻能力、能效等级(能效指数)、连续骚扰功率	未发现不合格	/	/	
2	美菱电冰箱	观山湖区天 美智能家电 经营部	贵州省贵阳市观 山湖区宾阳街道 西南国际商贸城 4幢C单元3层86 号	美菱	长虹美菱股份 有限公司	安徽省合肥市经 济技术开发区莲 花路2163号	BCD- 160LCX	/	对触及带电部件的防护、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、噪声、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、额定总容积、螺钉和连接、储藏温度、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、耗电量、连续骚扰电压、冷冻能力、能效等级(能效指数)、连续骚扰功率	未发现 不合格	/	/	
3	冷藏冷冻箱	观山湖区天 美智能家电 经营部	贵州省贵阳市观 山湖区宾阳街道 西南国际商贸城 4幢C单元3层86 号	Ronshen (容声冰 箱)	海信容声(广 东)冰箱有限 公司	广东省佛山市顺 德区容桂容港路8 号	BCD- 175D16D	2022-10-22	对触及带电部件的防护、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、噪声、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、额定总容积、螺钉和连接、储藏温度、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、耗电量、连续骚扰电压、冷冻能力、能效等级(能效指数)、连续骚扰功率	未发现不合格	1	/	
4	家用冷藏冷 冻箱	六枝特区九 鼎电器商行	贵州省六盘水市 六枝特区人民路 (供销社一楼)	容声	海信容声(广 东)冰箱有限 公司	广东省佛山市顺 德区容桂容港路8 号	BCD- 301 WKMIM YC	2023-01-	对触及带电部件的防护、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、噪声、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、额定总容积、螺钉和连接、储藏温度、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、耗电量、连续骚扰电压、冷冻能力、能效等级(能效指数)、连续骚扰功率	未发现不合格	1	/	
5	康佳家用电 冰箱	关岭真城家 电商场	贵州省安顺市关 岭布依族苗族自 治县关岭县关索 镇太平路	康佳	安徽康佳同创电器有限公司	安徽省滁州市花园东路789号	BCD- 180WD2EG X	2023-04- 29	对触及带电部件的防护、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、噪声、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、额定总容积、螺钉和连接、储藏温度、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、耗电量、连续骚扰电压、冷冻能力、能效等级(能效指数)、连续骚扰功率	未发现不合格	/	/	

序	** **	销	 肖售者	4==4 +=2= 4=	标称生产企	业/上级供货商	神林期日	生产日期	1A.1A.75E D	-人on/of 田	不合格项目	不合格项目	备注
号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目	检验结果	实测值	标准值	金 性
6	电冰箱	威宁县凯韵 视听设备经 营部	威宁县六桥街道 人民中路	图形商标 (创维)	创维电器股份 有限公司	南京市溧水区经 济开发区创维电 器(南京)工业 园	BCD-188F	1	对触及带电部件的防护、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、噪声、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、额定总容积、螺钉和连接、储藏温度、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、耗电量、连续骚扰电压、冷冻能力、能效等级(能效指数)、连续骚扰功率	未发现不合格	1	1	
7	容声冰箱	七星关区万 和实业经营 部	七星关区小坝镇小坎街上	图形商标 (容声)	海信容声(广 东)冰箱有限 公司	广东佛山市顺德 区容桂容港8号	BCD- 221WKD2N E	2023-04- 17	对触及带电部件的防护、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、噪声、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、额定总容积、螺钉和连接、储藏温度、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、耗电量、连续骚扰电压、冷冻能力、能效等级(能效指数)、连续骚扰功率	未发现不合格	1	1	
8	冷藏冷冻箱	紫云县鑫云川家电城	贵州省紫云自治 县教场路29号	奥马	广东奥马冰箱 有限公司	中山市南头镇东 福北路54号	BCD- 172MM	2023-03- 24	对触及带电部件的防护、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、噪声、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、额定总容积、螺钉和连接、储藏温度、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、耗电量、连续骚扰电压、冷冻能力、能效等级(能效指数)、连续骚扰功率	未发现不合格	1	1	
9	卧式冷藏冷 冻箱	福泉市创新家电销售部	贵州省黔南布依 族苗族自治州福 泉市金山办事处 建设路63路	美菱	长虹美菱股份 有限公司	安徽省合肥市经 济技术开发区莲 花路2163号	BCD-278AZ	/	对触及带电部件的防护、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、噪声、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、额定总容积、螺钉和连接、储藏温度、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、耗电量、连续骚扰电压、冷冻能力、能效等级(能效指数)、连续骚扰功率	未发现不合格	1	1	
10	家用电冰箱	贵州成丰电 器有限公司	贵州省黔南布依 族苗族自治州瓮 安县翁水办事处 花竹社区峰南路 弘扬世纪城12、 13、14号门面	美的	合肥美的电冰 箱有限公司	安徽省合肥市长 江西路669号	BCD- 176CM	/	对触及带电部件的防护、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、噪声、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、额定总容积、螺钉和连接、储藏温度、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、耗电量、连续骚扰电压、冷冻能力、能效等级(能效指数)、连续骚扰功率	未发现不合格	1	/	
11	电冰箱	盘州市均佳 熙商贸有限 公司	贵州省六盘水市 盘州市亦资街道 团结路隆华商场 第一层	海尔	海尔智家股份有限公司	青岛市崂山区海 尔工业园内	BCD- 178TMPT	2023-06- 07	对触及带电部件的防护、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、噪声、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、额定总容积、螺钉和连接、储藏温度、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、耗电量、连续骚扰电压、冷冻能力、能效等级(能效指数)、连续骚扰功率	未发现 不合格	1	1	

序	** **	销	 肖售者	4==4 +=2= 4=	标称生产企	业/上级供货商	神を並り	生产日期	松松布口	人 政社田	不合格项目	不合格项目	备注
号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目	检验结果	实测值	标准值	金 社
12	无霜冷藏冷 冻箱	兴义市知音 电器经营部	兴义市木贾办东 贡社区木贾物流 城C5-111号	海尔Haier	海尔智家股份有限公司	青岛市崂山区海 尔工业园内	BCD- 218WDPD	2023-04- 21	对触及带电部件的防护、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、噪声、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、额定总容积、螺钉和连接、储藏温度、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、耗电量、连续骚扰电压、冷冻能力、能效等级(能效指数)、连续骚扰功率	未发现不合格	1	1	
13	电冰箱	兴义市丽龙 电器商贸有 限公司	贵州省黔西南州 兴义市木贾街道 木贾商品批发物 流城C区5栋108 号	美的	合肥美的电冰 箱有限公司	安徽省合肥市长 江西路669号	BCD- 236WTM (E)	/	对触及带电部件的防护、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、噪声、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、额定总容积、螺钉和连接、储藏温度、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、耗电量、连续骚扰电压、冷冻能力、能效等级(能效指数)、连续骚扰功率	未发现不合格	1	1	
14	冷藏冷冻箱	贵州多弘宝 电子商务有 限公司	贵州省贵阳市云 岩区中坝路99号 贵阳北京西路安 置房负2层25号 附B26-1	图形商标 (美菱)	长虹美菱股份 有限公司	安徽省合肥市经 济技术开发区莲 花路2163号	BCD- 210L3CX	/	对触及带电部件的防护、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、噪声、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、额定总容积、螺钉和连接、储藏温度、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、耗电量、连续骚扰电压、冷冻能力、能效等级(能效指数)、连续骚扰功率	未发现不合格	,	I	
15	电冰箱	沿河佳吉电 器店	贵州省沿河土家 族自治县团结街 道燎原社区万佳 超市旁	图形商标 (小天鹅)	湖北美的电冰箱有限公司	湖北省荆州市东 方大道38号	BCD-176L	1	对触及带电部件的防护、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、噪声、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、额定总容积、螺钉和连接、储藏温度、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、耗电量、连续骚扰电压、冷冻能力、能效等级(能效指数)、连续骚扰功率	未发现不合格	1	1	
16	电冰箱	铜仁市碧江 区宏达电器 批发部	贵州省铜仁市碧 江区金滩电脑批 发城C栋9号	图形商标 (小天鹅)	芜湖小天鹅制 冷设备有限公 司	芜湖经济技术开 发区银湖北路东 侧	BCD- 182WL	/	对触及带电部件的防护、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、噪声、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、额定总容积、螺钉和连接、储藏温度、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、耗电量、连续骚扰电压、冷冻能力、能效等级(能效指数)、连续骚扰功率	未发现 不合格	/	1	
17	卧式冷藏冷 冻转换柜	绥阳县聚海 家商贸有限 责任公司	贵州省绥阳县洋 川镇街道诗乡门 社区千工堰还房 C栋一号楼一层	图形商标 (海尔)	青岛海尔特种 电冰柜有限公 司	青岛经济技术开 发区海尔工业园	BC/BD- 200GHPC	2022-10- 08	对触及带电部件的防护、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、噪声、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、额定总容积、螺钉和连接、储藏温度、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、耗电量、连续骚扰电压、冷冻能力、能效等级(能效指数)、连续骚扰功率	未发现不合格	1	1	

序	样品名称	销	售者	标称商标	标称生产企	业/上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
号	件的名称	名称	所在地	<i>የ</i> ነሳየለ በብ የለ	名称	所在地	残惰望与	或批号	位		实测值	标准值	留任
18	电冰箱	喻琴家电超 市	贵州省黔东南苗 族侗族自治州麻 江县杏山镇北门 口	美的	合肥美的电冰 箱有限公司	安徽省合肥市长 江西路669号	BCD- 186WMA	/	对触及带电部件的防护、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、噪声、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、额定总容积、螺钉和连接、储藏温度、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、耗电量、连续骚扰电压、冷冻能力、能效等级(能效指数)、连续骚扰功率	未发现不合格	/	/	
19	电冰箱		凯里市环城东路 1265号贵州凯里 万达广场室内步 行街1A层1A010 号、1A011号商 铺	容声冰箱		广东省佛山市顺 德区容桂容港路8 号	BCD- 186D11D	2022-09-	对触及带电部件的防护、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、噪声、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、额定总容积、螺钉和连接、储藏温度、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、耗电量、连续骚扰电压、冷冻能力、能效等级(能效指数)、连续骚扰功率	未发现不合格	/	′	
20	电冰箱	黎平融乐贸	黎平县德凤镇曙 光大道生望国际 建材家居城一层 106号	图形商标 (海尔)	海尔智家股份 有限公司	青岛市崂山区海 尔工业园内	BCD- 180TMPS	2023-07- 07	对触及带电部件的防护、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、噪声、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、额定总容积、螺钉和连接、储藏温度、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、耗电量、连续骚扰电压、冷冻能力、能效等级(能效指数)、连续骚扰功率	未发现不合格	,	/	

贵州省市场监管局2023年流通领域电热毯产品质量监督抽查产品及企业名单

序	兴日夕粉	销售		标称	标称生产企业	L/上级供货商	规格	生产日期	检验项目	松松社田	工人投币口分测片	工人投资日标处 体	备注
号	样品名称	名称	所在地	商标	名称	所在地	型号	或批号		检验结果	不合格项目实测值 	不合格项目标准值	番往
1	电热毯	六枝特区同心 圆商贸有限公 司	贵州省六盘水 市六枝特区银 壶街道煤机新 苑	彩虹	成都彩虹集团 生活电器有限 公司	新津工业园区 A区兴园12路	TT150 ×120- 4XA	2022/11/23	对触及带电部件的防护、标志和说明、输入功率和电流、电源连接和外部软线、非正常工作、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	1	
2	全线路安全 保护调温电 热毯	六枝特区同心 圆商贸有限公 司	贵州省六盘水 市六枝特区银 壶街道煤机新 苑	彩虹	成都彩虹集团 生活电器有限 公司	新津工业园区 A区兴园12路	TT150 ×70– 5XA	2021/06/18	对触及带电部件的防护、标志和说明、输入功率和电流、电源连接和外部软线、非正常工作、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、机械强度、结构(不包括第22.47条试验)、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	1	
3		贵州永辉超市 有限公司恒峰 分公司	贵州省贵阳市 云岩区中山西 路58号恒峰行 街负二层	彩虹	成都彩虹电器 (集团)股份 有限公司	成都市武侯区 武侯大道顺江 段73号	TT200 × 180- 1X	2021/10/27	对触及带电部件的防护、标志和说明、输入功率和电流、电源连接和外部软线、非正常工作、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、机械强度、结构(不包括第22.48条试验)、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	1	
4	全线路安全 保护调温电 热毯		贵州省黔西南 布依族苗族自 治州普安县南 湖街道金桥百 汇1单元负一 层	彩虹	成都彩虹集团 生活电器有限 公司	新津工业园区 A区兴园12路	TT160 ×100- 8X	2021/10/21	对触及带电部件的防护、标志和说明、输入功率和电流、电源连接和外部软线、非正常工作、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、机械强度、结构(不包括第22.49条试验)、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	1	
5				彩虹	成都彩虹电器 (集团)股份 有限公司	成都市武侯区 武侯大道顺江 段73号	TT180 ×150- 10X	2021/07/22	对触及带电部件的防护、标志和说明、输入功率和电流、电源连接和外部软线、非正常工作、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、机械强度、结构(不包括第22.50条试验)、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	1	
6		铜仁合力超市 有限公司德江 第一分公司		彩阳	贵州彩阳电暖 科技有限公司	贵州•遵义•娄 山关经济开发 区彩阳产业园	TT150 ×120- 8X	2023/09/07	对触及带电部件的防护、标志和说明、输入功率和电流、电源连接和外部软线、非正常工作、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、机械强度、结构(不包括第22.51条试验)、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	
7		铜仁合力超市 有限公司德江 第一分公司		彩阳	贵州彩阳电暖科技有限公司	贵州•遵义•娄 山关经济开发 区彩阳产业园	TT150 ×75– 8X	2023/06/06	对触及带电部件的防护、标志和说明、输入功率和电流、电源连接和外部软线、非正常工作、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、机械强度、结构(不包括第22.52条试验)、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	,	/	

序	***	销售		标称	标称生产企业	//上级供货商	规格	生产日期	火水電口	₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩	工人投资口办测压	工人投资口标准	A 74-
号	样品名称	名称	所在地	商标	名称	所在地	型号	或批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
8	全线路安全 保护调温电 热毯	沃尔玛(贵州)百货有限 公司遵义纪念 广场分店	贵州省遵义市 红花岗区老城 新街A区	彩虹	成都彩虹电器 (集团)股份 有限公司	成都市武侯大 道顺江段73号	TT160 ×70– 4X	2022/07/04	对触及带电部件的防护、标志和说明、输入功率和电流、电源连接和外部软线、非正常工作、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、机械强度、结构(不包括第22.53条试验)、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	
9	电热毯	沃尔玛(贵州)百货有限 公司遵义纪念 广场分店	贵州省遵义市 红花岗区老城 新街A区	彩虹	成都彩虹电器 (集团)股份 有限公司	成都市武侯大 道顺江段73号	TT160 ×120- 4X	2022/07/22	对触及带电部件的防护、标志和说明、输入功率和电流、电源连接和外部软线、非正常工作、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、机械强度、结构(不包括第22.54条试验)、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	
10	电热毯	何学彬 (92522601MA 6EYJ3014)	贵州省黔东南 苗族侗族自治 州凯里市隆丰 商贸城7栋1号	航天	遵义航天电器 有限公司	中国•遵义•播 州区和平大道 中小企业园	TT150 ×120- 110W	2022/11/01	对触及带电部件的防护、标志和说明、输入功率和电流、电源连接和外部软线、非正常工作、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、机械强度、结构(不包括第22.55条试验)、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	
11	毛毯特大双 控电热毯	百里杜鹃湘贵 百货批发部	百里杜鹃管理 区普底乡跑马 村跑马组	图形商标(彩日)	石家庄市旺春 电器有限公司	/	TT180 × 200- 6X	/	对触及带电部件的防护、标志和说明、输入功率和电流、电源连接和外部软线、非正常工作、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、机械强度、结构(不包括第22.56条试验)、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	不合格	电源连接和外部软 线: 0.1mm²	电源连接和外部软线: 电源线标称横截面积≥ 0.5mm²	涉嫌假冒
12	调温型电热 毯	黄平县好又多 生活广场	贵州省黔东南 苗族侗族自治 州黄平县新州 镇五里桥金海 禧苑1-42号	三五二	石家庄佳跃电 热毯有限公司	/	TT150 ×120- 6X	1	对触及带电部件的防护、标志和说明、输入功率和电流、电源连接和外部软线、非正常工作、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、机械强度、结构(不包括第22.57条试验)、电气间隙、爬电距离	不合格	结构:无防折皱措施 电源连接和外部软 线: 0.2mm²	结构:应带有防折皱的 措施 电源连接和外部软线: 电源线标称横截面积≥ 0.5mm²	-
									对触及带电部件的防护、标志和说明、		输入功率和电流: - 28/-25%	输入功率和电流: ±10%	
13	调温型电热 毯	普定县鸿运联 华食品超市	铭城1号楼2、	情暖红豆	无锡红一豆电 暖科技有限公 司	无锡市新吴区 新光嘉园8-1 号	TT150 ×180	/	输入功率和电流、电源连接和外部软线 、非正常工作、耐潮湿、泄漏电流和电 气强度、机械强度、结构(不包括第	不合格	结构:无防折皱措施	结构:应带有防折皱的措施	
			3、4号铺面						22.58条试验)、电气间隙、爬电距离 和固体绝缘		电源连接和外部软 线: 0.1mm²	电源连接和外部软线: 电源线标称横截面积≥ 0.5mm²	
			普定县穿洞街						对触及带电部件的防护、标志和说明、 输入功率和电流、电源连接和外部软线		输入功率和电流: - 27/-26%	输入功率和电流: ±10%	
14	调温型电热 毯	普定县鸿运联 华食品超市	道党固路紫金 铭城1号楼2、	情暖红 豆	无锡红一豆电 暖科技有限公 司	无锡市新吴区 新光嘉园8-1 号	TT150 ×120	/	、非正常工作、耐潮湿、泄漏电流和电 气强度、机械强度、结构(不包括第	不合格	结构:无防折皱措施	结构:应带有防折皱的 措施	
			3、4号铺面						22.59条试验)、电气间隙、爬电距离 和固体绝缘		电源连接和外部软 线: 0.1mm ²	电源连接和外部软线: 电源线标称横截面积≥ 0.5mm²	

序	样品名称	销售		标称	标称生产企业	L/上级供货商	规格	生产日期	检验项目	松松 纽田	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
号	件阳冶物	名称	所在地	商标	名称	所在地	型号	或批号	位 222 70 日		小百倍项日头侧值	一个百倍少日你任伍	田任
15	电热毯	贵阳市观山湖 区顺安小家电 商行	贵州省贵阳市 观山湖区西南 国际商贸城2 幢E单元4层 121、151号	三五二	石家庄诗韵电热毯有限公司	新乐市承安镇 新街铺村东(庙 南边)	TT180 ×150- 8X	1	对触及带电部件的防护、标志和说明、输入功率和电流、电源连接和外部软线、非正常工作、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、机械强度、结构(不包括第22.60条试验)、电气间隙、爬电距离	不合格	结构:无防折皱措施 电源连接和外部软 线: 0.1mm²	结构:应带有防折皱的 措施 电源连接和外部软线: 电源线标称横截面积≥ 0.5mm²	-
16	电热毯		贵州省贵阳市 南明区后巢新 寨路208号附1 号1后巢乡1	红豆韵	上海冠虹电器 有限公司	上海市嘉定工 业区叶城路 1630号	/	/	对触及带电部件的防护、标志和说明、输入功率和电流、电源连接和外部软线、非正常工作、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、机械强度、结构(不包括第22.61条试验)、电气间隙、爬电距离	不合格	输入功率和电流: - 23/-22% 结构: 无防折皱措施 电源连接和外部软	输入功率和电流: ±10% 结构:应带有防折皱的 措施 电源连接和外部软线:	-
			威宁县海边街		石家庄中照电	新乐市木村乡	TT180		和固体绝缘 对触及带电部件的防护、标志和说明、 输入功率和电流、电源连接和外部软线		线: 0.1mm ² 结构: 无防折皱措施	电源线标称横截面积≥ 0.5mm² 结构:应带有防折皱的 措施	
17	调温型电热 毯	威宁县薄洋床 上用品经营部	道阳光大道万 鸿城	红豆暖 春	器科技有限公司	木村商业街90号	×150- 11X	/	、非正常工作、耐潮湿、泄漏电流和电 气强度、机械强度、结构(不包括第 22.62条试验)、电气间隙、爬电距离	不合格	电源连接和外部软 线: 0.1mm²	电源连接和外部软线: 电源线标称横截面积≥ 0.5mm²	-
18	调温型电热 毯	观山湖区子菡 床上用品店	贵州省贵阳市 观山湖区西南 国际商贸城3 幢C单元4层46 号	红豆暖春	石家庄中照电 器科技有限公 司	新乐市木村乡 木村商业街90 号	TT160 ×130- 9X	1	对触及带电部件的防护、标志和说明、输入功率和电流、电源连接和外部软线、非正常工作、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、机械强度、结构(不包括第22.63条试验)、电气间隙、爬电距离	不合格	结构:无防折皱措施 电源连接和外部软 线:0.1mm²	结构:应带有防折皱的 措施 电源连接和外部软线: 电源线标称横截面积≥ 0.5mm²	_
19	电热毯	贵州省罗甸民 义购物中心	贵州省黔南州 罗甸县边阳镇 兴阳家园113 号门面	图形商标(红豆)	石家庄相思豆电器有限公司	石家庄市新乐 市承安镇木运 铺村木新街24 排3号	TT150 ×70- 8X	2020/07/08	对触及带电部件的防护、标志和说明、输入功率和电流、电源连接和外部软线、非正常工作、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、机械强度、结构(不包括第22.64条试验)、电气间隙、爬电距离	不合格	结构:无防折皱措施 电源连接和外部软 线:0.1mm²	结构: 应带有防折皱的 措施 电源连接和外部软线: 电源线标称横截面积≥ 0.5mm²	-
20	电热毯	罗甸县边阳好 悦购生活超市	罗甸县边阳镇 栗木大道387 号工业园区— 期标准厂房二 楼(原家家旺	红豆韵	河北佳烨电器科技有限公司	新乐市木村乡 木村工业园	TT150 ×120- 9X	/	对触及带电部件的防护、标志和说明、输入功率和电流、电源连接和外部软线、非正常工作、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、机械强度、结构(不包括第22.65条试验)、电气间隙、爬电距离	不合格	结构:无防折皱措施 电源连接和外部软 线:0.1mm²	结构:应带有防折皱的 措施 电源连接和外部软线: 电源线标称横截面积≥ 0.5mm²	- 涉嫌 假冒

贵州省市场监管局2023年流通领域室内加热器产品质量监督抽查产品及企业名单

序	1X [] 514.	铂	消售者	Art allerates	标称生产企	业/上级供货商	410 445 TO 1	生产日期	*人がない	ᄊᄊᄊ	工人协会日本测供	工人按索贝仁必供	عد عم
号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
1	暖风机取暖器	贵阳观山 湖琪铭电 器店	贵州省贵阳市 观山湖区西南 国际商贸城一 期4号楼C-3-60 号	美的		广东省中山市东 凤镇东阜路和穗 工业园东区28号	HF18C	,	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	/	
2	室内加热器	贵州合力 购物有限 责任公分 大方分司	贵州省毕节市 大方县顺德街 道办事处佳鑫 国际商业广场 佳鑫摩尔城	骆驼	慈溪市健辉电 器科技有限公 司	浙江省慈溪市新 浦镇荣誉村西工 业区经二路129 号B栋	NPT- QN2201A- Q	2023/08/17	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	/	,	
3	发热丝取暖 器	贵州合力 超市采购 有限公司 黔西分公 司	贵州省毕节市 黔西县莲城街 道金石明珠1号 楼1-2层	图形商标 (先锋)		浙江省慈溪市附 海镇工业开发区	HN2033RT -22	,	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	1	,	
4	室内加热器(取暖器)	六枝特区 同心圆商 贸有限公 司	贵州省六盘水 市六枝特区银 壶街道煤机新 苑	辰锋	慈溪市帅格电 器厂	浙江慈溪市掌起镇历家村工业路34号(掌起镇工业园)	XZ-NSB- 200E	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	/	
5	室内加热器(取暖器)	六枝特区 同心圆商 贸有限公 司	贵州省六盘水 市六枝特区银 壶街道煤机新 苑	帅格	慈溪市帅格电 器厂	浙江慈溪市掌起 镇厉家村工业路 34号(掌起镇工 业园)	XZ-NSB- 200P	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	/	

序	样品名称	有	销售者	标称商标	标称生产企	业/上级供货商	规格型号	生产日期	从水布口	松 欢好用	工人协会日 帝测压	工人协强日长张朱	Ar 34
号	件前名例	名称	所在地	你你倒你	名称	所在地		或批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	食仕
6	室内加热器(取暖器)	六枝特区 同心圆商 贸有限公 司	贵州省六盘水 市六枝特区银 壶街道煤机新 苑	辰锋	慈溪市帅格电 器厂	浙江慈溪市掌起 工业园区	XZ-NSB- 200C	1	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	1	/	
7	室内加热器	贵州合力 购物有限 责任公分 司	贵州省毕节市 织金县城关镇 安居大道路口 山禾源商都六 号楼2楼	骆驼	慈溪市健辉电 器科技有限公 司	浙江省慈溪市新 浦镇荣誉村西工 业区经二路129 号B栋	NPT- 12ZL10	2021/11/30	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	1	/	
8	室内加热器	金沙合力 超市有限 公司	贵州省毕节市 金沙县鼓场街 道鼓韵广场地 下负一层	PANDA	慈溪市中康电 器有限公司	浙江省慈溪市附 海镇观附公路 307号	NF1902A	1	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	1	
9	取暖器	沃尔玛 (贵州) 商业零售 有限公文博 路分店	贵州省毕节市 七星关区招商 花园城	图形商标 (美的)	广东美的环境 电器制造有限 公司	广东省中山市东 凤镇东阜路和穗 工业园东区28号	HFW15MT	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	1	/	
10	室内加热器	贵州永辉 超市有限 公司六盘 水市钟山 分公司	贵州省六盘水 市钟山区中路 与麒麟路交叉 口西北角	先锋	宁波先锋电器制造有限公司	/	DTY-X3	1	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	1	/	

序	样品名称	钼	 肖售者	标称商标	标称生产企	业/上级供货商	规格型号	生产日期	₩₩₩	₩www.	工人投资日办测压	工人按索贝仁特法	44. 74
号	件品名称	名称	所在地	你称简你	名称	所在地		或批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值 	不合格项目标准值 	1
11	室内加热器	贵州永辉 超市有限 公司六盘 水市钟山 分公司	贵州省六盘水 市钟山区中路 与麒麟路交叉 口西北角	荣事达	合肥荣事达小 家电有限公司	安徽合肥市双凤 工业区荣事达第 六工业园	FGW-60K	2022/10/09	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	/	
12	PTC取暖器	贵州永辉 超市有限 公司六盘 水市钟山 分公司	贵州省六盘水 市钟山区中路 与麒麟路交叉 口西北角	彩虹	成都彩虹电器 (集团)股份 有限公司	成都市武侯大道 顺江段73号	R700W-01	2021/12/06	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(代包括第22.46条试验)、外部导线用接线或滑下。电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	,	,	
13	室内加热器	贵州永辉 超市有限 公司六盘 水市钟山 分公司	贵州省六盘水 市钟山区中路 与麒麟路交叉 口西北角	先锋		浙江省慈溪市附海镇工业开发区	HN2035PS -22	1	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	1	
14	精品大五面 取暖器	贵州永辉 超市有限 公司恒峰 分公司	贵州省贵阳市 云岩区中山西 路58号恒峰行 街负二层	贵匠		贵州省贵阳市白 云区龚家寨街道 云环东路315号1 层1号	YF-22N	1	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	1	
15	五面型取暖 器	贵州永辉 超市有限 公司恒峰 分公司	贵州省贵阳市 云岩区中山西 路58号恒峰行 街负二层	贵匠		贵州省贵阳市白 云区龚家寨街道 云环东路315号1 层1号	YF-20N	1	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	,	,	

序	样品名称	有		标称商标	标称生产企	业/上级供货商	规格型号	生产日期	₩₩₩	₩www.	工人投资日办测压	工人按索贝仁特法	44. 74
号	件品名称	名称	所在地	你称冏你	名称	所在地		或批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值 	徐往
16	取暖器	贵州永辉 超市有限 公司兴财富 康财分公 司	贵州省黔西南 州兴义市桔山 街道B6路旁富 康财富中心负 一层	图形商标 (美的)	广东美的环境 电器制造有限 公司	广东省中山市东 凤镇东阜路和穗 工业园东区28号	NTY18- 19C1	1	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	/	
17	取暖器	贵州永辉 超市司兴 富康财 官康小分公 司	贵州省黔西南 州兴义市桔山 街道B6路旁富 康财富中心负 一层	图形商标 (美的)		广东省中山市东 凤镇东阜路和穗 工业园东区28号	NPW-MC	1	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	1	
18	鸟笼型取暖 器	贞丰县佰 家福超市 有限公司	贵州省黔西南 布依族苗族自 治州贞丰县永 丰街道办新丰 路	钻石	宜昌杰宝电器制造有限公司	当阳市王店镇双 莲村六组	JB-TP02	2023/02/02	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	1	1	
19	室内加热器	兴仁市天 天鲜购物 广场	兴仁市东湖街 道办事处振兴 大道与法检路 水晶国际一楼	图形商标(长城)	慈溪市航佳电 器有限公司	慈溪市附海镇振 海路94号	HJNSB- 200	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	1	
20	暖风机	晴隆惠尔 多商贸有 限责任公 司	贵州省黔西南 布依族苗族自 治州晴隆县莲 城镇南街天盛 时代广场	戴格斯	揭阳空港区京 冈戴格斯家用 电器厂	揭阳空港经济区 京冈办事处新王 村榕新路东侧	6688	1	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	,	/	

序	DV II both	有	 肖售者	11	标称生产企	业/上级供货商	Les Lie and Ed	生产日期	1A 7A 75 17	TV 4V VT ER	T A 16 -55 E 25 EU 45	~ A 16 ~ E 11 1 10 Ab	- A- N
号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	个合格坝日标准值 	金 性
21	台式PTC暖 风机	贵州友盈 超市有限 公司	贵州省贵阳市 花溪区合朋村 贵阳金石合朋 三农创业发展 有限公司二组 团C区加一层商 铺	帅格	慈溪市帅格电 器厂	浙江慈溪市掌起 镇工业园区	XZ-NSB- 150Q	1	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	/	/	
22	室内加热器	贵州友盈 超市有限 公司	贵州省贵阳市 花溪区合朋村 贵阳金石合朋 三农创业发展 有限公司二组 团C区加一层商 铺	荣事达	合肥荣事达小 家电有限公司	安徽合肥市双凤 工业区荣事达第 六工业园	NTC-156A	2022/10/07	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	/	
23	室内加热器	铜仁合力 超市有限 公司德江 第一分公 司	贵州省铜仁市 德江县青龙街 道柏杨社区城 南新区世纪明 珠	先锋	宁波先锋电器制造有限公司	/	DTY-X6	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	1	
24	取暖器	铜仁合力 超市有限 公司德江 第一分公 司	贵州省铜仁市 德江县青龙街 道柏杨社区城 南新区世纪明 珠	美的		广东省中山市东 凤镇东阜路和穗 工业园东区28号	NFU-T	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	1	
25	电暖器	铜仁市正 光超市有 限公司	贵州省铜仁市 碧江区灯塔正 光安置区E座负 一层	三角牌	佛山市吉星家 电有限公司	广东省佛山市南 海区小塘新境奇 石工业区(土名: 深坑)	DNQ-100- N	2022/10/10	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	/	

序	DV II Seth	有		1	标称生产企	业/上级供货商		生产日期	±A 7A 755 F7	ᄊᄊᄱ	7 A 16 75 17 A 101 At	~ ^ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
26	电暖器	铜仁市正 光超市有 限公司	贵州省铜仁市 碧江区灯塔正 光安置区E座负 一层	小熊	小熊电器股份 有限公司	佛山市顺德区勒 流街道富裕村委 会富安集约工业 区5-2-1号地	DNQ- C05F1	2021/08/18	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	/	/	
27	暖风机	荔波县亿 佳商贸有 限公司	贵州省黔南布 依族苗族自治 州荔波县玉屏 街道财富广场 二楼	图形商标 (长城)	慈溪爱德电器 有限公司	慈溪市龙山镇达 蓬村达蓬北路	AD-200	2018/10/16	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线或滑子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	,	
28	电暖器	荔波县亿 佳商贸有 限公司	贵州省黔南布 依族苗族自治 州荔波县玉屏 街道财富广场 二楼	小行星	佛山市富彩电器有限公司	佛山市南海区丹 灶镇罗行杜家高 田开发区	NSB-100	2019/09/25	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	1	1	
29	台式暖风机	贵州惠又 多超市有 限公司	贵州省黔南布 依族苗族自治 州惠水县涟江 街道人民北路 (金域城市广场)	图形商标 (红米)	浙江红米智能 科技有限公司	浙江省慈溪市附 海工业开发区	HP1542	2019/10/24	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	,	
30	台式暖风机	贵州惠又 多超市有 限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州惠水县涟江街道人民北路(金域城市广场)	图形商标 (红米)	浙江红米智能 科技有限公司	0	HP1545	2019/11/09	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	/	,	

序	W 11 4 74	钥	 肖售者	1	标称生产企	业/上级供货商	4m 44 mi Cl	生产日期	1A 7A 75 FT	ᄊᄱᄮᄪ	子人基金日办测益	7	
号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
31	塔式暖风机	沃尔玛) 百货司遵广司公司之纪念 行店	贵州省遵义市 红花岗区老城 新街A区	PHILIPS		浙江省宁波市慈 溪市观海卫镇工 业园东区三海路 46号	AHR3142F D	2023/09/06	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	1	/	
32	室内加热器	沃尔玛 (贵州) 百货司遵广 公司念广 纪念方店	贵州省遵义市 红花岗区老城 新街A区	图形商标 (先锋)	4 0 45 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	浙江省慈溪市附 海镇工业开发区	HF2023QT -8	,	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	1	/	
33	取暖器	沃尔玛 (贵州) 百货司遵广 公司念广 分店	贵州省遵义市 红花岗区老城 新街A区	美的		广东省中山市东 凤镇东阜路和穗 工业园东区28号	HDW20MF K	1	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	1	/	
34	鸟笼型取暖 器	遵义市众 赢食品商 贸有限公 司	贵州省遵义市 桐梓县燎原镇 蟠龙大道骏逸 天下1号裙楼商 业负一层	钻石	宜昌杰宝电器制造有限公司	,	JB- 100DQD	2023/09/03	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	,	/	
35	鸟笼型取暖 器	遵义市众 赢食品商 贸有限公 司	贵州省遵义市 桐梓县燎原镇 蟠龙大道骏逸 天下1号裙楼商 业负一层	钻石	宜昌杰宝电器制造有限公司	/	JB-TP05	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	,	1	

序	样品名称	钼	 肖售者	标称商标	标称生产企:	业/上级供货商	规格型号	生产日期	±A, πA, τ/55 🖂	松 欢好用	工人协会日帝测住	工人按索贝仁特法	44. 74
号	件前名例	名称	所在地	你你的你	名称	所在地		或批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值 	往
36	室内加热器	遵义市众 赢食品商 贸有限公 司	贵州省遵义市 桐梓县燎原镇 蟠龙大道骏逸 天下1号裙楼商 业负一层	钻石	宜昌杰宝电器制造有限公司	/	NSB-60	2022/06/02	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	/	/	
37	取暖器	沃尔玛 (贵州) 百货司遵广 公司念广 纪念店	贵州省遵义市 红花岗区老城 新街A区	美的		广东省中山市东 凤镇东阜路和穗 工业园东区28号	NFU-P	,	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(《包括第22.46条试验)、外部导线用接线或引入电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	,	
38	室内加热器 (PTC陶瓷 暖风机)	观山湖区 天美智家 电经营部	贵州省贵阳市 观山湖区宾阳 街道西南国际 商贸城4幢C单 元3层86号	艾美特	2 42 414	江西省九江经济 技术开发区城西 港区	WP20- X17P-2	2021/09/05	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	1	
39	室内加热器	贵州华联 综合超市 有限公司 龙里分公 司	贵州省黔南布 依族苗族自治 州龙里县冠山 街道金龙路(龙 城国际)	图形商标(骆驼)	慈溪市健辉电 器科技有限公 司	浙江省慈溪市新 浦镇荣誉村西工 业区经二路129 号B栋	NPT- 20ZL2	2021/11/26	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	1	1	
40	取暖器	凯里市同 华家用电 器行	凯里市文化北 路隆丰商贸城 简易1楼2号门 面	先科	宁波川格电器 有限公司	慈溪市附海镇海 晏家电园(21- 22幢)	NSB-125	,	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	/	/	

序	样品名称	有	肖售者	标称商标	标称生产企	业/上级供货商	规格型号	生产日期	W1V4E II	₩www.	工人投资日办测压	工人协项目标业体	44. 74
号	件品名称	名称	所在地	你称简你	名称	所在地		或批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值 	畲社
41	取暖器	凯里市同 华家用电 器行	凯里市文化北 路隆丰商贸城 简易1楼2号门 面	先科	宁波川格电器 有限公司	慈溪市附海镇海 晏家电园(21- 22幢)	NSB-135	1	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	/	
42	取暖器	凯里市海 意商贸有 限公司	贵州省黔东南 苗族侗族自治 州凯里市文化 北路25号隆丰 商贸城三期2楼 31号门面	万四宝	邵东市野鸡坪 镇新才电器加 工厂	湖南省邵阳市邵 东市美嘉工业园 十六栋一单元一 至五楼	NSB-90	1	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	1	
43	暖风机(室内加热器)	贵州永辉 超市有限 公司凯里 东方广场 分公司	贵州省黔东南 州凯里市北京 西路南、韶山 南路西东方广 场负一层	图形商标	2 42 414 31111	江西省九江经济 技术开发区城西 港区	HP20-K5P	2021/09/15	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	1	
44	室内加热器	贵州永辉 超市有限 公司凯里 东方广场 分公司	贵州省黔东南 州凯里市北京 西路南、韶山 南路西东方广 场负一层	图形商标		江西省九江经济 技术开发区城西 港区	HP20-X15	2021/09/05	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	1	
45	取暖器	贵州永辉 超市有限 公司凯里 东方广场 分公司	贵州省黔东南 州凯里市北京 西路南、韶山 南路西东方广 场负一层	贵匠		贵州省贵阳市白 云区龚家寨街道 云环东路315号1 层1号	YF-22N	2021/09/05	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	,	/	

序	W 11 5-15-	钼	 肖售者	1	标称生产企	业/上级供货商		生产日期	TV 4V 42. I.I.	ᄊᄱᄱ	一 人 地 安 口 杂 测 法	7	
号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备 注
46	取暖器	贵州永辉 超市有限 公司凯里 市东方广 场分公司	贵州省黔东南 州凯里市北京 西路南、韶山 南路西东方广 场负一层	Midea		广东省中山市东 凤镇东阜路和穗 工业园东区28号	NS8-15D	1	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	1	/	
47	室内加热器	贵州合力 购物有限 责任公分 司	贵州省黔东南 苗族侗族自治 州凯里市永乐 国贸广场负一 层	熊猫	慈溪市中康电 器有限公司	浙江省慈溪市附 海镇观附公路 307号	NF1902A	2022/10/17	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	1	/	
48	暖风机	贵州安顺 开发区佳 鲜商贸有 限责任公 司	贵州省安顺市 开发区王府大 商城负一层	图形商标(小霸王)	佛山市吉星家 电有限公司	广东省佛山市南 海区小塘新境奇 石工业区(土 名:深坑)	DNF200-8	2021/10/25	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、内部布线、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	,	/	
49	室内加热器	贵州华联 综合超元 有限公分 安顺分公 司	贵州省安顺市 开发区南马广 场	先锋		浙江省慈溪市附海镇工业开发区	HN76PT- 18	/	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、内部布线、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	1	/	
50	辐射式取暖 器	纳雅县万 家福购物 广场	贵州省毕节市 纳雍县雍熙街 道新街中景濠 庭负一楼	欧亚	慈溪市附海欧 亚电器厂	浙江省慈溪市附 海工业开发区	NSB-100	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	不合格	输入功率和电流: +16% 电源连接和外部软 线: 0.15mm² 接地措施: 夹紧装置 不牢固 螺钉和连接: 仅用一 颗自攻螺钉用于接地 连接	輸入功率和电流: - 10~+5% 电源连接和外部软 线: 电源线标称横截 面积≥0.75mm² 接地措施: 接地端子 的夹紧装置应充分牢 固,以防止意外松动 螺钉和连接: 每个连 接处至少使用两个螺	

序	DV II Seth	有	 肖售者	1	标称生产企	业/上级供货商	Fig The Add Ed	生产日期	TV 4V 42. L.	AN MA 田	工人快速日本测 体	7	المددية ا
号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	1
51	取暖器	镇宁自治 县悦购福 连锁超市 有限公司	贵州省安顺市 镇宁布依族苗 族自治县环翠 街道西段南侧 金兰湾	1	安顺市西秀区金丰电器厂	贵州省安顺市西 秀区华西办二桥 村金银山路口	220V 50Hz 900W	45211	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、	不合格	输入功率和电流: +7% 电源连接和外部软 线: 0.28mm² 接地措施: 无接地措施	输入功率和电流:- 10~+5% 电源连接和外部软 线:电源线标称横截 面积≥0.75mm² 接地措施:应永久并 可靠地连接到器具内 的一个接地端子	
52	室内取暖器	镇宁自治 县悦购福 连锁超市 有限公司	贵州省安顺市 镇宁布依族苗 族自治县环翠 街道西段南侧 金兰湾	图形商标 (骆驼)	慈溪市金丰电 器厂	慈溪市附海镇工 业开发区	PTC-200	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	不合格	输入功率和电流: - 27%	输入功率和电流: - 10~+5%	
53	取暖器	镇宁自治 县悦购福 连锁超市 有限公司	贵州省安顺市 镇宁布依族苗 族自治县环翠 街道西段南侧 金兰湾	涵晟	慈溪市奇超电 器厂	1	NSB-200	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	不合格	结构: 螺钉尖端暴露 在外 电源连接和外部软 线: 0.31mm² 接地措施: 夹紧装置 不牢固 螺钉和连接: 仅用一 颗自攻螺钉用于接地 连接	结构:不应有易触到的自攻螺钉或其他紧固件暴露在外的尖端 电源连接和外部软线:电源线标称横截 面积≥0.75mm² 接地措施:接地端子的夹紧装置应充外空 固,以防止意外松动 螺钉和连接:每个连 接处至少使用两个螺	
54	取暖器	贵州惠玖 玖贸易有 限公司	贵州省六盘水 市钟山开发区 红桥路与凤凉 路交叉口西北 角财富公馆1层 133铺1号门面	隆诚电器	安顺市西秀区海纳取暖电器厂	7	NSB-200	1	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	不合格	输入功率和电流: - 23% 结构: 螺钉尖端暴露 在外 电源连接和外部软 线: 0.5mm² 接地措施: 夹紧装置 不牢固 螺钉和连接: 仅用一颗自攻螺钉用于接地 连接	输入功率和电流:- 10~+5% 结构:不应有易触到 的自攻螺钉或其他紧 固件暴露在外的尖端 电源连接和外部软 线:电源线标称横截 面积≥0.75mm² 接地措施:接地端产 的夹紧装置应充分中动 螺钉和连接:每个连 接处至少使用两个螺	

序	14 H & 44	铂		1	标称生产企:	业/上级供货商		生产日期	1A 7A 755 FT	ᄊᄊᄱ	7 A 16 75 17 A 101 At	~ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	御仕
55	暖风机	贵州惠玖 玖贸易有 限公司红 桥分公司	贵州省六盘水 市钟山开发区 红桥路与凤凉 路交叉口西北 角财富公馆1层 133铺1号门面	图形商标	慈溪市航佳电 器有限公司	/	NSB-150	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	不合格	输入功率和电流: - 21%	输入功率和电流: - 10~+5%	
									对触及带电部件的防护、发热、内部布线 、输入功率和电流、电源连接和外部软线		结构:螺钉尖端暴露 在外	结构:不应有易触到 的自攻螺钉或其他紧 固件暴露在外的尖端	
56	室内加热器	威宁县林 式波食品	贵州省毕节市 威宁彝族回族 苗族自治县六	欧亚		浙江省慈溪市附	NSB-200	,	、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、	不合格	电源连接和外部软 线: 0.4mm ²	电源连接和外部软 线:电源线标称横截 面积≥0.75mm²	
30	王内加松和	Z Z	桥街道人民中路(草)	EV.III.	亚电器厂	海工业开发区	N3D 200	,	稳定性和机械危险、机械强度、结构(不 包括第22.46条试验)、外部导线用接线 端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、	71 H 1H	接地措施:夹紧装置不牢固	接地措施:接地端子 的夹紧装置应充分牢 固,以防止意外松动	
									螺钉和连接		螺钉和连接: 仅用一 颗自攻螺钉用于接地 连接	螺钉和连接:每个连 接处至少使用两个螺 钉	
									对触及带电部件的防护、发热、内部布线 、输入功率和电流、电源连接和外部软线		输入功率和电流: +14%	输入功率和电流: - 10~+5%	
57	取暖器	赫章县福 万家购物 广场	贵州省毕节市 赫章县白果镇 新城国际B区	彪道	慈溪市附海俊 达电器厂	慈溪市附海镇四 界村中横路97号	NSB-200	/	、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、	不合格	电源连接和外部软 线: 0.4mm²	电源连接和外部软 线:电源线标称横截 面积≥0.75mm²	
) 19]	利 利						稳定性和机械危险、机械强度、结构(不 包括第22.46条试验)、外部导线用接线 端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、		接地措施:未连接地 金属外壳	接地措施:应永久并 可靠地连接到器具内 的一个接地端子	
									对触及带电部件的防护、发热、内部布线 、输入功率和电流、电源连接和外部软线		输入功率和电流: +17%	输入功率和电流: - 10~+5%	
EO	形哑鬼	贵州律春	贵州省贵阳市观山湖区贵阳	WA >>	安顺市西秀区	贵州省安顺市西	IE 200	,	、工作温度下的泄漏电流和电气强度 、泄漏电流和电气强度 、耐潮湿、接地措施、	エム 物	电源连接和外部软 线: 0.31mm ²	电源连接和外部软 线:电源线标称横截 面积≥0.75mm²	
58	取暖器	商贸有限 公司	西南商贸城一 期4号楼B区3层 21、22号	黔途	金丰电器厂	秀区华西办二桥 村金银山路口	JF-200	/	非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	不合格	接地措施:接地导线 未连接接地端子	接地措施:应永久并可靠地连接到器具内的一个接地端子	
			贵州省贵阳市						对触及带电部件的防护、发热、内部布线 、输入功率和电流、电源连接和外部软线 、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄		电源连接和外部软 线: 0.28mm ²	电源连接和外部软 线:电源线标称横截 面积≥0.75mm²	
59	取暖器	贵州奥力 格电器有 限公司	观山湖区贵阳 西南国际商贸 城一期4号楼A-	/	鹤城区迎洪电 器厂	怀化市鹤城区锦 绣南城17栋库1	YH-100A1	/	漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、 非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、 稳定性和机械危险、机械强度、结构(不	不合格	接地措施:夹紧装置 不牢固	接地措施:接地端子 的夹紧装置应充分牢 固,以防止意外松动	:
			3-115商铺						包括第22.46条试验)、外部导线用接线 端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、 螺钉和连接		螺钉和连接: 仅用一颗自攻螺钉用于接地 连接	螺钉和连接:每个连 接处至少使用两个螺 钉	

序	样品名称	有	 肖售者	标称商标	标称生产企	业/上级供货商	规格型号	生产日期	₩₩₩	ᄊᄊᄊᄱ	工人协会日帝测住	工人协策日长收集	A- 34-
号	件品名称	名称	所在地	你称简你	名称	所在地		或批号	检验项目 	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	御社
60	取暖器	贵州奥力 格电器有 限公司	贵州省贵阳市 观山湖区贵阳 西南国际商贸 城一期4号楼A- 3-115商铺	迎洪	鹤城区迎洪电器厂	怀化市鹤城区锦 绣南城17栋库1	NSB- 100A1	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不	不合格	电源连接和外部软 线: 0.39mm² 接地措施: 无接地措施	电源连接和外部软 线:电源线标称横截 面积≥0.75mm² 接地措施:应永久并 可靠地连接到器具内 的一个接地端子	
61	室内加热器	兴仁市天 天鲜购物 广场	兴仁市东湖街 道办事处振兴 大道与法检路 水晶国际一楼	图形商标 (扬子)	慈溪市航佳电 器有限公司	慈溪市附海镇振 海路94号	HJNSB-90	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	不合格	输入功率和电流: +11% 结构:底部有试验指 能进入的孔眼 电源连接和外部软 线: 0.46mm ² 接地措施:无接地措施	输入功率和电流: - 10~+5% 结构:底部应没有允 许小物件进入和触及 带电部件的孔眼 电源连接和外部软 线:电源线标称横截 面积≥0.75mm² 接地措施:近郊永入并 可靠地连接到器具内 的一个接地端子	
62	取暖器	普安县营 盘路万佳 副食品经 营部	贵州省黔西南 布依族苗族自 治州普安县盘 水街道营盘路 (水逸天下)	顺丰	慈溪市附海俊 达电器厂	慈溪市附海镇南 圆村新塘路200 号	NSB-200	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、	不合格	输入功率和电流: - 20% 电源连接和外部软 线: 0.31mm² 接地措施: 接地导线 未连接接地端子	的一个接地端于 输入功率和电流: - 10~+5% 电源连接和外部软 线: 电源线标称横截 面积≥1.0mm² 接地措施: 应永久并 可靠地连接到器具内 的一个接地端子	
63	取暖器	普安县营 盘路万佳 副食品经 营部	贵州省黔西南 布依族苗族自 治州普安县盘 水街道营盘路 (水逸天下)	云彩双喜	慈溪市附海俊 达电器厂	慈溪市附海镇南 圆村新塘路200 号	NSB-200	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	不合格	输入功率和电流: - 24% 结构: 螺钉尖端暴露 在外 电源连接和外部软 线: 0.33mm² 接地措施: 无接地措施	输入功率和电流: - 10~+5% 结构: 不应有易触到 的自攻螺钉或其他紧 固件暴露在外的尖端 电源连接和外部软 线: 电源线标称横截 面积≥1.0mm² 接地措施: 应永久并 可靠地连接到器具内 的一个接地端子	
64	暖风机	晴隆惠尔 多商贸有 限责任公 司	贵州省黔西南 布依族苗族自 治州晴隆县莲 城镇南街天盛 时代广场	戴格斯		揭阳空港经济区 京冈办事处新王 村榕新路东侧	6699	,	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	不合格	输入功率和电流: - 32% - 32% - 电源连接和外部软线: 0.0.35mm²	输入功率和电流:- 10~+5% 电源连接和外部软 线:电源线标称横截 面积≥0.75mm²	

序	W I 6 24	有	 肖售者	+= 14- 2- +=	标称生产企	业/上级供货商	ᄪᆇᆔ	生产日期	₩₩₩	₩ 17V V+F EE	工人投资日 帝测失	工人协策日长收集	A- 33-
号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	往
65	室内加热器	云岩陈氏 厨具经营 部	贵州省贵阳市 云岩区三桥路 街道办事处三 桥新街18号贵 海五金市场北	睿广源	安顺市西秀区明珠电器厂	贵州省安顺市西 秀区华西街道华 严村57号	NSB-200	45108	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线	不合格	电源连接和外部软 线: 0.31mm² 接地措施:夹紧装置 不牢固 螺钉和连接: 仅用一	电源连接和外部软 线:电源线标称横截 面积≥0.75mm² 接地措施:接地端子 的夹紧装置应充分牢 固,以防止意外松动 螺钉和连接:每个连	
			区28栋1308号						端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、 螺钉和连接		颗自攻螺钉用于接地 连接 输入功率和电流:	接处至少使用两个螺钉 输入功率和电流:-	
											制入切率和电流: +29%	10~+5%	
									对触及带电部件的防护、发热、内部布线 、输入功率和电流、电源连接和外部软线		结构:螺钉尖端暴露 在外	结构:不应有易触到 的自攻螺钉或其他紧 固件暴露在外的尖端	
66	取暖器	印江自治 县天润发 玛特超市	印江自治县峨 岭街道东城1号	星美迪	邵东县廉桥镇 群旺电器厂	湖南省邵东县廉 桥镇界田村	QW-1808	/	、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不	不合格	电源连接和外部软 线:护套损坏	电源连接和外部软 线:应使电源软线护 套能在没有损坏危险 的情况下穿入	
									包括第22.46条试验)、外部导线用接线 端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、 螺钉和连接		接地措施:夹紧装置 不牢固	接地措施:接地端子 的夹紧装置应充分牢 固,以防止意外松动	
											螺钉和连接: 仅用一颗自攻螺钉用于接地 连接	螺钉和连接:每个连 接处至少使用两个螺 钉	
									对触及带电部件的防护、发热、内部布线 、输入功率和电流、电源连接和外部软线		输入功率和电流: +45%	输入功率和电流:- 10~+5%	
67	电暖器	印江自治县天润发	印江自治县峨 岭街道东城1号	woebeo (万宝花)	佛山市雅丹电 器有限公司	0	YDH-60	/	、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、	不合格	电源连接和外部软 线: 0.32mm ²	电源连接和外部软 线:电源线标称横截 面积≥0.75mm²	
		玛特超市							稳定性和机械危险、机械强度、结构(不 包括第22.46条试验)、外部导线用接线 端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、		接地措施:无接地措施	接地措施: 应永久并 可靠地连接到器具内 的一个接地端子	
68	电暖器	印江自治 县天润发	印江自治县峨	woebeo	佛山市雅丹电		YDH-100	,	对触及带电部件的防护、发热、内部布线 、输入功率和电流、电源连接和外部软线 、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄	不合格	电源连接和外部软 线: 0.39mm²	电源连接和外部软 线:电源线标称横截 面积≥0.75mm²	
00	· Loge in	玛特超市	岭街道东城1号	(万宝花)	器有限公司	发区陈荣开厂房 B栋三层	1511 100	,	漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、 非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、 稳定性和机械危险、机械强度、结构(不	тт	接地措施:无接地措施	接地措施: 应永久并 可靠地连接到器具内 的一个接地端子	
69	取暖器	铜仁市碧 江区百合 超市	贵州省铜仁市 碧江区灯塔大 道百丽工业园 大门左侧6号门 面	冠棱	邵东市宋家塘 富兴电器厂	/	FX/NL-20	2022/10/08	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(代包括第22.46条试验)、外部导线用接线或滑子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	不合格	电源连接和外部软 线: 0.31mm ²	电源连接和外部软 线:电源线标称横截 面积≥0.75mm²	

序	样品名称	钼	 肖售者	标称商标	标称生产企	业/上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	t人でんか 田	工人投资日本测压	工人牧伍口长处法	£ 534-
号	件的名称	名称	所在地	你你的你	名称	所在地		或批号	位	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	. 奋仕
70	室内加热器	铜仁市正 光超市有 限公司	贵州省铜仁市 碧江区灯塔正 光安置区E座负 一层	图形商标 (玫花)	邵东市廉桥镇 玫花电器厂	湖南省邵东市廉 桥镇民丰村坳峰 1组1号	NDY-1000	1	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	不合格	输入功率和电流: - 15%	输入功率和电流: - 10~+5%	
71	电暖器	荔波县亿 佳商贸有 限公司	贵州省黔南布 依族苗族自治 州荔波县玉屏 街道财富广场 二楼	玫花	永兴玩具电器 厂	湖南省邵阳市黑田铺镇开发区	218中	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不	不合格	电源连接和外部软 线: 0.6mm² 接地措施: 无接地措 施	电源连接和外部软 线:电源线标称横截 面积≥0.75mm² 接地措施:应永久并 可靠地连接到器具内 的一个接地端子	:
72	室内加热器	罗甸县边 阳好悦购 生活超市	罗甸县边阳镇 栗木大道387号 工业园区一期 标准厂房二楼 (原家家旺超市 处)	隆诚电器	安顺市西秀区海纳取暖电器厂	/	NSB-60	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、	不合格	输入功率和电流: - 33% 电源连接和外部软 线: 0.25mm² 接地措施:接地导线 未连接接地端子	輸入功率和电流: - 10~+5% 电源连接和外部软 线: 电源线标称横截 面积≥0.75mm² 接地措施: 应永久并 可靠地连接到器具内 的一个接地端子	
73	室内加热器	罗甸县边 阳好悦购 生活超市	罗甸县边阳镇 栗木大道387号 工业园区一期 标准厂房二楼 (原家家旺超市 处)	霞光	邵东市魏家桥 霞光电器厂	湖南省邵东市魏家桥镇长冲口村	XG-230	44841	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不	不合格	电源连接和外部软 线: 0.4mm² 接地措施: 无接地措 施	电源连接和外部软线:电源连接和外部软线:电源线标称横截面积≥0.75mm²接地措施:应永久并可靠地连接到器具内的一个接地端子	1
74	取暖器	红花岗区 合家优品 百货火车 站店	红花岗区大连 路原遵义医学 院22栋8号营业 房	/	湖南省邵东新才电器厂	0	NSB-90	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、	不合格	输入功率和电流: +8% 电源连接和外部软 线: 0.38mm²	輸入功率和电流: - 10~+5% 电源连接和外部软 线: 电源线标称横截 面积≥0.75mm²	ì
75	五面取暖器	沃尔玛 (贵州省遵义市 红花岗区老城 新街A区	室天	云南神彪科技 有限公司	云南省昆明市富 民县永定街道办 事处石桥村蔬菜 公司场地	SBKJ-250	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	不合格	结构:螺钉尖端暴露 在外 电源连接和外部软 线:电源软线未按标 准明示型号规格 接地措施:接地导线 未连接接地端子	结构:不应有易触到的自攻螺钉或其他紧固件暴露在外的尖端 电源连接和外部软线:电源软线应不轻于标准中相关规格 接地措施:应永久并可靠地连接到器具内的一个接地端子	

序	样品名称	销	 肖售者	标称商标	标称生产企	业/上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	Æ »t-
号	件吅名你	名称	所在地	701/701/101/101	名称	所在地		或批号	[位	八百竹坝日头侧徂	小百階坝日协催阻	甘仕
											输入功率和电流: +18%	输入功率和电流: - 10~+5%	
									对触及带电部件的防护、发热、内部布线 、输入功率和电流、电源连接和外部软线 、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄		结构:螺钉尖端暴露 在外	结构:不应有易触到 的自攻螺钉或其他紧 固件暴露在外的尖端	
76	室内加热器	贵定县鑫 弘源食品 经营部	贵定县金南街 道荷花辣子冲 曾昌荣户	欧亚之星	慈溪市欧星电 器厂	/	NSB-200	/	漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、 非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、	不合格	电源连接和外部软 线: 0.4mm ²	电源连接和外部软 线:电源线标称横截 面积≥1.0mm²	
		经冒마	育自木厂						稳定性和机械危险、机械强度、结构(不 包括第22.46条试验)、外部导线用接线 端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、 螺钉和连接		接地措施:夹紧装置 不牢固	接地措施:接地端子 的夹紧装置应充分牢 固,以防止意外松动	
									縣 51 和廷 按		螺钉和连接: 仅用一 颗自攻螺钉用于接地 连接	螺钉和连接:每个连 接处至少使用两个螺 钉	
			贵州省黔南布						对触及带电部件的防护、发热、内部布线 、输入功率和电流、电源连接和外部软线		输入功率和电流: - 56%	输入功率和电流: - 10~+5%	
77	室内加热器	福泉市富 万家超市 有限公司	依族苗族自治 州福泉市金山 办事处朝阳路	图形商标 (扬子)	安顺市西秀区 海纳取暖器电 器厂	/	NSB-90	/	、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、	不合格	电源连接和外部软 线: 0.28mm ²	电源连接和外部软 线:电源线标称横截 面积≥0.75mm²	
		有限公司	碧桂广场		пп/				稳定性和机械危险、机械强度、结构(不 包括第22.46条试验)、外部导线用接线 端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、		接地措施:无接地措施	接地措施:应永久并 可靠地连接到器具内 的一个接地端子	
									对触及带电部件的防护、发热、内部布线 、输入功率和电流、电源连接和外部软线		输入功率和电流: +12%	输入功率和电流: - 10~+5%	
		\- + - - + - + -	贵州省黔南布						、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄		·	电源连接和外部软	
78	取暖器	福泉市富 万家超市	依族苗族自治州福泉市金山	海心焰	贵州省金诺电 器有限公司	贵州省凯里市炉 碧经济开发区	JN-90	/	漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、 非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、	不合格	电源连接和外部软 线: 0.28mm ²	线: 电源线标称横截 面积≥0.75mm²	
		有限公司	办事处朝阳路 碧桂广场						稳定性和机械危险、机械强度、结构(不 包括第22.46条试验)、外部导线用接线 端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、		接地措施:无接地措施	接地措施:应永久并 可靠地连接到器具内 的一个接地端子	
79	室内加热器	瓮安县鑫 财源商贸 有限公司	贵州省黔南布 依族苗族自治 州瓮安县瓮水 办事处锦美河 畔阳光商业楼 S1栋4	骆驼	慈溪市航佳电 器有限公司	慈溪市附海镇振 海路94号	NSB-150	,	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、	不合格	输入功率和电流: - 26%	输入功率和电流: - 10~+5%	
									螺钉和连接 对触及带电部件的防护、发热、内部布线				+-
80	室内取暖器	凯里市谢 三刚百货 经营部	贵州省黔东南 苗族侗族自治 州凯里市隆丰 商场9栋11-12 号门面	图形商标 (骆驼)	慈溪市科健电 器有限公司	,	NSB-200	1	、输入功率和电流、电源连接和外部软线、输入功率和电流、电源连接和外部软线泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	不合格	输入功率和电流: - 16%	输入功率和电流: - 10~+5%	

贵州省市场监管局2023年流通领域饮水机产品质量监督抽查产品及企业名单

序	***	销	 i售者	+=.46-3c+=	标称生产企	业/上级供货商	规格型号	生产日期	1A.1A.75E D	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
序号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地		或批号	检验项目	極短結果	实测值	标准值	奋 社
1	家用饮水机	贵州旺成方 启电器有限 公司	贵州省毕节市 威宁县海边街 道阳光大道万 鸿城	贵喆	安顺市黔创电 器有限公司	贵州省安顺市宁 谷镇跑马地(工 业园)	QC-98	2023/6/19	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、外部导线用接线端子、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现不合格	/	,	
2	冷热饮水 机	贵阳市白云 区宏宇商场	贵州省贵阳市 白云区龚西路 49栋7号	图形商标 (香安)	宁波安吉尔环 保科技有限公 司	浙江省宁波市慈 溪附海观附公路 23号	YLR-LS-5A	2022/4/2	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	/	
3	饮水机 (茶吧 机)	贵阳南明曼 琳贸易有限 公司	贵州省贵阳市 南明区遵义路 105号智亿大 厦3层0号[兴 关社区]	美菱	合肥长虹美菱 生活电器有限 公司	安徽省合肥市经 济技术开发区莲 花路2163号美菱 研发试验中心	MY-D76	2023/5/21	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	,	/	
4	饮水机 (茶吧 机)	观山湖区天 美智家电经 营部		荣事达 Royatstar	合肥荣事达小 家电有限公司	安徽合肥市双凤 工业区荣事达第 六工业园	CY1219	2023/7/10	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	/	
5	饮水机			美的	佛山市顺德区 美的饮水机制 造有限公司	佛山市顺德区北 滘镇广教社区居 民委员会广乐路 68号1号厂房首楼 及二楼之一	YR1002S-X	2023/5/11	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现不合格	/	/	
6	饮水机	长顺县威远 杨斐天翼手 机卖场	贵州省黔南布 依族苗族自治 州长顺县威远 镇电信营业厅	JUYAOG	安顺西秀区神 箭电器厂	贵州省安顺市西 秀区东关办大水 沟	XQS-98	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	,	,	

序	※ロケが	销	售者	+= #+ -	标称生产企	业/上级供货商		生产日期	小水布口	₩₩₩	不合格项目	不合格项目	& 3 }-
序号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目	检验结果	实测值	标准值	备注
7	液体加热 器(茶吧 机)	六枝特区易 成商贸行	贵州省六盘水 市六枝特区九 龙街道那克大 街供销社综合 楼7、8、9号	雪中情	贵州雪中情电 器制造有限责 任公司	贵州省贵阳市经 济技术开发区小 孟工业园区开发 大道198号	XZQ- 1270TD	2023/6/17	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现不合格	/	,	
8	饮水机	安顺市平坝 区优品电器 体验店	安顺市平坝区 安平街道高新 区珍珠苑C幢1 单元19-22号	图形商标 (Angular)	四川宾特科技 有限公司	成都市青白江区 祥福镇民强路 1123号	JYLR-A	2023/4/18	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	
9	单热饮水 机	安顺市华龙 商贸有限公 司	贵州省安顺市 经济技术开发 区西航路西航 公寓1栋1单元 1层5号铺	图形商标 (安吉 尔)	绍兴市安吉尔 净饮水科技有 限公司	浙江省绍兴滨海 新城沥海镇海东 路327号01幢	YR-3- X(Y1351LK -C)	2023/3/14	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	1	/	
10	饮水机	安顺市开发 区鸿海电器 经营部	贵州省安顺市 经济技术开发 区亿丰国际汽 车物流园2-13 楼1跃3层2号 铺面	图形商标 (Rolvastor)	普定县家兴电 器厂	贵州省安顺市普 定县白岩镇王家 村	JX-350	2023/5/8	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现不合格	/	/	
11	浪木牌饮水机	印江自治县 鑫辉海尔电 器经营部一 分店	印江自治县峨 岭街道阳光尚 东	浪木	宁波浪木饮水 设备科技有限 公司	慈溪市新浦镇荣 誉村	YL-D58A	2021/6/15	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	
12	单热饮水 机	沃尔玛(贵州)商业零售有限公司 贵阳贵乌北 路分店	贵州省贵阳市 云岩区贵乌北 路187号	图形商标 (安吉 尔)	绍兴市安吉尔 净饮水科技有 限公司	浙江省绍兴滨海 新城沥海镇海东 路327号01幢	YR-3- X(Y1416TK)	2023/4/19	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	/	/	

序	***	销	售者	+=.46-3c+=	标称生产企	业/上级供货商	+111 +4+ xx11 C1	生产日期	小水布口	₩₩₩₩	不合格项目	不合格项目	₩.? }
序号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目	检验结果	实测值	标准值	备注
13	饮水机	百里杜鹃砾 然电器销售 店	百里杜鹃管理 区普底乡跑马 社区跑马组	怡美佳	四川科迈斯电 器有限公司	成都市青白江区 工业集中发展区 同辉路1666号	KMS- 620LD	2023/6/21	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	/	
14	智能茶吧机	贵州合力购 物有限责任 公司湄潭分 公司	湄潭县湄江街 道太阳城负一 层	图形商标 (爱妻)	宁波奇贵电器 有限公司	浙江省慈溪市新 浦镇西工业区纬 三路十八号	C216	2023/3/19	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	/	
15	电子制冷饮水机	贵州合力购 物有限责任 公司湄潭分 公司	湄潭县湄江街 道太阳城负一 层	图形商标 (荣事 达)	合肥荣事达小 家电有限公司	安徽合肥市双凤 工业区荣事达第 六工业园	YLR0.6- 5X101	2022/8/8	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	1	/	
16	饮水机 (茶吧 机)	盘州市均佳 熙商贸有限 公司	贵州省六盘水 市盘州市亦资 街道团结路隆 华商场第一层	好太太	浙江司迈特电 器有限公司	浙江省宁波市慈 溪市龙山镇农垦 场村	BMW-30	2023/5/24	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	/	
17	饮水机	兴义市捌八 家电批发部	兴义市木贾办 东贡社区木贾 物流城D区1 栋107-108号	佳丽豪	兴义市志恒电 器厂	兴义市木贾街道 三组辖区	ZH-66	2023/5/5	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	/	
18	饮水机	兴义市捌八 家电批发部		佳丽豪	兴义市志恒电 器厂	兴义市木贾街道 三组辖区	ZH-188	2023/7/19	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	/	/	

序	***	销	售者	+= #+ = -	标称生产企	业/上级供货商	+111 +44 = 121 I	生产日期	1A.1A.75E CI	₩₩₩₩	不合格项目	不合格项目	<i>₽</i> .7 .
序号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目	检验结果	实测值	标准值	备注
19	温热饮水机	兴义市大尔 多商贸有限 公司	贵州省黔西南 布依族苗族自治州兴义市桔山城市中心区 会展中心一楼	美的	佛山市顺德区 美的饮水机制 造有限公司	佛山市顺德区北 滘镇广教社区居 民委员会广乐路 68号1号厂房首楼 及二楼之一	YR1518S-X	1	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	,	
20	饮水机 (茶吧 机)	市有限公司	贵州省黔南布 依族苗族自治 州罗甸县龙坪 镇明珠广场B 区B5-1-1-1	Joyoung 九 阳	杭州九阳净水 系统有限公司	浙江省杭州经济 技术开发区下沙 街道海街760号5 幢2层	JYW- WH370	2022/6/18	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	/	
21	饮水机 (茶吧 机)	市有限公司	贵州省黔南布 依族苗族自治 州罗甸县龙坪 镇明珠广场B 区B5-1-1-1	九阳	杭州九阳净水 系统有限公司	浙江省杭州经济 技术开发区下沙 街道银海街760号 5幢2层	JYW- WH710	2022/5/7	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	1	/	
22	饮水机	松桃志群家 电经销部	贵州省铜仁市 松桃苗族自治 县夢皋街道世 昌广场24-25 号门面	图形商标	成都安吉尔科 技有限公司 (四川宾特科 技有限公司)	成都经济技术开 发区(龙泉驿区)根 河路1号/成都市青 白江区祥福镇民 强路1123号	JYYC-G	2022/11/23	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	/	
23	饮水机	赵久容 (520322600 125336)	桐梓县娄山关 镇溱溪南路	图形商标 (贵喆)	安顺市黔创电 器有限公司	贵州省安顺市西 秀区宁谷镇跑马 地(工业园区)	JC-68	2023/4/17	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	/	
24	冷热饮水 机	王玉素 (520322600 157824)	桐梓县娄山关 镇溱溪南路	图形商标 (香安)	丰都县兴义镇 吉源电器厂	重庆市丰都县兴 义镇胜利居委1组	YLR-LS- 5A-02	2023/6/28	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	/	

序	***	销	售者	+= 4k-3k+=	标称生产企	业/上级供货商	をまる	生产日期	1A.1A.75E CI	₩₩₩₩	不合格项目	不合格项目	<i>₽</i> ?}-
序号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目	检验结果	实测值	标准值	备注
25	饮水机	水城区莱鑫电器经营部	贵州省六盘水 市水城区双水 街道黄家桥社 区人民路与钟 山大道交叉口	荣事达	合肥荣事达小 家电有限公司	安徽合肥市双凤 工业区荣事达第 六工业园	CY315D	2023/6/18	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	,	
26	饮水机	凯里佳惠百 货有限责任 公司	贵州省黔东南 苗族侗族自治 州凯里市韶山 北路1号大十 字夏裙楼二、 三楼		中山奔腾电器有限公司	中山市南头镇沿 江西路2号首层	BT-620LD	2023/2/5	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	1	/	
27	饮水机	黄平县好又 多生活广场	贵州省黔东南 苗族侗族自治 州黄平县新州 镇五里桥金海 禧苑1-42号	晟丰美菱	安顺市黔创电 器有限公司	贵州省安顺市西 秀区宁谷镇跑马 地(工业园区)	JC-68	2023/4/19	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	1		
28	饮水机	陈绍贵 (92520113M A6GTJ117K)	贵州省贵阳市 白云区同心路 1号负2层8、9 号	王牌生活	四川科迈斯电器有限公司	成都市青白江区 工业集中发展区 同辉路166号	KMS- 620LD	2023/8/5	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	,	
29	饮水机	赫章县鑫晖 电器经营部	贵州省毕节市 赫章县双河街 道九零路	图形商标 (FGRBB)	贵阳市美回的 科技有限公司	贵州省贵阳市云 岩区工业园	MD-L8	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	不合格	电源连接和外部软线:器具质量为: 6.5kg,应用 IEC60227的53 号线	电源连接和外 部软线:电源 软线不应轻于 标准中规定规 格	
30	饮水机冷 热型	江口县汇成 家电店	贵州省铜仁市 江口县双江街 道办事处梵净 山澜苑小区	现代	慈溪市莱创电 器厂	浙江省慈溪市附 海工业区	LC-209	2022/10/8	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	不合格	电源连接和外部软线: 0.5mm²	电源连接和外 部软线: ≥ 0.75mm²	

序	样品名称	销	售者	标称商标	标称生产企	业/上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
号	件吅冶你	名称	所在地	你你间你	名称	所在地	沈竹望ち	或批号	位拠火日	似业年末	实测值	标准值	首任
31	冷热饮水 机	贵州凯天东 华电子有限 责任公司施 秉大众电器 经营部	贵州省黔东南 苗族侗族自治 州施秉县汽车 站	安吉尔 (Reyasder)	重庆陆顺通家 用电器制造有 限公司	重庆市巴南区南 彭街道公路物流 基地环道东路16 号	LST-618	2023/6/8	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	不合格	稳定性和机械 危险:试验后 翻倒	稳定性和机械 危险: 器具应 有足够的稳定 性	
32	饮水机	陈绍贵 (92520113M A6GTJ117K)	贵州省贵阳市 白云区同心西 路1号负2层8 、9号	图形商标 (小霸王)	贵阳深安科技有限公司	贵州省贵阳市云 岩区工业园	MD-LB	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	不合格	电源连接和外 部软线: 0.14mm ²	电源连接和外 部软线: ≥ 0.75mm²	

贵州省市场监管局2023年流通领域电风扇产品质量监督抽查产品及企业名单

序	1X 17 5-76	销	 售者	1	标称生产企	业/上级供货商	Lm Lte wil □	生产日期	TV AL ALL VI	1V 2V VP EE	7	7 A 16 - 5 D 15 VP. 45	# V.
序号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
1	电风扇	长顺县鸿泰电器经营部	贵州省黔南州 长顺县长寨街 道威远社区农 贸市场旁1栋1 单元	蒙萨帝	长顺县创意 电器有限公 司	贵州省黔南州长 顺县威远工业园 区	FS40-A	2023/03/28	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、内部布线(不包括第23.3条的试验)、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、连续骚扰电压、骚扰功率	未发现不合格	1	/	/
2	台扇	贵州永辉超 市有限公司 云泰广场分 公司	贵州省贵阳市 白云区白云南 路8号	图形商标	台州市美诗 儿电器有限 公司	台州市椒江区葭 沚街道南洋村12 号	M2-385	1	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、内部布线(不包括第22.36条的试验)、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、连续骚扰电压、骚扰功率	未发现 不合格	1	1	/
3	电风扇	惠水县玉美 电器经营有 限公司	贵州省黔南布 依族苗族自治 街道环城西路 五洲国际商贸 城A1栋101- 107、127- 131号	Midea	广东美的环 境电器制造 有限公司	广东省中山市东 凤镇东阜路和穗 工业园东区28号	SAE35CB	/	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、内部布线(不包括第23.3条的试验)、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、连续骚扰电压、骚扰功率	未发现 不合格	1	,	/
4	落地扇电风扇	湖区万路通	贵州省贵阳市 观山湖区西南 国际商贸城一 期4号楼C-3- 012商铺	美的	广东美的环 境电器制造 有限公司	广东省中山市东 凤镇东阜路和穗 工业园东区28号	FS40-13C	1	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、内部布线(不包括第23.3条的试验)、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、连续骚扰电压、骚扰功率	未发现不合格	1	/	/
5	落地扇	贵阳南明曼 琳贸易有限 公司	贵州省贵阳市 南明区遵义路 105号智亿大 厦3层0号[兴 关社区]	圆形商标	艾美特电器 (九江)有 限公司	江西省九江经济 技术开发区城西 港区	FS40-X58	2023/01/02	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、内部布线(不包括第23.3条的试验)、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、连续骚扰电压、骚扰功率	未发现不合格	/	/	/

序	** **	销	售者	七卷辛仁	标称生产企	业/上级供货商	规格型号	生产日期	小水が 口	かかみま	工人投资口办测法	工人协项口标处 体	Ar 34-
序号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地		或批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
6	电风扇	六枝特区九 鼎电器商行	贵州省六盘水 市六枝特区人 民路(供销社 一楼)	美的	广东美的环 境电器制造 有限公司	广东省中山市东 凤镇东阜路和穗 工业园东区28号	FS40- 13GR	/	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、内部布线(不包括第23.3条的试验)、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、连续骚扰电压、骚扰功率	未发现 不合格	,	1	/
7	落地扇		贵州省遵义市 赤水市市中荷 塘晓月路	图形商标(奥克斯)	佛山市三水 日彩电器有 限公司	佛山市三水区乐 平镇范湖工业生 产基地5号	FS-45- A1806	2022/11/27	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、内部布线(不包括第23.3条的试验)、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、连续骚扰电压、骚扰功率	未发现 不合格	,	1	/
8	落地扇		贵州省遵义市 赤水市市中荷 塘晓月路	图形商标 (奥克斯)	佛山市三水 日彩电器有 限公司	佛山市三水区乐 平镇范湖工业生 产基地5号	FS-45- A1811T	2022/11/12	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、内部布线(不包括第23.3条的试验)、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、连续骚扰电压、骚扰功率	未发现 不合格	/	1	,
9	台扇	安顺市西秀 区顺龙电器 经营部	贵州省安顺市 西秀区太平小 区弘扬路269 号、271号	图形商标 (扬子)	佛山市南海 永保达电器 厂	广东省佛山市南 海区丹灶镇华南 五金产业基地下 滘工业区东阳五 路8号	FT 16A	1	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、内部布线(不包括第23.3条的试验)、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、连续骚扰电压、骚扰功率	未发现不合格	1	1	,
10	远东钻石 牌落地扇		印江自治县峨 岭街道浙江商 贸城	远东钻石	中山市远东 风扇有限公 司(中山市 畅格电器有 限公司)	中山市东升镇兆 益路62号第二卡	FS-20	2023/07/06	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、内部布线(不包括第23.3条的试验)、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、骚扰功率、连续骚扰电压	未发现不合格	1	1	,

序	样品名称	销	 售者	标称商标	标称生产企	≥业/上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	松砂灶田	工人投资日 空测估	工人 按项目标准估	备注
号	件的名称	名称	所在地	你你怕你	名称	所在地		或批号	位拠坝日	检验结果	不合格项目实测值 	不合格项目标准值	留注
11	循环扇	盘州佳惠百 货有限责任 公司	贵州省六盘水 市盘州市翰林 街道胜境大道 路恒立大世界 负一楼		佛山市吉星 家电有限公 司	广东省佛山市南 海区小塘新境奇 石工业区(土 名:深坑)	XH08-1	2023/05/25	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的 泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、 泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括 第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、内部布线(不包括第23.3条的试验)、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、连续骚扰电压、骚扰功率	未发现 不合格	/	/	/
12	电风扇	兴义市丽龙 电器商贸有 限公司	贵州省黔西南州兴义市木贾 街道木贾商品 批发物流城C 区5栋108号	美的	广东美的环 境电器制造 有限公司	广东省中山市东 凤镇东阜路和穗 工业园东区28号	FS40- 13ER		对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、内部布线(不包括第23.3条的试验)、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、连续骚扰电压、骚扰功率	未发现 不合格	1	1	/
13	空气循环扇	沿河佳吉电 器店	贵州省沿河土 家族自治县团 结街道燎原社 区万佳超市旁	万利达	慈溪市宝逸 电器有限公 司	,	XM-300A	,	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、内部布线(不包括第23.3条的试验)、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、连续骚扰电压、骚扰功率	未发现不合格	/	,	/
14	电风扇	六枝特区友 良家电超市	贵州省六盘水 市六枝特区人 民路31号	美的	广东美的环 境电器制造 有限公司	广东省中山市东 凤镇东阜路和穗 工业园东区28号	SAF30AB	1	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、耐潮湿、接地措施、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第23.3条的试验)、外部导线(不包括第23.3条的试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、连续骚扰电压、骚扰功率	未发现不合格	/	1	/
15	时尚卡通 转页扇	赫章县福万 家购物广场	贵州省毕节市 赫章县白果镇 新城国际B区	千湛	桂林千湛电 器有限公司	桂林市灵川县灵 川路(南边)2幢	Fan-186	1	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、内部布线(不包括第23.3条的试验)、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、连续骚扰电压、骚扰功率	不合格	稳定性和机械危险: 触及 机械强度: 触及 电源连接和外部软线: 0.1mm²	稳定性和机械危险: 试验探棒应不能触及 危险的运动部件 机械强度: 试验后, 试验指应不能触及危 险运动部件 电源连接和外部软 线:标称横截面积≥ 0.75mm²	/

序号	***	销	 售者	标称商标	标称生产企	业/上级供货商	规格型号	生产日期	+A7A765 CI	-A-TA-A-H 田	工人协强口办测压	了人物项目标 处 体	A 34-
号	样品名称	名称	所在地	你你的你	名称	所在地		或批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
16	落地扇	凯里市章锴 电器经营部	凯里市清江路 龙井苑B区5至 7栋1层64、 65号门面	图形商标 (菊花)	佛山市宝钻 电器实业有 限公司	佛山市南海区狮山白沙桥工业区	FS-40	/	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、内部布线(不包括第23.3条的试验)、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、连续骚扰电压、骚扰功率	不合格	电源连接和外部软线: 0.1mm²	电源连接和外部软 线:标称横截面积≥ 0.75mm²	/
17	台扇	百里杜鹃瑞 嘉家电经营 部	百里杜鹃管理 区鹏程街道石 牛社区八号路 沿线	圆形商标	佛山市南海 三龙家用电 器厂	1	FT-30		对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、内部布线(不包括第23.3条的试验)、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、连续骚扰电压、骚扰功率	不合格	电源连接和外部软线: 0.1mm²	电源连接和外部软 线:标称横截面积≥ 0.5mm²	/
18	台式风扇	贵阳云岩海 苏电器经营 部	贵州省贵阳市 云岩区三桥新 街18号贵海五 金市场北区15 栋1005号门面	中炜	台州市椒江 丰驰电器有 限公司	浙江省台州市椒 江区洪家上洋邱 村	FC01-190	/	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、内部布线(不包括第23.3条的试验)、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、连续骚扰电压、骚扰功率	不合格	稳定性和机械危险:翻到	稳定性和机械危险: 器具应具有足够的稳 定性	/
19	台扇	望谟县友诚 五金店	望谟县王母街 道办解放路 239号	粤钻	佛山市宝钻 电器实业有 限公司	1	FT-40A	,	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、内部布线(不包括第23.3条的试验)、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、连续骚扰电压、骚扰功率	不合格	稳定性和机械危险: 触及 机械强度: 触及 电源连接和外部软线: 0.1mm²	稳定性和机械危险: 试验探棒应不能触及 危险的运动部件 机械强度:试验后, 试验指应不能触及危 险运动部件 电源连接和外部软 线:标称横截面积≥ 0.5mm²	
20	卡通风扇	黄平县时代 购物广场	黄平县新州镇 飞云社区通海 名城一楼	小霸王	邵东市廉桥 镇玫花电器 厂	1	FS-20	1	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、内部布线(不包括第23.3条的试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、连续骚扰电压、骚扰功率	不合格	稳定性和机械危险: 触及 机械强度: 触及 电源连接和外部软线: 1030 Ω/km	稳定性和机械危险: 试验探棒应不能触及 危险的运动部件 机械强度: 试验后, 试验指应不能触及危 险运动部件 电源连接和外部软 线: 电阻值≤270 Ω	. /

贵州省市场监管局2023年流通领域电磁灶产品质量监督抽查产品及企业名单

ı÷		, Ask	<u></u>			业/上级供货商		上 立口物	级 <u>远)时没圣皿自刊</u>		大人牧饭日 空测		
序号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	业/ <u>工</u> 级供页间 所在地	规格型号	生产日期 或批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测 值	不合格项目标准值	备注
1	电磁炉	贵阳南明曼 琳贸易有限 公司	贵州省贵阳	图形商标 (苏泊 尔)	浙江绍兴苏泊尔生活电器有限公司	浙江省绍兴市世 纪西街3号	C22-ID30	2023/06/21	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、外部导线用接线端子、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、电磁灶能效等级、能效限定值、连续骚扰电压、骚扰功率	未发现不合格	/	1	
2	多功能电磁炉	普定县信晟 元百货店	普定县穿洞 街道丰林路 凯旋城一区 B-C	图形商标 (美的)	广东美的生 活电器制造 有限公司	广东省佛山市顺 德区北滘镇三乐 路19号		,	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、外部导线用接线端子、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、电磁灶能效等级、能效限定值、连续骚扰电压、骚扰功率	未发现 不合格	/	1	
3	电磁炉	沃尔玛(贵州)商业零售有限公司 花溪甲秀南 路分店	秀南路16号 亨特・公园 里	图形商标 (荣事 达)	合肥荣事达 小家电有限 公司	安徽合肥市双凤 工业区荣事达第 六工业园	22-C758	2022/09/01	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、外部导线用接线端子、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、电磁灶能效等级、能效限定值、连续骚扰电压、骚扰功率	未发现 不合格	/	1	
4	电磁炉	赤水市福乐 多商贸有限 公司	贵州省港市 中西路 中西路 中海 的一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	图形商标 (苏泊 尔)	浙江绍兴苏 泊尔生活电 器有限公司	浙江省绍兴市世 纪西街3号	C22- IH90D	2022/11/08	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、外部导线用接线端子、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、电磁灶能效等级、能效限定值、连续骚扰电压、骚扰功率	未发现 不合格	/	1	
5		安顺市平坝 区星运通数 码家电商城		图形商标 (苏泊 尔)	浙江绍兴苏 泊尔生活电 器有限公司	浙江省绍兴市世 纪西街3号	C22- IH963D	2023/05/05	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、外部导线用接线端子、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、电磁灶能效等级、能效限定值、连续骚扰电压、骚扰功率	未发现 不合格	/	/	

序	***	销	 售者	+::4 +:	标称生产企	业/上级供货商	神神神神田	生产日期	- 人水 不 ロ	₩www.	不合格项目实测	了人物蛋白与WA	44.77F
号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目	检验结果	值	不合格项目标准值	备注
6	多功能电磁炉	百里杜鹃砾 然电器销售 店	百里杜鹃管 理区普底乡 跑马社区跑 马组	图形商标 (美的)	广东美的生 活电器制造 有限公司	广东省佛山市顺 德区北滘镇三乐 路19号	MC- CLE2210	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、外部导线用接线端子、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、电磁灶能效等级、能效限定值、连续骚扰电压、骚扰功率	未发现不合格	/	1	
7	电磁炉	赫章县鑫晖 电器经营部		图形商标 (苏泊 尔)	浙江绍兴苏 泊尔生活电 器有限公司	浙江省绍兴市世 纪西街3号	C22-IH90	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、外部导线用接线端子、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、电磁灶能效等级、能效限定值、连续骚扰电压、骚扰功率	未发现不合格	1	/	
8		贵阳观山湖 琪铭电器店	贵阳市观山 湖区西南国 际商贸城— 期4号楼C-3- 60号	美的	广东美的生 活电器制造 有限公司	广东省佛山市顺 德区北滘镇三乐 路19号		1	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、外部导线用接线端子、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、电磁灶能效等级、能效限定值、连续骚扰电压、骚扰功率	未发现不合格	1	1	
9	多功能电磁炉	修文县邻惠 多生鲜超市 有限公司	贵州省贵阳 市修文县龙 场街道龙岗 广场停车场	图形商标 (Midea)	广东美的生 活电器制造 有限公司	广东省佛山市顺 德区北滘镇三乐 路19号	(") _	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、外部导线用接线端子、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、电磁灶能效等级、能效限定值、连续骚扰电压、骚扰功率	未发现不合格	1	1	
10	电磁炉	安龙县世纪 大鸿发购物 广场	贵州省黔西 南布依族苗 族自治州安 龙县栖凤街 道办事处鑫 凯龙城小区 11-13栋二楼	AICHEN爱 妻	中山市格雷 智能科技有 限公司	中山市南关镇建 安路1号之二	GL-C35	2023/04/21	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入 功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下 的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄 漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第 19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不 包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用 接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺 钉和连接、电磁灶能效等级、连续骚扰电压、能 效限定值、骚扰功率	未发现不合格	,	1	

序	***	销分	 售者	+	标称生产企	业/上级供货商	HIMANI	生产日期	人水布口	₩ iV iV k+ 田	不合格项目实测	T人物蛋早长%先	A- 33-
号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目	检验结果	值	不合格项目标准值	备注
11	多功能电磁炉	兴义市丽龙 电器商贸有 限公司	贵州省黔西南州兴义市木贾街温木贾商品批发物流城C区5栋108号	美的	广东美的生 活电器制造 有限公司	广东省佛山市顺 德区北滘镇三乐 路19号	C22- RT2240	,	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电磁灶能效等级、连续骚扰电压、能效限定值、骚扰功率	未发现 不合格	1	1	
12	电磁炉	兴义市丽龙 电器商贸有 限公司	贵州省黔西 南州兴义市 木贾街追木 贾商品批发 物流城C区5 栋108号	美的	广东美的生 活电器制造 有限公司	广东省佛山市顺 德区北滘镇三乐 路19号	MC- DZ35W5- 111	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电磁灶能效等级、连续骚扰电压、能效限定值、骚扰功率	未发现 不合格	1	1	
13		贵州永辉超 市有限公司 罗甸分公司	贵州省黔南 布依族苗族 自治州罗甸 县龙坪镇明 珠广场B区 B5-1-1-1	苏泊尔	浙江绍兴苏 泊尔生活电 器有限公司	浙江省绍兴市世 纪西街3号	C22-1H91	2023/06/08	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电磁灶能效等级、连续骚扰电压、能效限定值、骚扰功率	未发现 不合格	1	1	
14	电磁炉	松桃志群家 电经销部	贵州省铜仁 市松桃苗族 自治县蓼皋 街道世昌广 场24-25号门 面	Haier (海 尔)	青岛海尔成 套家电服务 有限公司	青岛市高科技工 业园海尔工业园	HIC- P13501S	2021/01/21	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电磁灶能效等级、连续骚扰电压、能效限定值、骚扰功率	未发现不合格	1	1	
15	电磁炉	仁怀市福乐 多商贸有限 公司	贵州省遵义 市仁怀市盐 津街道郑珍 路惠邦一期 6/7号门面	图形商标 (苏泊 尔)	浙江绍兴苏 泊尔生活电 器有限公司	浙江省绍兴市世 纪西街3号	C21- SDHCB11 T	1	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电磁灶能效等级、能效限定值、骚扰功率、连续骚扰电压	未发现 不合格	1	1	

序	***	销′	售者	+	标称生产企	业/上级供货商	神华亚口	生产日期	从水布口	₩ w w w w w	不合格项目实测	了人物或 D E We to	64.33L
号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目	检验结果	值	不合格项目标准值	备注
16	多功能电磁炉	贵州永辉超 市有限公司 仁怀方圆荟 购物广场分 公司	贵州省仁怀 市国酒南路 酒都广场1.2 层	图形商标 (美的)	广东美的生 活电器制造 有限公司	广东省佛山市顺 德区北滘镇三乐 路19号	C22- RH2279	,	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电磁灶能效等级、能效限定值、骚扰功率、连续骚扰电压	未发现 不合格	/	1	
17			贵州省铜仁 市碧江区川 硐麒龙国际 会展城A-2区 K17-(-1)-47 号	苏泊尔	浙江绍兴苏 泊尔生活电 器有限公司	浙江省绍兴市世 纪西街3号	C22-IH99	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入 功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下 的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄 漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第 19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度 、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用 援线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺 钉和连接、电磁灶能效等级、连续骚扰电压、能 效限定值、骚扰功率	未发现 不合格	/	1	
18		市有限公司	贵州省铜仁 市碧江区川 硐麒龙国际 会展城A-2区 K17-(-1)-47 号	荣事达	合肥荣事达 小家电有限 公司	安徽合肥市双凤 工业区荣事达第 六工业园	RS-C30B	2022/12/15	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电磁灶能效等级、连续骚扰电压、能效限定值、骚扰功率	未发现 不合格	/	1	
19	1	钟山开发区 環东家具电 器经营部	贵州省六盘 水市钟山开 发区全聚福 大商汇商铺 27栋2层	灶天下	中山市格雷 智能科技有 限公司	中山市南头镇建 安路1号之一	GL-C35	2023/04/21	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电磁灶能效等级、连续骚扰电压、能效限定值、骚扰功率	未发现不合格	/	1	
20	电磁炉	司六盘水太	贵州省六盘 水市钟山区 钟山大道216 号凉都太阳 城6号楼一楼 B-50	图形商标 (SAST)	佛山市顺德 区康铭电器 有限公司	广东省佛山市顺 德区杏坛镇高赞 村委会二环路8 号顺德智富园6 栋604	KM35-Q1	1	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电磁灶能效等级、连续骚扰电压、能效限定值、骚扰功率	未发现不合格	1	1	

序	坐日夕 粉	销	 售者	标称商标	标称生产企	业/上级供货商	规格型号	生产日期		检验结果	不合格项目实测	工人牧师只长张佶	なみ
号	样品名称	名称	所在地	727 727 143 727	名称	所在地	% 們坐写	或批号	位 拠 ツ 日	似拟织术	值	不合格项目标准值	备注
21	电磁炉	贵州合力购 物有限责任 公司六盘水 分公司	贵州省水市 水市水街村 大城道 大城道 大城道 大城道 大战 大战 大战 大战 大战 大战 大战 大战 大战 大战 大战 大战 大战	荣事达	合肥荣事达 小家电有限 公司	安徽合肥市双凤 工业区荣事达第 六工业园	22-C890	2023/03/21	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入 功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下 的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄 漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第 19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度 、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用 接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺 钉和连接、电磁灶能效等级、连续骚扰电压、能 效限定值、骚扰功率	未发现 不合格	/	/	
22	电磁炉	施秉县海涛家电	贵州省施秉 县城关镇东 大街	美力	佛山市顺德 区北导电器 实业有限公 司	佛山市顺德区杏 坛镇二环路8号 智富园6栋603	BD26W- C02	2020/09/24	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入 功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下 的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、稳 定性和机械危险、泄漏电流和电气强度、非正常 工作(不包括第19.11.4条试验)、机械强度、结 构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线 端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和 连接、电磁灶能效等级、连续骚扰电压、能效限 定值、骚扰功率	未发现 不合格	1	,	
23	多功能电磁炉	贵州永辉超 市有限公司 惠水钻石城 分公司	贵州省黔南 布依族苗族 自治州海江街道县府南路东 侧负一层	美的	广东美的生 活电器制造 有限公司	广东省佛山市顺 德区北滘镇三乐 路19号	MC- CCL2203	2022/04/21	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入 功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下 的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、稳 定性和机械危险、泄漏电流和电气强度、非正常 工作(不包括第19.11.4条试验)、机械强度、结 构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线 端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和 连接、电磁灶能效等级、连续骚扰电压、能效限 定值、骚扰功率	未发现 不合格	1	1	
24	电磁炉	凯里市莲莲 家电经营部	凯里市环城 东路1265号 贵州凯里万 达广场室内 步行街1A层 1A010号、 1A011号商 铺	苏泊尔	浙江绍兴苏 泊尔生活电 器有限公司	浙江省绍兴市世 纪西街3号	C22- IH960D	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、稳定性和机械危险、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电磁灶能效等级、连续骚扰电压、能效限定值、骚扰功率	未发现不合格	1	1	
25	电磁炉	贵州旺成方 启电器有限 公司	贵州省毕节 市威宁县海 边街道阳光 大道万鸿城	图形商标	中山市艾利 普电器有限 公司	广东省中山市南 头镇丰硕路9号 B座	ALP35– DC68	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、外部导线用接线端子、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、电磁灶能效等级、能效限定值、连续骚扰电压、骚扰功率	不合格	电磁灶能效等级-待机状态功率: 2.6/2.6W 能效限定值-待机状态功率: 2.6/2.6W 连续骚扰电压: 不符合	电磁灶能效等级-待 机状态功率: ≤2.0W 能效限定值-待机状 态功率: ≤2.0W 连续骚扰电压: 应符 合GB 4343.1-2018表 1限值要求 骚扰功率: 符合 GB4343.1-2018表2a 、表2b限值、裕量要 求	

序	14 H & TL	销		1 4F- 1	标称生产企	业/上级供货商	Her hot mit III	生产日期	AA 71A 755 FT	ᄊᄊᄊᄪ	不合格项目实测	7	44.33
号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目	检验结果	值	不合格项目标准值	备注
			贵州省黔南						对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流 和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流 、电源连接和外部软线、外部导线用接线端子、		电源连接和外部软 线: <1.5mm²	电源连接和外部软 线:标称横截面积≥ 1.5mm² 连续骚扰电压:应符	
26	电磁炉	长顺县小杨 五金店	州长顺县长 寨街道办事 处威远社区	万利达	中山市华速 电器厂	中山市阜沙镇东 阜公路20号6幢 402旁	HS35- A001	2023/06/08	耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械	不合格	连续骚扰电压:不符合	合GB 4343.1-2018表 1限值要求	
			农贸市场旁			402 万			强度、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体 绝缘、电磁灶能效等级、能效限定值、连续骚扰 电压、骚扰功率		骚扰功率:不符合	骚扰功率:符合 GB4343.1-2018表2a 、表2b限值、裕量要 求	
		普定国林电	贵州省安顺 市普定县穿	图形商标	中山市九毛	广东省中山市南			对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、外部导线用接线端子、		连续骚扰电压:不符 合	连续骚扰电压: 应符合GB 4343.1-2018表1限值要求	
27	电磁炉	器经营部	洞街道中心 大道阳光小 区	(硕高)	九电器有限 公司	头镇建安路1号	JM-C35	2022/10/08	耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体	不合格	骚扰功率:不符合	骚扰功率:符合 GB4343.1-2018表2a 、表2b限值、裕量要 求	
	hen tile i Liveriti	贵阳云岩海	贵州省贵阳 市云岩区三		中山市如意	中山市东凤镇和	200 0		对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流 和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流		机械强度:试验后, 器具损坏	机械强度:试验后, 器具应无损坏	
28	智能电磁炉	苏电器经营 部	桥新街18号 贵海五金市 场北区15栋	奥多福	宝电器有限 公司	泰村东阜三路3 号C栋四楼	C22-2 (FH-C22)	2022/08/05	、电源连接和外部软线、外部导线用接线端子、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机	不合格	接地措施: 有接地措施	接地措施:0类、II 类和III类器具,不应 有接地措施	
		赤水市万美	赤水市市中 荷塘路荷塘 晓月彩虹苑		中山市九毛	中山市南头镇建			对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流 和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流 、电源连接和外部软线、外部导线用接线端子、		连续骚扰电压:不符 合	连续骚扰电压: 应符 合GB 4343.1-2018表 1限值要求	
29	电磁炉	电子元器件 经营部	一期D-1幢1 层1-10号门 市	奔腾掌厨	九电器有限 公司	安路1号	JM-C35	2020/08/20	耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体	不合格	骚扰功率:不符合	骚扰功率:符合 GB4343.1-2018表2a 、表2b限值、裕量要 求	
		思南县智佳	思南县双塘 街道西南商		中山市小霸	中山市三角镇金	ADCG350		对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流 、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流 和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电		连续骚扰电压:不符合	连续骚扰电压: 应符 合GB 4343.1-2018表 1限值要求	
30	电磁炉	电器体验店	贸城47栋1楼 14、15、16 号门面	小霸王	王卫厨电器 有限公司	鲤工业区小霸王 工业园	03	2023/04/23	气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、内部布线、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和	不合格	骚扰功率:不符合	骚扰功率:符合 GB4343.1-2018表2a 、表2b限值、裕量要 求	
			黄平县新州						对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入 功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下 的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、稳		电源连接和外部软 线: <2.5mm²	电源连接和外部软 线:标称横截面积≥ 2.5mm²	
31		黄平县随意 购生活超市	镇飞云大道 宏福大厦底 下商业104号	图形商标 (小霸 王)	中山市华速 电器厂	中山市阜沙镇东 阜公路20号6幢 402房	HS50-168	2022/09/12	后他哪电机和电气强度、按电讯舰、唧網融、锭 定性和机械危险、泄漏电流和电气强度、非正常 工作(不包括第19.11.4条试验)、机械强度、结 构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线	不合格	连续骚扰电压:不符 合	连续骚扰电压: 应符 合GB 4343.1-2018表 1限值要求	
			门面	土)		402万			构(不包括第22:40余瓦短)、外部寻线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电磁灶能效等级、连续骚扰电压、能效限定值、骚扰功率		骚扰功率:不符合	骚扰功率:符合 GB4343.1-2018表2a 、表2b限值、裕量要 求	

贵州省市场监管局2023年流通领域电饭锅产品质量监督抽查产品及企业名单

序	样品名称	销	 i售者	标称商	标称生产企	业/上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
号	件吅冶你	名称	所在地	标	名称	所在地	观悟望与	或批号	位拠処日	似独结术	实测值	标准值	首任
1	H 494 H 117	贵阳南明曼 琳贸易有限 公司				浙江省杭州市高 新(滨江)区滨安 路501号	SF40HC69	2023/07/12	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	/	/	1
2	家罕多切	贵州合力超 市采购有限 公司习水分 公司	贵州省遵义市 习水县杉王街 道黑鹿社区麒 龙习水印象负 一层	图形商标 (美的)		广东省佛山市顺 德区北滘镇三乐 路19号	MB- YN161	2023/03/01	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	1	/	1
3	机械电饭	贵州合力超 市采购有限 公司习水分 公司	贵州省遵义市 习水县杉王街 道黑鹿社区麒 龙习水印象负 一层			浙江省嘉善县惠 民街道黄河路69 号	AR–Y5065	2022/08/15	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	1	/	1
4			贵州省安顺市 镇宁布依族苗 族自治县白马 湖街道金地苑 商业步行街	新飞	河南新飞太阳 能科技有限公 司廉江市分公 司	广东省廉江市石 城镇金步村	XF30-B	2022/06/29	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	/	/	/

序	样品名称	销	善 i售者	标称商	标称生产企	业/上级供货商	规格型 号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
号	件的名称	名称	所在地	标	名称	所在地	观竹型写	或批号	[位数结米	实测值	标准值	食 住
5	全智能电饭煲	镇宁自治县 家人福家电 经营部	贵州省安顺市 镇宁布依族苗 族自治县白马 湖街道金地苑 商业步行街	图形商标 (美的)		广东省佛山市顺 德区北滘镇三乐 路19号	MB- FB40Simpl e111	,	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	/	,	1
6		关岭张小艳 家具家电销 售店	贵州省关岭自 治县关索街道 太平路92号	图形商标 (丰宝)	广东丰宝电器 有限公司	广东省廉江市九 洲江开发区(合 江桥头附件)	CFXB40-B	2023/03/15	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	1	/	1
7	电饭煲		贵州省贵阳市 云岩区三桥新 街18号贵海五 金市场北区15 栋1005号门面	奥多福	广东丽智电器 有限公司	廉江市廉湛公路 距离市3.8公里 处东侧	LZ3010-X	2023/05/17	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	/	/	,
8	豪华自动电饭锅	七星关区碧 海办时代购 物广场	贵州省毕节市 七星关区碧海 街道办事处陈 家院村	图形商标	廉江市智创电 器有限公司	廉江市佛山顺德 (廉江)产业转移 工业园01号	FW8500- 4B	2023/02/02	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	/	/	1
9	电饭煲	清镇市永盛 便利店	贵州省贵阳市 清镇市职教城 东区盛源新天 地一步行街 (4)1-4号	图形商标 (伊莱顿)	廉江市伊莱顿 电器实业有限 公司	廉江市九洲经济 开发区移民基地 廉吉大道21号 B1-4幢	YLD- 30AE	2023/06/25	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	/	/	1

序	***	销	 i售者	标称商	标称生产企业	业/上级供货商	神神神山口	生产日期	₩. 11.4.75E CI	- 人水人仕田	不合格项目	不合格项目	₩ 34 <u>-</u>
号	样品名称	名称	所在地	标	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目	检验结果	实测值	标准值	备注
10	电脑煲		思南县双塘街 道西南商贸城 47栋1楼14、 15、16号门面	小霸王		中山市三角镇金 鲤工业区小霸王 工业园	CFXB40- 80YM		对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	1	/	/
11		贵阳观山湖 琪铭电器店		SUPOR(苏 泊尔)		浙江省杭州市高 新(滨江)区滨安 路501号	CFXB40FC 59–75		对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	1	/	/
12	智能电饭煲	荔波县航展 商贸有限公 司	贵州省黔南布 依族苗族自治 州荔波县玉屏 街道兴旺大道 3号荔波上亿 建材家居广场 A8栋F09、10 、11号	贵匠 GUIJIANG	中山市德信电 器有限公司	中山市南头镇南 头大道中65号旁 首层	CFXB90D- 6L	,	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	1	/	1
13	自动电饭煲	三都县新壹 品超市	贵州省黔南州 三都县三合街 道麻光新区利 恒三都壹品3 号楼26-27- 28-29号	小八猪	湛江市美的电 器实业有限公 司	廉江市廉城东效 龙塘路(廉江市 水泥厂内)	CFXB50 – BF2G		对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	1	/	/
14		贵州合力购 物有限责任 公司织金分 公司	贵州省毕节市 织金县城关镇 安居大道路口 禾源商都六号 楼2楼	图形商标 (小熊)	小熊电器股份 有限公司	佛山市顺德区勒 流街道富裕村委 会富安集约工业 区5-2-1号地	DFB- B20N2	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	1	/	/

序	样品名称	销	i售者	标称商	标称生产企业	业/上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
号	件的名例	名称	所在地	标	名称	所在地	观恰望亏	或批号		位数结米	实测值	标准值	全
15			贵州省毕节市 黔西县莲城街 道金石明珠1 号楼1-2层			浙江省嘉善惠民 县街道黄河路69 号	AR–Y3065	2023/07/13	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	/	,	1
16			兴义市木贾办 东贡社区木贾 物流城65-111 号	九阳	杭州九阳生活	浙江省杭州经济 技术开发区下沙 街道银海街760 号3A幢	F40FZ- F5150	2023/02/12	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现 不合格	1	/	1
17	微电脑电饭煲	兴仁县华盛 家居馆	贵州省黔西南 布依族自治州 兴仁县东湖街 道办事处盛丰 国际商贸城	伊莱特	广东伊莱特电 器有限公司	广东省中山市东 凤镇东海五路永 益工业小区	EB- FC50F5	2023/04/11	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	/	/	1
18	智能电饭锅	兴仁县华盛 家居馆	贵州省黔西南 布依族苗族自 治州兴仁县东 湖街道办事处 盛丰国际商贸 城	HOTOR 浩 特	广东浩特电器 有限公司	广东省吴川市 325国道覃巴路 段浩特工业城	HTRC27- 06D	2022/11/09	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	/	/	1
19	全智能电饭煲	市有限公司	贵州省黔南布 依族苗族自治 州独山县百泉 镇南通北路盛 源国际商住小 区	美的		广东省佛山市顺 德区北滘镇三乐 路19号	MB- AFB4046R	2023/05/11	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	/	/	1

序号	***	销	 i售者	标称商	标称生产企业	业/上级供货商	+111 +45 ±111 □	生产日期	₩.π.Α.π. II	- 小水仕田	不合格项目	不合格项目	W 77"
号	样品名称	名称	所在地	标	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目	检验结果	实测值	标准值	备注
20	全智能电饭煲	电子电器经	石阡县泉都街 道临江社区佛 顶山北路25号	美的		广东省佛山市顺 德区北滘镇三乐 路19号	MB- FS3073	,	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	/	/	/
21	电饭锅	沿河佳吉电 器店	贵州省沿河土 家族自治县团 结街道燎原社 区万佳超市旁	malata	漳州市康华商 贸有限公司	福建省漳州市芗 城区九龙大道 1013号	CFXB- M700	2023/03/30	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	/	/	/
22	豪华智能 电饭煲	钟山开发区 璟东家具电 器经营部	贵州省六盘水 市钟山开发区 全聚福大商汇 商铺27栋2层	苏泊尔		浙江省杭州市高 新(滨江)区滨安 路501号	SF40FC37 5	2023/04/21	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、泄漏电流和电气强度、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	/	/	/
23	全智能电饭煲	水城区莱鑫电器经营部	贵州省六盘水 市水城区双水 街道黄家桥社 区人民路与钟 山大道交叉口	美的		广东省佛山市顺 德区北滘镇三乐 路19号	MB- WFD4016	,	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、泄漏电流和电气强度、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	/		/
24	电饭煲	凯里佳惠百 货有限责任 公司	贵州省黔东南 苗族侗族自治 州凯里市韶山 北路1号大十 字东方大厦裙 楼二、三楼	ASD爱仕 达		浙江省嘉善县惠 民街道黄河路69 号	AR- F40E537	2022/02/19	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	1	/	/

序	样品名称	销	i售者	标称商	标称生产企	业/上级供货商	规格型号	生产日期		检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
号	件吅冶你	名称	所在地	标	名称	所在地		或批号			实测值	标准值	留住
25	电饭锅	施秉县海涛 家电	贵州省施秉县城关镇东大街	好日子	中山市家乐福电器有限公司	中山市阜沙镇东 阜港公路20号7 栋202	CFXB20	2023/05/26	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	,	,	1
26	电饭锅	黄平县时代 购物广场	黄平县新州镇 飞云社区通海 名城一楼	图形商标 (好待)	广东浩待科技 有限公司	广东省廉江市九 洲江开发区廉吉 路(塘村后背)	CFXB25 – A1	2022/09/28	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	,	/	1
27	智能IH电 饭煲	云岩区云络 通讯器材经 营部	贵州省贵阳市 云岩区北星利 尔广场的贵阳 数博万达广场 室内步行街【 1F】层【 1006】号商 铺	小米	江门市乐米电 器有限公司	江门市蓬江区杜 阮镇松园村凤尾 山厂房	MFB2AM	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	/	,	,
28	电饭煲	陈绍贵 (520113600 029942)	贵阳市白云区 大山洞同心路 恒阳广场朝阳 路12号	图形商标 (奥力格)	廉江市廉城厅 宝电器厂	廉江市罗州街道 渔窝村二队66号 内	CFXB40-B	2023/03/01	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	/	,	1
29	电饭煲	贵阳市经济 开发区飞龙 美购百货店		图形商标 (好莱德)	廉江市众兴电器厂	广东省廉江市吉 水镇佛头埇大岭	CFXB30-C	2023/03/01	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	不合格	电源连接和外 部软线: 0.50mm ²	电源连接和外 部软线: 标称 横截面积≥ 0.75mm²	1

序	长日夕粉	销	i售者	标称商	标称生产企业	业/上级供货商	规格型号	生产日期	+ <u>₩</u> 10.755 □	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
号	样品名称	名称	所在地	标	名称	所在地		或批号	检验项目 	位 短 纪 元 未	实测值	标准值	留 往
30		凤冈县裕万 家商贸有限 公司	贵州省遵义市 凤冈县龙泉街 道桁生源时代 广场1/2/5栋1 号至4号	图形商标 (首扬)	廉江市众兴电 器厂	广东省廉江市吉 水镇佛头埇村大 岭	CFXB16-B	2022/10/08	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	不合格	输入功率和电 流:-16%	输入功率和电 流:-10~+5%	/
31	电饭煲	凤冈县建华 小家电批发 部	凤冈县龙泉镇 和平路社区共 青路43号门面	图形商标 (先科)	廉江市恒钟电 器厂	廉江市吉水镇踏 窑村22号	CFXB20-A	,	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	不合格	电源连接和外 部软线: 0.50mm ²	电源连接和外 部软线: 标称 横截面积≥ 0.75mm²	1
32		贵州惠玖玖 贸易有限公 司六盘水太 阳城分公司	贵州省六盘水 市钟山区钟山 大道216号凉 都太阳城6号 楼一楼B-50	正半球	湛江市欧谷电 器有限公司	廉江市佛山顺德 (廉江)产业转移 工业园梧村垌片 B06-04-02号地 块——1幢	CFXB40-B	2021/07/20	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、泄漏电流和电气强度、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	不合格	输入功率和电 流:-19%	输入功率和电 流:-10~+5%	/

贵州省市场监管局2023年流通领域电压力锅产品质量监督抽查产品及企业名单

序	样品名称	4	 肖售者	标称商标	标称生产企	业/上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
号	件的名称	名称	所在地	加彻的协	名称	所在地	观惟望专	或批号	位 短 坝 日	極短年末	实测值	标准值	首 往
1	电压力锅	贵州瑞众 盛豪商贸 有限公司	贵州省贵阳市 白云区大山洞 街道同心西路 3号1层3号、 同心西路1号1 栋3层1号	美的	广东美的生 活电器制造 有限公司	广东省佛山市顺 德区北滘镇三乐 路19号	MY- YL50Q3- 451	2023/4/28	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	/
2	电压力锅	贵阳市观 山湖区万 路通电器 经营部	贵州省贵阳市 观山湖区西南 国际商贸城一 期4号楼C-3- 012商铺	美的	广东美的生 活电器制造 有限公司	广东省佛山市顺 德区北滘镇三乐 路19号	MY- YL60Easy2 03	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	/
3	电压力锅	贵州正大 瑞鑫商贸 有限公司	贵州省贵阳市 南明区花果园 彭家湾路危旧 房棚户区改造 项目C区13#2 层236-243号 商铺[花果园社 区]	美的	广东美的生 活电器制造 有限公司	广东省佛山市顺 德区北滘镇三乐 路19号	MY- YL50Easy6 01	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	/
4	电压力锅	六枝特区 九鼎电器 商行	贵州省六盘水 市六枝特区人 民路(供销社一 楼)	美的	广东美的生 活电器制造 有限公司	广东省佛山市顺 德区北滘镇三乐 路19号	MY-50X3- 301	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	/
5	电压力锅	普定国林 电器经营 部	贵州省安顺市 普定县穿洞街 道中心大道阳 光小区	图形商标 (美的)	广东美的生 活电器制造 有限公司	广东省佛山市顺 德区北滘镇三乐 路19号	MY- CS6018P	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	/

6	电压力锅	美岭小顺 家电销售 部	贵州省安顺市 关岭自治县关 索街道太平路 19号	先科	中山市万乐 达电器有限 公司	中山市南头镇月 桂西路13号首层 之二	WLD-60D- F	2022/8/18	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏 电流和电气强度、发热、内部布线、输入功 率和电流、电源连接和外部软线、接地措施 、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工 作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机 械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机 械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接 、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	1	/
7	电压力锅	沃尔玛 (贵州) 商业零售 有限公司 花溪甲秀 南路分店	贵州省贵阳市 花溪区甲秀南 路16号亨特· 公园里	图形商标 (美的)	广东美的生 活电器制造 有限公司	广东省佛山市顺 德区北滘镇三乐 路19号	MY- YL50M3- 751	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	/
8	智能电压 力锅		贵州省贵阳市 云岩区三桥新 街18号贵海五 金市场北区15 栋1005号门面	新飞	河南新飞太 阳能科技有 限公司广东 分公司	广东省中山市黄 圃镇马新工业区 祥安南路15号	SJ60D-A	2023/3/1	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	/
9	全智能电压力锅	贵州美嘉 乐购购物 有限责任 公司	贵州省遵义市 赤水市中街 道红军大道 376号、贵州 省遵义市赤水 市金斛路丹霞 金邸广场负一 楼	图形商标 (苏泊尔)	浙江绍兴苏 泊尔生活电 器有限公司	浙江省绍兴市世 纪西街3号	SY- 50YC503D	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现不合格	,	/	/
10	智能电压力锅	贵州美嘉 乐购购物 有限责任 公司	贵州省遵义市 赤水市市中街 道红军大道 376号、贵州 省遵义市赤水 市金斛路丹霞 金邸广场负一 楼	图形商标 (苏泊尔)	浙江绍兴苏 泊尔生活电 器有限公司	浙江省绍兴市世 纪西街3号	SY-60FC02	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	/

11	米家智能 调压电压 力锅5L		贵州省黔西南 州兴义市桔山 街道汇金中心 BC栋17楼	米家	江门市乐米 电器有限公 司	江门市蓬江区杜 阮镇松园村凤尾 山厂房	YLG01CM	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏 电流和电气强度、发热、内部布线、输入功 率和电流、电源连接和外部软线、接地措施 、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工 作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机 械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机 械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接 、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	/
12	米家智能电压力锅	黔西南州 地球仪通 讯连锁有 限公司	贵州省黔西南 州兴义市桔山 街道汇金中心 BC栋17楼	米家	江门市乐米 电器有限公 司	江门市蓬江区杜 阮镇松园村凤尾 山厂房	MYLGX01 ACM	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	/
13	电压力锅	贵州威宁 宾隆购物 有限公司	贵州省毕节市 威宁彝族回族 苗族自治县六 桥街道广园路	图形商标 (美的)	广东美的生 活电器制造 有限公司	广东省佛山市顺 德区北滘镇三乐 路19号	MY- YL50M1- 702	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	/
14	电压力锅	赫章兴客 隆购物中 心	赫章县双河街 道碧水兰庭	图形商标 (美的)	广东美的生 活电器制造 有限公司	广东省佛山市顺 德区北滘镇三乐 路19号	MY-C555	2023/5/5	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现不合格	,	/	/
15	电压力锅	紫云自治 县百联商 贸有限责 任公司	贵州省安顺市 紫云苗族布依 族自治县松山 镇格凸大道(亚 鲁王广场)	图形商标 (美的)	广东美的生 活电器制造 有限公司	广东省佛山市顺 德区北滘镇三乐 路19号	MY- CD5026P	2022/11/27	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	/

16	全智能电压力锅	荔波县航 展商贸有 限公司	贵州省黔南布 依族苗族自治 州荔波县玉屏 街道兴旺大道 3号荔波上亿 建材家居广场 A8栋F09、10 、11号	苏泊尔	浙江绍兴苏 泊尔生活电 器有限公司	浙江省绍兴市世 纪西街3号	SY- 25YC10	2022/10/21	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏 电流和电气强度、发热、内部布线、输入功 率和电流、电源连接和外部软线、接地措施 、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工 作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机 械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机 械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接 、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	1	/	/
17	全智能电压力锅	平塘县务群电器店	贵州省平塘县 金盆街道办事 处半岛一号1- 6号	苏泊尔	浙江绍兴苏 泊尔生活电 器有限公司	浙江省绍兴市世 纪西街3号	CYSB80YC 10C-120	2022/12/5	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	/
18	电压力锅	金沙县世 纪华联超 市连锁有 限公司	贵州省毕节市 金沙县鼓场街 道黎明社区朗 月广场A栋	图形商标 (美的)	广东美的生 活电器制造 有限公司	广东省佛山市顺 德区北滘镇三乐 路19号	MY- CS6001P	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	/
19	智能电压力锅	盘州佳惠 百货有限 责任公司	贵州省六盘水 市盘州市翰林 街道胜境大道 路恒立大世界 负一楼	苏泊尔	浙江绍兴苏 泊尔生活电 器有限公司	浙江省绍兴市世 纪西街3号	SY-50FC02	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏 电流和电气强度、发热、内部布线、输入功 率和电流、电源连接和外部软线、接地措施 、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工 作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机 械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机 械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接 、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	/
20	全智能电压力锅	安龙县世纪大鸿发购物广场	贵州省黔西南 布依族苗族自 治州安龙县栖 风街道办事处 鑫凯龙城小区 11-13栋二楼	苏泊尔	浙江绍兴苏 泊尔生活电 器有限公司	浙江省绍兴市世 纪西街3号	SY- 60YC15	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	/

21	电压力锅	贵州永辉超市有限公司独山县分公司	贵州省黔南布 依族苗族自治 州独山县百泉 镇南通北路盛 源国际商住小 区负二层(广场 下一层)	美的	广东美的生 活电器制造 有限公司	广东省佛山市顺 德区北滘镇三乐 路19号	MY-C542	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	/
22	电压力锅	铜仁康达 电器有限 责任公司	贵州省铜仁市 金滩家电批发 城一楼	美的	广东美的生 活电器制造 有限公司	广东省佛山市顺 德区北滘镇三乐 路19号	MY- YL60E310	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	/
23	全智能电压力锅	仁怀市福 乐多商贸 有限公司	贵州省遵义市 仁怀市盐津街 道郑珍路惠邦 一期6/7号门面	图形商标 (苏泊尔)	浙江绍兴苏 泊尔生活电 器有限公司	浙江省绍兴市世 纪西街3号	SY- 50FC07Q	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	/
24	全智能电压力锅	仁怀市福 乐多商贸 有限公司	贵州省遵义市 仁怀市盐津街 道郑珍路惠邦 一期6/7号门面	图形商标 (苏泊尔)	浙江绍兴苏 泊尔生活电 器有限公司	浙江省绍兴市世 纪西街3号	SY- 60YC503D	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	/
25	全智能电压力锅	铜仁合力 超市有限 公司	贵州省铜仁市 碧江区川硐麒 龙国际会展城 A-2区K17-(- 1)-47号	苏泊尔	浙江绍兴苏 泊尔生活电 器有限公司	浙江省绍兴市世 纪西街3号	SY- 50YC15	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	/

26	电压力锅	铜仁合力 超市有限 公司	贵州省铜仁市 碧江区川硐麒 龙国际会展城 A-2区K17-(- 1)-47号	九阳	杭州九阳生 活电器有限 公司	浙江省杭州经济 技术开发区下沙 街道银海街760 号3a幢	Y-50IHS9	2021/11/2	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	/
27	电压力锅	购物有限 责任公司	贵州省六盘水 市水城县双水 街道办黄家桥 社区钟山大道 与人民路交汇 处雨田境界项 目一层、二层	九阳	杭州九阳生 活电器有限 公司	浙江省杭州经济 技术开发区下沙 街道银海街760 号3a幢	Y60C- B562	2022/11/8	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	/
28	电压力锅	凯里市莲 莲家电经 营部	凯里市环城东 路1265号贵州 凯里万达广场 室内步行街1A 层1A010号、 1A011号商铺	美的	广东美的生 活电器制造 有限公司	广东省佛山市顺 德区北滘镇三乐 路19号	MY- YL60M131	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	/
29	电压力锅	凯里市莲 莲家电经 营部	凯里市环城东 路1265号贵州 凯里万达广场 室内步行街1A 层1A010号、 1A011号商铺	苏泊尔	浙江绍兴苏 泊尔家居用 品有限公司	浙江省绍兴市越城区斗门街道世纪西街3号	SY- 50YC4009	2021/12/26	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	1	/
30	电压力锅		凯里市环城东 路1265号贵州 凯里万达广场 室内步行街1A 层1A011号商铺	苏泊尔	浙江绍兴苏 泊尔家居用 品有限公司	浙江省绍兴市越 城区斗门街道世 纪西街3号	SY- 60FC4087	2023/1/4	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	/

贵州省市场监管局2023年流通领域电热暖手器产品质量监督抽查产品及企业名单

بدر				<u>Миг</u> Е			1	# * * * * * * * * * * * * * * * * * * *			нн/хш.		т
序号	样品名称	名称 名称	售者 所在地	标称商标	「你称生产企」 名称	业/上级供货商 所在地	规格型号	生产日期 或批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
1	电热暖手宝	大方县哆 宝宜商场	贵州省毕节 市大方县迎 宾大道佳鑫 国际商业广场	图形商标 (彩虹)	成都彩虹电器 (集团)股份 有限公司	成都市武侯大 道顺江段73号	DR40-1B	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	1	1	
2	储热式电热 暖手器	贵州合力 超市采公司 有限公公 司	贵州省毕节 市黔西县莲 城街道金石 明珠1号楼 1-2层	乐雪儿	浙江乐雪儿家 居用品有限公 司		LXE102	2021/08/02	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	,	1	
3	电暖手宝	六枝特区 同心圆商 贸有限公 司	贵州省六盘 水市六枝特 区银壶街道 煤机新苑	凯允	慈溪市可心电 器厂	浙江省慈溪市 新浦镇中心路 149号	KX-808	1	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	1	1	
4	电暖袋	六枝特区 同心圆商 贸有限公 司	贵州省六盘 水市六枝特 区银壶街道 煤机新苑	姆米熊	慈溪市姆米智 能电器有限公 司	浙江省慈溪市 新浦镇西工业 区	MM-01	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	1	1	
5	电暖袋	贵州合力 购物有限 责任公司 织金分公 司	贵州省毕节 市织金县城 关镇安居大 道路口禾県 商都六号楼 2楼	天虹暖宝	义乌市天虹日 用品有限公司	义乌市后宅工 业园区渠成街 18号	THNB–688	,	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	/	/	

序	14 II & 14.	销	 i售者	4	标称生产企	业/上级供货商	+101 +40+ xxx1 C2	生产日期	± ₩ 3 ₩ 7 ₩ 12	₩ 100 mm	工人协委日 帝测体	了人格蛋白红染焦	4 34·
序号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
6	储热式电热 暖手器	金沙合力 超市有限 公司	贵州省毕节 市金沙县鼓 场街道鼓韵 广场地下负 一层	乐雪儿	浙江乐雪尔家 居用品有限公 司		LXE101	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	,	1	
7	电热水袋	钟山区陈 如刚彩妆 店	贵州省六盘 水市钟山区 钟山中路81 号龙城广场 第二层1- 067、068、 068号商铺	简单熊	慈溪市简爱电 器科技有限公 司		JA	1	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	1	
8	电暖袋	钟山区文 欧日用百 货店		天虹暖宝	义乌市天虹日 用品有限公司	义乌市后宅工 业园区渠成街 18号	THNB-788	1	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	1	1	
9	电热暖手宝	贵州永辉 超市有限 公司六盘 水市钟山 分公司	水市钟山区	彩虹	成都彩虹电器 (集团)股份 有限公司	成都市武侯大 道顺江段73号	DR40-1	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	,	1	
10	电热暖手宝	贵州永辉 超市有限 公司恒峰 分公司	贵州省贵阳 市云岩区中 山西路58号 恒峰行街负 二层	彩虹	成都彩虹电器 (集团)股份 有限公司	成都市武侯大 道顺江段73号	DR40-1A	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	,	,	

序	# I # #	销	售者	4:: 44 -32 4::	标称生产企	业/上级供货商	+101 +40 ±101 □	生产日期	±∧11∧175 □	₩ iV iV iv iii	工人投资口办测供	T人松西口红炒井	# XY
序号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
11	柔性暖手器	贵阳市观 山湖区千 色潮品百 货管	贵阳市观山 湖区西南国 际商贸城2 幢E单元3层 13-18号	好极行	宁波奇宇生活电器有限公司	浙江省宁波市 慈溪市新浦镇 环镇南路118号	HJX008 – 02/HJX008 –03	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	,	1	
12	双重防爆趣味电暖宝	观山湖区 李超良文 具店	贵州省贵阳 市观山湖区 宾阳街道西 南国际商贸 城2幢F单元 4层6号	纤爱	康纳电器有限 公司	广东省佛山市 大门工业区	Q-001	1	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	1	1	
13	电热水袋	普安县营 盘路万佳 副食品经 营部	贵州省黔西 南布依族苗 族自治州普 安县盘水街 道营盘路(水 逸天下)	美贝	慈溪市东衫电 器厂	慈溪市观海卫 工业开发区	MB-08	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	,	1	
14	暖手器(电暖袋)	普安县营 盘路万佳 副食品经 营部	贵州省黔西 南布依族苗 族自治州普 安县盘水街 道营盘路(水 逸天下)	圆梦	慈溪市圆梦电 器有限公司	慈溪市新浦东 工业区	YM-001	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	,	1	
15	电暖袋	晴隆惠尔 多商贸有 限责任公 司	贵州省黔西 南布依族苗 族自治州晴 隆县莲城镇 南街天盛时 代广场	皮卡丘	慈溪市普卡智 能科技有限公 司	慈溪市附海镇 工业开发区	ВМЈ-G	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	,	/	

序	W I 5 14	销	 i售者	4	标称生产企	业/上级供货商	+101 +40+ 1101 121	生产日期	± \ , 1 \ , 1 \ , 1 \	- 大水 仕田	工人协会日	TAMEDEWA	44.44
序号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
16	电暖袋	晴隆惠尔 多商贸有 限责任公 司	贵州省黔西 南布依族州 晴 隆县莲城时 南街天盛时 代广场	质真至美	义乌市至真电 子科技有限公 司	浙江义乌市城 西业区	HQ	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	,	,	
17	电暖宝	云岩爱欣 日用百货 经营部	贵州省贵阳 市云岩区三 桥路街三大 道三桥综合 北发市场宗合 北发市场	乖乖兔	慈溪市欧烨电 器厂	浙江省慈溪市 庵东镇虹桥村 江北路49号	OY-18A	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	,	/	
18	电暖袋	云岩爱欣 日用百货 经营部	贵州省贵阳 市云岩区三 桥路街道办 事处白云大 道三桥综合 批发市场南 区A座801号	天虹暖宝	义乌市天虹日 用品有限公司	义乌市后宅工 业园区渠成街 18号	THNB-688	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	/	/	
19	电热暖手器	贵州友盈 超市有限 公司	贵州省贵区合 市花溪区合金 石合朋三农 创业发司二级 限公司二加 层商铺	彩虹	成都彩虹电器 (集团)股份 有限公司	成都市武侯大 道顺江段73号	DR30-2	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	/	/	
20	电暖袋	铜仁合力 超市有限 公司德江 第一分公 司		天虹暖宝	义乌市天虹日 用品有限公司	义乌市后宅工 业园区渠成街 18号	THNB-788	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	/	/	

序	** 5 #	销	售者	4	标称生产企	业/上级供货商	411 44 xii 🗆	生产日期	±∧11∧175 □	₩ iV iV iv iii	工人投资口办测供	T人松西口红炒井	44.33
序号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
21	暖水袋	印江自治 县天润发 玛特超市	印江自治县 峨岭街道东 城1号	妍柔	广东妍柔日用 品有限公司	佛山市顺德区 勒流街道宝城 工业区	YR-811	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	1	1	
22	暖水袋	印江自治 县天润发 玛特超市	印江自治县 峨岭街道东 城1号	妍柔	广东妍柔日用 品有限公司	广东省佛山市 顺德区均安镇 天连村均榄路 276号后座之一 (住所申报)	YR-812	1	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	/	1	
23	电暖袋	观山湖区 数字生活 百货店	贵州省贵阳 市观山湖区 宾阳街道西 南国际商贸 城2幢C单元 4层309号	启迪星	义乌市启迪星 生物科技有限 公司/慈溪市 新浦海升电器	慈溪市新浦镇 高桥村高桥路 31号	QDX-01	/	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、内部布线、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	,	/	
24	柔性暖手器 (电热水 袋)	荔波县熙 美诚品小 百货店	荔波县玉屏 街道万悦广 场6栋12号	图形商标	宁波杭州湾新区春瑞电器厂	浙江省宁波市 杭州湾新区下 一灶村	CR系列-C	/	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、内部布线、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	,	1	
25	硅胶充电电 热水袋			天虹	义乌市天虹日 用品有限公司	义乌市后宅工 业园区渠成街 18号	B8302	/	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、内部布线、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	,	/	

序	W II & 14.	销	售者	4:: 44 -32 4::	标称生产企	业/上级供货商	411 44 xii 🗆	生产日期	4A 774 CI	が が作用	工人协会日	工人松西口红松 体	4 YF
号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
26	电热暖袋	贵州合力限 责任公司 凯里分公司	贵州省黔东 南苗族侗族 自治州凯里 市永乐国贸 广场负一层	天虹暖宝	义乌市天虹日 用品有限公司	义乌市后宅工 业园区渠成街 18号	B8296	/	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、内部布线、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	/	
27	电暖袋(暖手器)	西秀区格 林百货经 营部	贵州省安顺 市西秀区西 街街道市西 路87号安顺 国贸购物中 心一层1F- B-04号	,	广州健能家用电器有限公司		JN-D688	2023/08/21	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	1	
28	电暖宝	西秀区格 林百货经 营部	贵州省安顺 市西秀区西 街街道市西 路87号安顺 国贸购物中 心一层1F- B-04号	好极行	宁波奇宇生活电器有限公司	慈溪市新浦工 业开发区	НЈХ008-03	2023/08/02	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	/	
29	储热式电热 暖手器	安顺开发 区佰润嘉 超市	贵州省安顺 开发区西航 路供电局旁 远城圣景二 期小区正门 广场1层1号 铺面	幸子	浙江乐雪儿家 居用品有限公 司	浙江省台州市 椒江区洪家第 二工业区	XZ01	2021/09/10	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	,	1	
30	电暖袋	安顺开发 区雨浩数 码家电经 营部	贵州省安顺 黄果树大街 西段(西花村)黔中商贸 物流中心1 幢负1层B16 号商铺	纤爱	宁波市优喜电器有限公司	宁波市杭州湾 新区	YX-008	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	,	

序	***	销	 i售者	标称商标	标称生产企业	业/上级供货商	HI W 파 디	生产日期	+∆10∆105 □	大水 大水 大水	工人协商口办测压	工人物项目标处体	Ar 33-
号	样品名称	名称	所在地	你称冏你	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
		纳雍县万	贵州省毕节市纳雍县雍		上海扬磊电器	上海市金山区			对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、		输入功率和电流: - 23/-34 结构: 不符合	输入功率和电流:-10 ~+5 结构:应有防过压保 护装置;易触及的导电性液体,不应与带电部件直接接触;电 极不能用于加热液体	
31	电热水袋	家福购物广场	熙街道新街 中景濠庭负 一楼	百胜达	有限公司	枫泾镇环东一 路65弄	YL-	/	21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	不合格	元件:无非自复位型 热断路器	元件:至少应有一个 限制储热芯体温度的 热断路器是非自复位 型的	
									、爬电距离相回怦把练、 縣 1 和连按		电源连接和外部软 线: 0.2/0.2	电源连接和外部软 线:标称横截面积≥ 0.5	
											输入功率和电流: - 40/-40	输入功率和电流: -10 ~+5	
	4. 177 A.	七星关区	贵州省毕节市七星关区	AT TO	义乌市康纳电	浙江省义乌市			对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、	T A 461	结构: 不符合	结构:应有防过压保护装置;易触及的导电性液体,不应与带电部件直接接触;电极不能用于加热液体	
32		丰盛源超 市	海子街镇街 上	纤爱	器有限公司	佛堂工业区	/	/	21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙	不合格	元件:无非自复位型 热断路器	元件:至少应有一个 限制储热芯体温度的 热断路器是非自复位 型的	
									、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接		电源连接和外部软线: 0.2/0.2	电源连接和外部软 线:标称横截面积≥ 0.5	
											输入功率和电流: - 17/-23	输入功率和电流:-10 ~+5	
	。储热式电热	普安县锦	贵州省黔西 南布依族苗 族自治州普	图形商标	福鼎市长润电	福鼎市山前街朝晖路1388号			对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部 软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、		结构: 不符合	结构:应有防过压保护装置;易触及的导电性液体,不应与带电部件直接接触;电极不能用于加热液体	
33	暖手器	诚烟酒店		(愉鑫)	器有限公司	泰禾红郡7栋 801	YS203	/	21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	不合格	元件:无非自复位型 热断路器	元件:至少应有一个 限制储热芯体温度的 热断路器是非自复位 型的	
											电源连接和外部软 线: 0.2/0.2	电源连接和外部软 线:标称横截面积≥ 0.5	

序	样品名称	销	i售者	标称商标	标称生产企业	业/上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
号	件的名称	名称	所在地	你你倒你	名称	所在地	观恰望写	或批号	位短坝日	位短纪录			
											输入功率和电流: - 48/-43	输入功率和电流: -10 ~ +5	
34	电热水袋	晴隆县饰		韩秀	天门纤爱日用 品商贸有限公	天门市经济开	HX-6	,	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包	不合格	结构:不符合	结构:应有防过压保护装置;易触及的导电性液体,不应与带电部件直接接触;电极不能用于加热液体	
		海精品店	区南街433 号	+473	司	发区	TIA 0	,	括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	21. U.H	元件:无非自复位型 热断路器	元件:至少应有一个限制储热芯体温度的热断路器是非自复位型的	
									、		电源连接和外部软 线: 0.3/0.3	电源连接和外部软 线:标称横截面积≥ 0.5	
											输入功率和电流: - 26/-26	输入功率和电流:-10 ~+5	
SE	中區宁	贵州友盈超市有限	贵州省贵阳 市花溪区合 朋村贵阳金 石合朋三农	AA妻	慈溪市附海暖	宁波慈溪市附 海镇新城开发	220V	,	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包	不合格	结构:不符合	结构:应有防过压保护装置;易触及的导电性液体,不应与带电部件直接接触;电极不能用于加热液体	
		公司	创业发展有限公司二组团C区加一层商铺	AAA	阳电器厂	区区	220 (,	括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	71日 1日	元件:无非自复位型 热断路器	元件:至少应有一个限制储热芯体温度的 热断路器是非自复位型的	
									、爬电炉內仰凹肸北郊、琢打和炷妆		电源连接和外部软 线: 0.2/0.2	电源连接和外部软 线:标称横截面积≥ 0.5	
											输入功率和电流: - 13/-22	输入功率和电流:-10 ~+5	
36	16 电暖袋	铜仁市碧江区百合	贵州省铜仁 市碧江区灯 塔大道百丽	炫油	温岭市盛麦电子商务有限公	台州市温岭城	220V 500W	,	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包	不合格	结构: 不符合	结构:应有防过压保护装置;易触及的导电性液体,不应与带电部件直接接触;电极不能用于加热液体	
	电吸衣	超市	工业园大门 左侧6号门 面	· A.H	司	东工业区	50HZ	,	括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	21 G 7H	元件:无非自复位型 热断路器	元件:至少应有一个限制储热芯体温度的热断路器是非自复位型的	
									THE COLUMN THE STATE OF THE STA		电源连接和外部软线: 0.3/0.3	电源连接和外部软 线:标称横截面积≥ 0.5	

序	***	销	 i售者		标称生产企	业/上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	t人ii人とた田	工人协商口办测压	工人牧伍口仁牧 佐	A 34-
号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	然恰望写	或批号	位短坝日	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
											输入功率和电流: - 38/-31	输入功率和电流:-10 ~+5	
37	暖手器(电热水袋)	铜仁市正光超市有	塔正光安置	诺吉雅	淅川县博远电器厂	马蹬镇黄庄村	KN	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第10.114名注题)	不合格	结构: 不符合	结构:应有防过压保护装置;易触及的导电性液体,不应与带电部件直接接触;电极不能用于加热液体	
		限公司	区E座负一 层						括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接		元件:无非自复位型 热断路器	元件:至少应有一个限制储热芯体温度的热断路器是非自复位型的	
											电源连接和外部软 线: 0.4/0.4	电源连接和外部软 线:标称横截面积≥ 0.5	
											输入功率和电流: - 29/-29	输入功率和电流: -10 ~+5	
38	电暖宝	观山湖区 数字生活	贵州省贵阳 市观山湖区 宾阳街道西	成瑞佳豪	广州中山佳豪	广东中山芙蓉	BMJ	/	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条	不合格	结构: 不符合	结构:应有防过压保护装置;易触及的导电性液体,不应与带电部件直接接触;电极不能用于加热液体	
36	电吸玉	百货店	南国际商贸 城2幢C单元 4层309号	以圳住家	电器厂	路108号	DIVIJ	,	试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、内部布线、外部导线用接线端子、电气间隙、	小日間	元件:无非自复位型 热断路器	元件:至少应有一个 限制储热芯体温度的 热断路器是非自复位 型的	
									爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接		电源连接和外部软 线: 0.3/0.3	电源连接和外部软 线:标称横截面积≥ 0.5	
											输入功率和电流: - 47/-56	输入功率和电流:-10 ~+5	
	along (D	红花岗区 合家优品	红花岗区大 连路原遵义	Jab 121 A	临沂市兰山区	临沂市兰山区			对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试	7 A IA	结构: 不符合	结构:应有防过压保护装置;易触及的导电性液体,不应与带电部件直接接触;电极不能用于加热液体	
39	a 由展送 台	百货火车 站店		糖果兔	智诺电器厂	经开区	220V 550W	/	验)、非正常工作(不包括第19.11.4条 试验)、稳定性和机械危险、元件、结 构(不包括第22.46条试验)、内部布 线、外部导线用接线端子、电气间隙、	不合格	元件:无非自复位型 热断路器	元件:至少应有一个限制储热芯体温度的 热断路器是非自复位 型的	
									爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接		电源连接和外部软线: 0.2/0.2	电源连接和外部软 线:标称横截面积≥ 0.5	

序	样品名称	销	i售者	标称商标	标称生产企	业/上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	松松社田	工人牧币日分测点	工人牧师日长张 唐	备注
号	件前名例	名称	所在地	你你的你	名称	所在地	然恰望写	或批号	位短坝日	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	全
											输入功率和电流: - 44/-36	输入功率和电流: -10 ~+5	
40	电暖袋	合家优品	红花岗区大 连路原遵义 医学院22栋	妙普	肥东县品航电器厂	安徽省合肥市肥东县店埠镇	ZY-01	/	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条	不合格	结构: 不符合	结构:应有防过压保护装置;易触及的导电性液体,不应与带电部件直接接触;电极不能用于加热液体	
		站店	8号营业房		伯许)	工业区			试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、内部布线、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接		元件:无非自复位型 热断路器	元件:至少应有一个限制储热芯体温度的 热断路器是非自复位 型的	
											电源连接和外部软 线: 0.2/0.2	电源连接和外部软 线:标称横截面积≥ 0.5	
											输入功率和电流: - 35/-33	输入功率和电流:-10 ~+5	
41	با المارك		红花岗区大 连路原遵义	小並	临沂市兰山区	山东省临沂市 兰山区兰山街	77. 01		对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试	→ ∧ +⁄a	结构: 不符合	结构:应有防过压保护装置;易触及的导电性液体,不应与带电部件直接接触;电极不能用于加热液体	
41	电暖宝	百货火车 站店	医学院22栋 8号营业房	妙普	吉米电器厂	道育木路家电 厨卫城西区	ZY-01	/	验)、非正常工作(不包括第19.11.4条 试验)、稳定性和机械危险、元件、结 构(不包括第22.46条试验)、内部布 线、外部线用接线端子、电气间隙、	不合格	元件:无非自复位型 热断路器	元件:至少应有一个 限制储热芯体温度的 热断路器是非自复位 型的	
									爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接		电源连接和外部软 线: 0.2/0.2	电源连接和外部软 线:标称横截面积≥ 0.5	
											输入功率和电流: - 45/-54	输入功率和电流: -10 ~+5	
42	电暖宝	合家优品		妙普	慈溪市沃尚电 子厂	新 補 惧 朱 工 业	ZY-01	/	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条	不合格	结构: 不符合	结构:应有防过压保护装置;易触及的导电性液体,不应与带电部件直接接触;电极不能用于加热液体	
		站店	8号营业房		,	区			试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、内部布线、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接		元件:无非自复位型 热断路器	元件:至少应有一个限制储热芯体温度的 热断路器是非自复位 型的	
											电源连接和外部软线: 0.2/0.2	电源连接和外部软 线:标称横截面积≥ 0.5	

序	样品名称	销	售者	标称商标		业/上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
号	行四石协	名称	所在地	70 70 PQ 70	名称	所在地	が旧至う	或批号	位 拠 次 日	巡巡判不	小百倍类白头侧围	小百倍火百你任直	田仁
									7 L (L T T + + + + + + + + + + L + + L + + L + + L + + L + + L +		输入功率和电流: - 42/-40	输入功率和电流: -10 ~+5	
43	电暖袋	合家优品 百货火车	医学院22栋	图形商标 (超佳)	慈溪市智翔电 器厂	慈溪市新浦镇 高桥工业区	220V 500W	/	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结	不合格	结构:不符合	结构:应有防过压保护装置;易触及的导电性液体,不应与带电部件直接接触;电极不能用于加热液体	
		站店	8号营业房						构(不包括第22.46条试验)、内部布线、外部导线用接线端子、电气间隙、 爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接		元件:无非自复位型 热断路器	元件:至少应有一个限制储热芯体温度的热断路器是非自复位型的	
											电源连接和外部软 线: 0.2/0.2	电源连接和外部软 线:标称横截面积≥ 0.5	
											输入功率和电流: - 18/-24	输入功率和电流:-10 ~+5	
	储热式电热	罗甸县李	贵州省黔南 布依族苗族 自治州罗甸	郎林	平阳康顺电器	浙江省温州市	VC000		对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试	T A +60	结构:不符合	结构:应有防过压保护装置;易触及的导电性液体,不应与带电部件直接接触;电极不能用于加热液体	
44		德青百货 部	县龙坪镇罗 斛大道(唐仁 智家一楼)	民政権	有限公司	平阳县水头鹤 秀工业区	YS203	/	验)、非正常工作(不包括第19.11.4条 试验)、稳定性和机械危险、元件、结 构(不包括第22.46条试验)、内部布 线、外部导线用接线端子、电气间隙、 爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	不合格	元件:无非自复位型 热断路器	元件:至少应有一个 限制储热芯体温度的 热断路器是非自复位 型的	
											电源连接和外部软 线: 0.2/0.2	电源连接和外部软 线:标称横截面积≥ 0.5	
											输入功率和电流: - 33/-33	输入功率和电流:-10 ~+5	
45		罗甸县李德青百货	贵州省黔南 布依族苗族 自治州罗甸 县龙坪镇罗	恩暖	慈溪市恩暖电 器厂	浙江省慈溪市 新浦工业区	EN-1	,	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条	不合格	结构:不符合	结构:应有防过压保护装置;易触及的导电性液体,不应与带电部件直接接触;电极不能用于加热液体	
		部	解大道(唐仁 智家一楼)		, nn/				试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、内部布线、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接		元件:无非自复位型 热断路器	元件:至少应有一个限制储热芯体温度的热断路器是非自复位型的	
											电源连接和外部软 线: 0.2/0.2	电源连接和外部软 线:标称横截面积≥ 0.5	

序	样品名称	销	i售者	标称商标	标称生产企业	业/上级供货商	规格型号	生产日期		检验结果	工 人	不会故而且标案估	备注
号	件的名称	名称	所在地	你你的你	名称	所在地	观恰望写	或批号	位担火日	位数纪录	不合格项目实测值	不合格项目标准值	留 住
									7-1-6-1-17, #E-th 2010 (4-10) - 14		输入功率和电流: - 46/-32	输入功率和电流: -10 ~+5	
46	电暖宝	徐金略 (9252273 2MA6FLT	贵州省黔南 布依族苗族 自治州三都 水族自治县	佳豪	广州中山佳豪 电器厂	广东中山芙蓉 路108号	JH-330	/	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结	不合格	结构: 不符合	结构:应有防过压保护装置;易触及的导电性液体,不应与带电部件直接接触;电极不能用于加热液体	
		PQ79)	二幼门面						构(不包括第22.46条试验)、内部布线、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接		元件:无非自复位型 热断路器	元件:至少应有一个限制储热芯体温度的热断路器是非自复位型的	
											电源连接和外部软 线: 0.3/0.3	电源连接和外部软 线:标称横截面积≥ 0.5	
											输入功率和电流:- 14/-24	输入功率和电流:-10 ~+5	
47	47 储热式电热 (92) 暖手器 2M	徐金略 (9252273	贵州省黔南 布依族苗族 自治州三都	康豪	广州中山康豪	广东中山芙蓉	YS203	/	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条	不合格	结构: 不符合	结构:应有防过压保护装置;易触及的导电性液体,不应与带电部件直接接触;电极不能用于加热液体	
47	6925 17 储热式电热 (925 2MA	2MA6FLT PQ79)	水族自治县二幼门面	承 家	电器厂	路108号	13203	,	型 / 、非正常工作(不包括第19.11.4 宗 试验) 、稳定性和机械危险、元件、结 构(不包括第22.46条试验) 、内部布 线、外部导线用接线端子、电气间隙、 爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	小石僧	元件:无非自复位型 热断路器	元件:至少应有一个 限制储热芯体温度的 热断路器是非自复位 型的	
									爬 电距為神 四 件绝缘、矫打神廷按		电源连接和外部软 线: 0.2/0.2	电源连接和外部软 线:标称横截面积≥ 0.5	
											输入功率和电流: - 23/-17	输入功率和电流: -10 ~+5	
48	。 由曜中 (5)	胡志刚 (5226016 0002283	凯里市隆丰 商城4栋2楼	开欣熊	太湖县阳晨电器有限公司	人例去小池镇	KX 220V 50Hz	/	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条	不合格	结构:不符合	结构:应有防过压保护装置;易触及的导电性液体,不应与带电部件直接接触;电极不能用于加热液体	
		4)	15号		Р СУЛТИН	国道街2150号	50112		试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、内部布线、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接		元件:无非自复位型 热断路器	元件:至少应有一个限制储热芯体温度的热断路器是非自复位型的	
											电源连接和外部软线: 0.2/0.2	电源连接和外部软 线:标称横截面积≥ 0.5	

序	松口夕华	销	售者	仁孙玄仁	标称生产企业	业/上级供货商	加松型口	生产日期	₩₩₩	检验结果	工人投币日分测压	工人 按项目标始体	タント
号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目	位短结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
											输入功率和电流: - 38/-38	输入功率和电流: -10 ~+5	
49	中區代	肖进洲 (9252260	贵州省黔东南苗族侗族自治州 凯里	爱奇绒	慈溪市新浦辰	慈溪市新浦工	AQ		对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包括第19.11.4条	不合格	结构: 不符合	结构:应有防过压保 扩装置;易触及的导 电性液体,不应与带 电部件直接接触;电 极不能用于加热液体	
4.	电碳袋 11	1MA6FQJ GX7R)	市隆丰商场 1栋2楼6号	及可须	坤电器厂	业区	ум	,	试验)、非正用工作(不包括第13.11.4系 试验)、稳定性和机械危险、元件、结 构(不包括第22.46条试验)、内部布 线、外部导线用接线端子、电气间隙、 爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	から作	元件:无非自复位型 热断路器	元件:至少应有一个限制储热芯体温度的热断路器是非自复位型的	
									, 电电应 和 凹 件		电源连接和外部软 线: 0.2/0.2	电源连接和外部软 线:标称横截面积≥ 0.5	
											输入功率和电流: - 41/-44	输入功率和电流:-10 ~+5	
50	、 山麻 引	西秀区汇 引淘日用	贵州省安顺 市西秀区南 街街道南华	柯益	临沂市兰山区	山东省临沂市 兰山区兰山街	ZY-01	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、机械强度(不包括第21.102、21.103条的试验)、非正常工作(不包	不合格	结构:不符合	结构:应有防过压保 护装置;易触及的导 电性液体,不应与带 电部件直接接触;电 极不能用于加热液体	
	中國会 5	百货经营 部	路6号1层1-2号	1911年	吉米电器厂	道育才路家电 厨卫城西区	21-01	,	括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、元件、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙	が自情	元件:无非自复位型 热断路器	元件:至少应有一个限制储热芯体温度的热断路器是非自复位型的	
									、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接		电源连接和外部软 线: 0.2/0.2	电源连接和外部软 线:标称横截面积≥ 0.5	

贵州省市场监管局2023年流通领域电热水壶产品质量监督抽查产品及企业名单

序	样品名称	钳	售者	标称商标	标称生产企业	k/上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
号	件吅冶你	名称	所在地		名称	所在地	沈僧望专	或批号	位验项目	極拠	实测值	标准值	甘仁
1	电热水壶	贵州永辉 超市有限 公司分公司	贵州省贵阳 市白云区白 云南路8号	图形商标 (荣事 达)	合肥荣事达小 家电有限公司	安徽合肥市双凤工业区荣事达第六工业园	RSD-862	2023/02/20	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现不合格	/	/	
2	电热水壶	贵州正大瑞鑫商贸有限公司	贵州省贵阳 市南明区花 果园彭房棚 户区改造明 目C区13#2层 236-243号商 铺(花果园社 区]	美的	广东美的生活 电器制造有限 公司	广东省佛山市 顺德区北滘镇 三乐路19号	MK- SH15Q1- 106	,	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现不合格	1	/	
3	电热水壶	六枝特区 九鼎电器 商行	贵州省六盘 水市六枝特 区人民路(供 销社一楼)	美的	广东美的生活 电器制造有限 公司	广东省佛山市 顺德区北滘镇 三乐路19号	MK- 17MS01	,	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	1	/	
4	电热水壶	贵州合力购 有限公分公司	贵州省遵义 市习水县杉 王街道黑鹿 社区麒龙习 水印象负一 层	图形商标 (韩派)	廉江市高路华 电器有限公司	廉江市九洲江 开发区工业园	XK001	2023/04/04	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现不合格	1	/	

序号	样品名称	钳	貨售者	标称商标	标称生产企业	2/上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
号	件的名例	名称	所在地	你你怕你	名称	所在地	观恰望专	或批号	位短坝日	位 20 20 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	实测值	标准值	首 往
5	电热水壶	贵阳花溪 祥瑞连锁 超市	贵州省贵阳 市花溪区清 溪路阳光花 园	万利达	廉江市金一亭 电器厂	廉江市吉水镇 黄泥塘村海军 路厂房	JT-1312	2023/06/01	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现不合格	/	/	
6	电热水壶	安顺开发 区立有电 器店	贵州省安顺 开发区黄理 树大村)黔中 商贸物流中 心第1幢角1 层C6号铺面	图形商标 (质鼎)	广东高博电器 有限公司	广东省廉江市 良垌镇西工业 园高岭地块	GB-P1813- A	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	
7	电水壶	贵阳云岩 快特厨具 经营部	贵州省贵阳 市云岩区三 桥街道办事 处三桥新街 18号五金市 场北区15栋 1002-1003号	龙力	广东龙力电器 有限公司	广东省廉江市 经济开发区龙 华大道10号	LL-8816	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	
8	电热水壶	贵州威宁 宾隆购物 有限公司	贵州省毕节 市威宁彝族 回族苗族自 治县六桥街 道广园路	万利达	廉江市金一亭 电器厂	廉江市吉水镇 黄泥塘村海军 路厂房	JT-1525A	2023/06/04	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	

序号	样品名称	销	善 作者	标称商标	标称生产企业	2/上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
号	件即省你	名称	所在地		名称	所在地	观僧望亏	或批号	位验项目	似业纪米	实测值	标准值	18年
9	电热水壶	贵州合力 购物有限 责任公分 司	贵州省毕节 市织金县坛 美镇安居大 道路口禾源 商都六号楼2 楼	图形商标 (美的)	广东美的生活 电器制造有限 公司	广东省佛山市 顺德区北滘镇 三乐路19号	МК- НJ1708	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现不合格	1	/	
10	电热水壶	金沙县世 纪华联超 市连锁有 限公司	贵州省毕节 市金沙县鼓 场街道黎明 社区朗月广 场A栋	图形商标 (美的)	广东美的生活 电器制造有限 公司	广东省佛山市 顺德区北滘镇 三乐路19号	MK- SEK1502	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现不合格	/	/	
11	电热水壶	七星关区 碧海办时 代购物广	贵州省毕节 市七星关区 碧海街道办 事处陈家院 村	万利达	廉江市汇达电 器有限公司	廉江市廉江公 路距城区 3.8KM处东侧	HD1520C- 09	2021/10/12	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	1	/	
12	电水壶	贵州永辉 超市有限 公司清镇 分公司	贵州省贵阳 市清镇市职 教城盛源新 天地负一层	图形商标 (SUPOR)	浙江绍兴苏泊 尔生活电器有 限公司	浙江省绍兴市 世纪西街3号	SW- 15S02A	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	1	/	

序	样品名称	销	 i售者	标称商标	标称生产企业	//上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
号	件的名例	名称	所在地	你你的你	名称	所在地	沈怡望专	或批号	位短坝日	位 2 2 3 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	实测值	标准值	首 往
13	电水壶	贵州华联 综合超市 有限公司 安顺分公 司	贵州省安顺 市开发区南 马广场	图形商标 (苏泊 尔)	浙江绍兴苏泊 尔生活电器有 限公司	浙江省绍兴市 世纪西街3号	SW- 17S13A	2023/04/17	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	1	/	
14	电热水壶	贵州华联 综合超市 有限公分 安顺分公 司	贵州省安顺 市开发区南 马广场	美的	广东美的生活 电器制造有限 公司	广东省佛山市 顺德区北滘镇 三乐路19号	MK- H415E2	2023/02/07	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	1	/	
15	电热水壶	印江自治 县天润发 玛特超市	印江自治县 峨岭街道东 城1号	苏兰	廉江市吉水华 粮鼎电器厂	广东省廉江市 九洲江开发区 廉吉北路111 号	SL-H3216	2022/11/03	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	1	/	
16	电热水壶	贵阳观山 湖琪铭电 器店	贵阳市观山 湖区西南国 际商贸城一 期4号楼C-3- 60号	美的	广东美的生活 电器制造有限 公司		MK- SH15Colour 102	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、外部导线用接线端子、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	1	/	

序	样品名称	销	 i售者	标称商标	标称生产企业	2/上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
号	件吅冶物	名称	所在地		名称	所在地	%作望 5	或批号	位验沙日	似业均未	实测值	标准值	番任
17	电热水壶	平塘县馨 馨妍电子 产品经营	平塘县金盆 街道新舟村 半岛一号1- 14号	美的	广东美的生活 电器制造有限 公司	广东省佛山市 顺德区北滘镇 三乐路19号	МК- НJ1522	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、外部导线用接线端子、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	
18	电热水壶	平塘县馨 馨妍电子 产品经营	平塘县金盆 街道新舟村 半岛一号1- 14号	Haier	青岛海尔智慧 生活电器有限 公司	青岛高科技工 业园海尔工业 园内	HKT– K5M17W	2023/06/07	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、外部导线用接线端子、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现不合格	/	/	
19	电热水壶	印江土家 族苗 族 县 京 族 兵 百 货 北 发 条 , 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	贵州省铜仁 市印江土家 族苗族自治 县峨岭街道 办事处浙江 商贸城	步步升	中山市步步升电器有限公司	中山市东凤镇 小沥社区江凤 路二街4号二 楼之一	A48	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、外部导线用接线端子、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	1	/	
20	电水壶	思南县志明百货店	思南县思唐 街道办事处 盐市街	龙力	广东龙力电器 有限公司	广东省廉江市 经济开发区龙 华大道10号	LL-8918	2022/12/19	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、外部导线用接线端子、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	

序	样品名称	销	i售者	标称商标	标称生产企业	L/上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
号	件吅冶物	名称	所在地		名称	所在地	沈竹望 5	或批号	位验沙日		实测值	标准值	1年任
21	电热水壶	盘州佳惠 百货有限 责任公司	贵州省六盘 水市盘州市 翰林街道路恒 境大世界负 一楼	先科	湛江喜得利电 器有限公司	廉江市经济开 发区九洲江大 道828号 (G04)	XDL-1523	2021/09/29	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	/	/	
22	电热水壶	兴义市大 尔多商贸 有限公司	贵州省黔西 南布依族当 族自治村以 水市中心 民中心一楼	weiman威 满	湛江市威满电 器有限公司	广东省廉江市 经济开发区吉 和路8号	WM1898	2022/09/29	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	1	/	
23	电热水壶	兴仁市金 源兴旺商 贸有限公 司	贵州省黔西 南布依族苗 族自治州兴 仁市东湖外 道办事处广 场地下室	先科	湛江喜得利电 器有限公司	廉江市经济开 发区九洲江大 道828号	15 - 23S	2023/04/24	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	1	/	
24	电热水壶	兴仁市金 源兴旺商 贸有限公 司	贵州省黔西 南布依族苗 族自治州兴 仁市东湖街 道办事处广 场地下室	万利达	廉江市名新电 器有限公司	廉江市九洲江 开发区龙华大 道8号左侧2幢	MX15-23B	2023/03/09	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	1	/	

序	样品名称	销	i售者	标称商标	标称生产企业		规格型号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
号	件吅石你	名称	所在地	柳柳甸柳	名称	所在地	光竹望 5	或批号	位	似业均未	实测值	标准值	1年(工
25	电热水壶	贵州德旺 佳商司贵 限公司一分 公司	贵州省贵阳 市国家高新 技术产业开 发区白沙路 340号绿地新 都会2、3号 负二层	图形商标 (浩特)	广东浩特电器 有限公司	广东省吴川市 325国道覃巴 路段浩特工业 城	HTKSH- 2015	2022/03/29	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	/	/	
26	优颂电热水壶	贵州永辉 超市有限 公司独山 县分公司	贵州 在	优颂	江苏省格来德 净水科技有限 公司	淮安市淮阴区 广州路599号	WKF-315G	2023/07/14	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	1	/	
27	电热水壶	石阡县振 华电子电 器经营部 二店	石阡县泉都 街道临江社 区佛顶山北 路25号	美的	广东美的生活 电器制造有限 公司	广东省佛山市 顺德区北滘镇 三乐路19号	MK- HJ1522	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	1	/	
28	电热水壶	贵州咏福 商贸有限 公司	遵义市凤冈 县有机食品 城	图形商标 (先科)	湛江喜得利电 器有限公司	廉江市经济开 发区九洲江大 道828号	15–238	2023/04/28	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	1	/	

序	样品名称	销	 i售者	标称商标	标称生产企业	2/上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
号	件吅冶物	名称	所在地	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	名称	所在地	沈竹望 5	或批号	位验沙日		实测值	标准值	番任
29	电热水壶	凤冈县裕 万家商贸 有限公司	贵州省遵义 市凤冈县龙 泉街道桁生 源时代广场 1/2/5栋1号至 4号	图形商标	廉江市名新电 器有限公司	廉江市九洲江 开发区龙华大 道8号左侧2幢	MX15-20	2022/11/17	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	/	/	
30	电热水壶	凤冈县建 华小家电 批发部	凤冈县龙泉 镇和平路社 区共青路43 号门面	万利达	廉江市名新电 器有限公司	廉江市九洲江 开发区龙华大 道8号左侧2幢	MX15-25C	2022/12/20	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	/	
31	电水壶	贵州惠玖 玖贸易有限公司六 盘水太阳 城分公司	贵州省六盘 水市钟山区 钟山大道216 号凉都太阳 城6号楼一楼 B-50	华力	广东华力小家 电科技有限公 司	廉江市九洲江 经济开发区民 心路12号内	HL-9916	2023/06/06	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	1	/	
32	电水壶	贵州惠玖有限公司六盘水公司城分公司	贵州省六盘 水市钟山区 钟山大道216 号凉都太阳 城6号楼一楼 B-50	华力	广东华力小家 电科技有限公 司	廉江市九洲江 经济开发区民 心路12号内	HL-9813	2023/03/28	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	1	/	

序	样品名称	销	 i售者	标称商标	标称生产企业	2/上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
号	1件即右你	名称	所在地		名称	所在地	%作望 5	或批号	位验外日		实测值	标准值	1年任
33	电热水壶	水城区莱 鑫电器经 营部	贵州省六盘 水市水城区 双水街道员 家桥社区人 民路与钟山 大道交叉口	长虹	长虹美菱日电 科技有限公司	中山市南头镇 同济西路2号 之一	CSH- 20CL4	2023/03/18	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	/	/	
34	电热水壶	凯里佳惠 百货有限 责任公司	贵州省黔东 南苗族侗族 自治州北路1 号大大厦部 古、三楼 二、三楼	morphu richards	广东新宝电器股份有限公司	广东省佛山市 顺德区勒流镇 政和南路	MR6070	2023/07/08	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	/	
35	电热水壶	凯里佳惠 百货有限 责任公司	贵州省黔东 南苗族侗族 自治州北路1 号大大厦 古、三楼 二、三楼	美的	广东美的生活 电器制造有限 公司	广东省佛山市 顺德区北滘镇 三乐路19号	MK- AEK1719	2023/05/25	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	1	/	
36	电热水壶	黎平县富 华购物有 限公司	贵州省黔东 南苗族侗族 自治州黎平 县德凤镇平 街18号	图形商标 (苏兰)	廉江市吉水华 粮鼎电器厂	广东省廉江市 九洲江开发区 廉吉北路111 号	SL-H3101	2022/12/30	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	1	/	

序号	样品名称	钳	当售者	标称商标	标称生产企业	2/上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
号	件前名例	名称	所在地	你你的你	名称	所在地		或批号	位短坝日 	位短结果	实测值	标准值	育 往
37	电热水壶	天柱县货 满易百货 店		步步升	中山市步步升电器有限公司	中山市东凤镇 小沥社区江凤 路二街4号二 楼之一	A8	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	/	
38	电热水壶	赫章县福 万家购物 广场	贵州省毕节 市赫章县白 果镇新城国 际B区	万利达	廉江腾信电器 有限公司	廉江市石岭镇 沙塘遂六线公 路田埇尾村	TX-523	2023/05/10	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	不合格	电源连接和 外部软线: 0.50/0.50mm ²	电源连接和外部软线:电源线标称横截面积≥0.75mm²	
39	电热水壶	习水县心 连心超市	贵州省遵义 市习水县杉 王街道黑鹿 社区湘江东 路黑鹿巷138 号	图形商标 (PANQIU)	廉江市虎际电 器有限公司	廉江市开发区秧地坡大道中	НЈ1520	2023/01/31	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	不合格	电源连接和 外部软线: 0.50/0.50mm ²	电源连接和外部软线:电源线标称横截面积≥0.75mm²	
40	电热水壶	安顺开发 区张丽创 新电器经 营部	贵州省安顺 开发区黄果 树大街西段 (西花村)黔中 商贸物流中 心负一层C28 号铺面	万利达	廉江腾信电器 有限公司	廉江市石岭镇 沙塘遂六线公 路田埇尾村	TX-823	2022/08/25	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	不合格	电源连接和 外部软线: 0.50/0.50mm ²	电源连接和外部软线:电源线标称横截面积≥0.75mm²	

序	***	钳)售者	#=# 	标称生产企业		规格型号	生产日期	+ ∆ π ∆ -755 □	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	然 俗型写	或批号	检验项目	位短结果	实测值	标准值	金 社
41	电热水壶	安顺开发 区张丽创 新电器经 营部	贵州省安顺 开发区街里 树大村对。 西宽物流中 心负一层C28 号铺面	图形商标 (先科)	湛江亿龙电器 有限公司	廉江市廉湛公 路距城区3.8公 里处东侧(新 民镇丹竹塘村 委会金鱼塘村 走背岭地块三 之六)	YL-530G2	2023/02/07	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	不合格	电源连接和 外部软线: 0.50/0.50mm ²	电源连接和外部软线:电源线标称横截面积≥0.75mm²	
42	电热水壶	贵阳市经 济开发区 飞龙美购 百货店	贵州省贵阳 市经济开发 区黄河街道 办事处淮河 路1号龙湾国 际A地块1.2.3 号楼1层1号 C-111号	图形商标 (万利 达)	广东成林电器 有限公司	廉江市九洲江 大道中628号 之二幢	LB235A-3	2022/11/28	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	不合格	电源连接和 外部软线: 0.50/0.53mm ²	电源连接和外部软线:电源线标称横截面积≥0.75mm²	
43	电热水壶	百里杜鹃 新隆购物 广场	百里杜鹃管 理区普底乡 跑马社区普 底中街	图形商标 (半球)	廉江市虎际电 器有限公司	廉江市开发区秧地坡大道中	НЈ–1520	2022/06/09	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	不合格	电源连接和 外部软线: 0.50/0.50mm ²	电源连接和外部软线:电源线标称横截面积≥0.75mm²	
44	电水壶	荔波上亿 绿谷生活 超市	荔波县玉屏 街道兴旺大 道3号路荔波 上亿建材家 居广场城南 农贸市场负1 楼	nsg新韶光	湖南新韶光电器有限公司	韶山高新技术 产业开发区	NSG- CS18-7	2022/04/07	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、外部导线用接线端子、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	不合格	电源连接和 外部软线: 0.48/0.48mm ²	电源连接和外部软线:电源线标称横截面积≥0.75mm²	
45	电热水壶	三都县新壹品超市	贵州省黔南州三都县三 合街道麻光 区利恒三都 壹品3号楼 26-27-28-29 号	万利达	廉江市石岭扬 丽电器厂	廉江市石岭镇 沙塘工业区地 块二之一(3)幢	304D9	/	对触及带电部件的防护、工作温度下的泄漏电流和电气强度、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、外部导线用接线端子、耐潮湿、接地措施、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和	不合格	电源连接和 外部软线: 0.50/0.40mm² 接地措施: 载流导线在 接地导线之 后绷紧	电源连接和外部线线电影线线标》0.75mm²接地措面积≥0.75mm²接地措应在接地导线之前先级紧	

序	W 11 5 14	销	售者	4	标称生产企业	 L/上级供货商		生产日期	1V 1V 4E D	が が作用	不合格项目	不合格项目	45.77°
序号	样品名称	名称	所在地	标称商标	名称	所在地	规格型号	或批号	检验项目	检验结果	实测值	标准值	备注
46	电热水壶	兴义市大 尔多商贸 有限公司	贵州省黔西 南布依然州 兴市中心一楼	半球	廉江市湛力电 器有限公司	廉江市石岭镇 沙塘工业区地 块三	ZL-520	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	不合格	电源连接和 外部软线: 0.44/0.44mm ²	电源连接和外部软线:电源线标称横截面积≥0.75mm²	
47	电热水壶	兴义市大 尔多商贸 有限公司	贵州省黔西 南布依族州 族自桔 以市市中心区 展中心一楼	万利达	廉江市石岭扬 丽电器厂	廉江市石岭镇 沙塘工业区地 块二之一 (3)幢	304D2	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	不合格	电源连接和 外部软线: 0.61/0.61mm ²	电源连接和外部软线:电源线标称横截面积≥0.75mm²	
48	电热水壶	兴义市金 源兴旺商 贸有限公 司	贵州省黔西 南布依族州 族自东东治州 仁市东湖处广 场地下室	万利达	廉江市天洪电 器有限公司	廉江市开发区 秧地坡村民心 路二号旧厂房 内	CR520- 05G	2023/03/01	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	不合格	电源连接和 外部软线: 0.50/0.50mm ²	电源连接和外部软线:电源线标称横截面积≥0.75mm²	
49	电热水壶	石阡县道 存百货店	贵州省铜仁 市石阡县汤 山办事处万 寿社区坪桥 街(荣华商业 街)	小霸王	廉江市智创电 器有限公司	廉江市佛山顺德(廉江)产业转移工业园01号	FU-2302	2023/02/01	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	不合格	电源连接和 外部软线: 0.40/0.40mm ²	电源连接和外部软线:电源线标称横截面积≥0.75mm²	
50	电热水壶	黎平县富 华购物有 限公司	贵州省黔东 南苗族侗族 自治州黎平 县德凤镇平 街18号	图形商标 (先科)	廉江市石岭红 双喜电器厂	廉江市石岭镇 广胜路(原湛江 卷烟厂廉江分 厂厂区内)	HSX-520	2023/02/18	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端	不合格	输入功率和 电流: -13/- 16% 电源连接和 外部软线: 0.44/0.44mm ²	输入功率和电 流: -10~ +5% 电源连接和外 部软线: 电源 线标称横截面 积≥0.75mm²	

贵州省市场监管局2023年流通领域电烤箱及烘烤器具产品质量监督抽查产品及企业名单

序	样品名称	销	售者	标称商标	标称生产企业	L/上级供货商	规格型号	生产日期	 检验项目	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
号	件的名称	名称	所在地	你你的你	名称	所在地	观 恰望写	或批号	位拠場日	位短纪录	实测值	标准值	金 社
1	电烤箱	贵阳山湖 区通电营部 经营部	贵州省贵阳 市观山湖区 西南国际期4 号楼C-3- 012商铺	美的	广东美的厨房 电器制造有限 公司	广东省佛山市 顺德区北滘镇 永安路6号	MG38CB- AA 三代	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	,	/	
2	电烤箱	贵州正 鑫有限公司	贵州省贵阳 市南明区花 果园彭家湾 路危旧房棚 户区改13#2 层236-243 号商铺花果 园社区]	美的	广东美的厨房 电器制造有限 公司	广东省佛山市 顺德区北滘镇 永安路6号	T3-L326B	2020/10/7	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	,	/	
3	电烤箱	贵州正火 恒星子科 技有限 公司	贵州省安顺 市西秀区西 街街道塔山 西路15号	小米	纯米科技(上 海)股份有限 公司	中国(上海) 自由贸易试验 区纳贤路60弄2 号1层01-04室	MDKXDE1 ACM	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	
4	电烤箱	贵联超限黔分华合有司路司	贵州省贵阳 市经济技术 开发区黔江 路29号一层 超市区域	图形商标 (小熊)	小熊电器股份 有限公司	佛山市顺德区 勒流街道富裕 村委会富安集 约工业区5-2-1 号地	DKX- F10M6	2023/3/12	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	

序	样品名称	销	售者	标称商标	标称生产企业	上/上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
号	件的名例	名称	所在地	你你的你	名称	所在地	观恰望写	或批号	位拠坝日	位短纪录	实测值	标准值	金 仕
5	电烤箱	毕节合 力超市公司 限公司	贵州省毕节 市七星关区 麻园街道博 泰大厦一层 部分、二层 、三层	图形商标 (美的)	广东美的厨房 电器制造有限 公司	广东省佛山市 顺德区北滘镇 永安路6号	PT35C1	2023/2/1	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	
6	电烤箱	贵为有任大 公 合物责司分	贵州省毕节 市大方县顺 德街道办事 处佳鑫国际 商业广场佳 鑫摩尔城	图形商标 (小熊)	小熊电器股份 有限公司	佛山市顺德区 勒流街道富裕 村委会富安集 约工业区5-2-1 号地	DKX- C20G2	2023/2/23	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	,	/	
7	电烤箱	沃 (州业有司斗路尔贵) 商售公勾山店	贵州省黔南 布依族苗族 自治州都匀 市斗篷山路 与伟八路交 叉口	美的	广东美的厨房 电器制造有限 公司	广东省佛山市 顺德区北滘镇 永安路6号	PT1511	,	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	,	/	
8	电烤箱	贵都大商限公司	贵州省沟市大 州都 中 州都 中 大 与 大 与 天 路 至 文 际 大 与 又 大 与 又 大 与 又 大 与 又 大 与 又 大 与 又 大 与 又 大 与 又 与 、 与 、 与 、 与 、 与 、 与 、 与 、 与 、 与 、	Midea	广东美的厨房 电器制造有限 公司	广东省佛山市 顺德区北滘镇 永安路6号	PT25AO	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	
9	电烤箱	沃 (州业有司贵路	贵州省贵阳 市云岩区贵 乌北路187 号	图形商标 (格兰 仕)	广东格兰仕微 波炉电器制造 有限公司	广东省佛山市 顺德区容桂大 道南25号	KWS1532J- D2Y	,	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	

序	样品名称	销	售者	标称商标	标称生产企业	L/上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
号	件的名称	名称	所在地	你你的你	名称	所在地	观恰望写	或批号	位短坝日 	位短纪录	实测值	标准值	金 仕
10	电烤箱	兴义市 知音电 器经营 部	兴义市木贾 办东贡社区 木贾物流城 C5-111号	美的	广东美的厨房 电器制造有限 公司	广东省佛山市 顺德区北滘镇 永安路6号	T1-108B二 代	,	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	
11	电烤箱	兴义市 知音电 器经营 部	兴义市木贾 办东贡社区 木贾物流城 C5-111号	美的	广东美的厨房 电器制造有限 公司	广东省佛山市 顺德区北滘镇 永安路6号	PT1510杏 色	2022/10/31	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	,	/	
12	电烤箱	安顺开 发区新 万宝电 器行	贵州省安顺 市经济技术 开发区镇宁 路西市小区 F3栋	海尔	青岛海尔智慧 生活电器有限 公司	青岛高科技工 业园海尔工业 园内	HK-M41AS	2023/3/15	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	
13	电烤箱	仁怀市 福乐多有 限公司	贵州省遵义 市仁怀市盐 津街道郑珍 路惠邦一期 6/7号门面	图形商标 (小熊)	小熊电器股份 有限公司	佛山市顺德区 勒流街道富裕 村委会富安集 约工业区5-2-1 号地	DKX- D11K3	2021/5/12	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	
14	电烤箱	仁怀市 福乐多 育 限公司	贵州省遵义 市仁怀市盐 津街道郑珍 路惠邦一期 6/7号门面	图形商标 (苏泊 尔)	浙江绍兴苏泊 尔生活电器有 限公司	浙江省绍兴市 世纪西街3号	K30FK6	2021/5/11	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	/	/	

序	样品名称	销	售者	标称商标	标称生产企业	上/上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
号	件吅名你	名称	所在地	你你怕你	名称	所在地	观僧望写	或批号		位 独纪米	实测值	标准值	首任
15	电烤炉(美 的空气炸 锅)	铜仁市区 君 宏 士 士 士 士 士 士 士 士 士 士 士 士 士 士 士 士 士 士	贵州省铜仁 市碧江区金 滩电脑批发 城C栋9号	美的	广东美的生活 电器制造有限 公司	佛山市顺德区 北滘镇三乐路 19号	KZE5006H	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	,	/	
16	电烤炉(美 的空气炸 锅)	铜仁市区 岩江区电发 器 部	贵州省铜仁 市碧江区金 滩电脑批发 城C栋9号	美的	广东美的生活 电器制造有限 公司	广东省佛山市 顺德区北滘镇 三乐路19号	KZC6087	1	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	,	/	
17	蒸烤箱	凯里市 志合电 器有限 公司	贵州省黔东 南苗族侗族 自治州凯里 市北京东路 15号2栋东 兴大厦108 号一楼	美的	广东美的厨房 电器制造有限 公司	广东省佛山市 顺德区北滘镇 永安路6号	PS20C1	2019/4/26	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	,	/	
18	电烤箱	凯里市 志合电 器有限 公司	贵州省黔东 南苗族侗族 自治州凯里 市北京东路 15号2栋东 兴大厦108 号一楼	美的	广东美的厨房 电器制造有限 公司	广东省佛山市 顺德区北滘镇 永安路6号	PT2531	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现不合格	,	/	
19	电烤箱	六枝特 区友 家电超 市	贵州省六盘 水市六枝特 区人民路31 号	苏泊尔	浙江绍兴家居 用品有限公司	浙江省绍兴市 越城区斗门街 道世纪西街3号	OJ35A801	2023/8/22	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	未发现 不合格	,	/	

序	样品名称	销	i售者	标称商标	标称生产企业	2/上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
号	件吅名你	名称	所在地	你你怕你	名称	所在地	观惟望专	或批号		位 拟	实测值	标准值	首任
20	电烤箱	区友良	贵州省六盘 水市六枝特 区人民路31 号		尔家居用品有		(100-	2023/4/24	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘		/	1	

贵州省市场监管局2023年流通领域网抽电器产品质量监督抽查产品及企业名单

序	样品名称	销售	者	标称商标	标称生产企业	业上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
序 号	件的名称	名称	所在地	你你怕你	名称	所在地		或批号	[極短年米	实测值	标准值	谷 往
1	电热水壶	贵州合力购物 有限责任公司 大方分公司 (合力超市(大 方佳鑫国际 店))(美团外 卖)	贵州省毕节 市大方县顺 德街道办事 处佳鑫国际 商业广场佳 鑫摩尔城	图形商标 (安博 尔)	中山安铂尔电器有限公司	中山市小榄镇 荣业街39号	НВ-К061	2023/04/12	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	/	
2	台扇	贵州合力超市 采购有限公司 黔西分公司 (合力超市(黔 西金石明珠店) (饿了么))	贵州省毕节 市黔西县莲 城街道金石 明珠1号楼 1-2层	图形商标 (长城)	佛山市三水区 三联万达电器 有限公司	佛山市三水区 乐平镇拓业大 道2号(F4)自 编号002	FT•40	/	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、内部布线(不包括第23.3条的试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、连续骚扰电压、骚扰功率	未发现不合格	/	/	
3	转页扇	贵州合力超市 采购有限公司 黔西分公司 (合力超市(黔 西金石明珠店) (饿了么))	贵州省毕节 市黔西县莲 城街道金石 明珠1号楼 1-2层	图形商标 (长城)	佛山市三水区 三联万达电器 有限公司	佛山市三水区 乐平镇拓业大 道2号 (F4)自 编号002	KYT-25	/	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、内部布线(不包括第23.3条的试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、连续骚扰电压、骚扰功率	未发现不合格	/	/	
4	微电脑智能 电饭煲	贵州合力购物 有限责任公司 大方分公司 (合力超市(大 方佳鑫国际 店))(美团外 卖)	贵州省毕节 市大方县顺 德街道办事 处佳鑫国际 商业广场佳 鑫摩尔城		小熊电器股份 有限公司	佛山市顺德区 勒流街道富裕 村委会富安集 约工业区5-2-1 号地	DFB- B20N2	,	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、泄漏电流和电气强度、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	/	/	

序号	样品名称	销售	者	标称商标	标称生产企业	业上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
号	什吅石你	名称	所在地	71201120 PEG 1230	名称	所在地	が旧型り	或批号	松弛沙日		实测值	标准值	1年任
5	电饭锅	龙里优百客便 利店	贵州省黔南 州龙里县冠 山街道铁龙 路64号附 101	半球	广东粤新电器 有限公司	广东廉江经济 开发区廉吉大 道27号	CFXB50- 90	,	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	/	/	
6	电饭锅	龙里优百客便 利店	贵州省黔南 州龙里县冠 山街道铁龙 路64号附 101		广东粤新电器 有限公司	广东廉江经济 开发区廉吉大 道27号	CFXB30- 50	,	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现 不合格	/	/	
7	保温式自动电饭煲	红花岗区林杰 生活超市(林 杰生活超市(饿 了么))	红花岗区长 征镇外环路 汇鑫广场 22-1、2、3 号	新飞	河南新飞太阳 能科技有限公 司廉江市分公 司	广东省廉江市 石城镇金步村	XF30-B	2022/10/25	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现 不合格	/	/	
8	电饭煲	凤冈县建华小 家电批发部 (畅销全球30 个国家建华小 家电批发部) (美团外卖)	凤冈县龙泉 镇和平路社 区共青路43 号门面	先科	廉江市恒钟电 器厂	廉江市吉水镇 踏窑村22号	CFXB12-B	,	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现 不合格	/	/	
9	西施煲	贵州合力超市 采购有限公司 安顺分公司 (美团外卖)	贵州省安区 市西秀区塔市 西路交汇市 西路交汇小 贵航塔山小 区项目员		合肥荣事达小 家电有限公司	安徽合肥市双凤工业区荣事达第六工业园	RX-12H	2022/08/24	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	/	/	

序号	样品名称	销售		标称商标	标称生产企	业上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
号	件吅冶你	名称	所在地	770 PM PM PM	名称	所在地	が旧金ヶ	或批号			实测值	标准值	番任
10	智能电饭煲	安顺市西秀区 惠家便利店 (美团外卖)	贵州省安顺 市西秀区东 关街道青苑 社区马军屯 村18号	美菱	合肥美菱集团 控股有限公司	安徽省合肥市 经济技术开发 区莲花路东、 汤口路南二号 主厂房	MF- DA3015	2022/10/12	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	/	/	
11	豪华多功能 电饭煲	兴义合力惠民 超市有限公司 万湖汇分公司 (饿了么)		SUPOR苏 泊尔	浙江苏泊尔家 电制造有限公 司	杭州市高新 (滨江)区滨 安路501号	SF16YA22	2023/06/25	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、根据程度、机器已经出现。	未发现不合格	/	1	
12	机械电饭煲	兴义合力惠民 超市有限公司 万湖汇分公司 (饿了么)	城(兴义大道	爱仕达	浙江爱仕达生 活电器有限公 司		AR- L2002T	2022/07/15	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	/	/	
13	全智能电饭煲	贵州永辉超市 有限公司黔西 南州分公司 (美团)	贵州省黔西 南布依族苗 族自治州兴 义市坪东办 迎新路(万和 安置区)	美的	广东美的生活 电器制造有限 公司	广东省佛山市 顺德区北滘镇 三乐路19号	MB- AFB3061R	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现 不合格	/	/	
14	电饭锅	盘州市超级快 送超市 (美 团)	贵州省六盘 水市盘州市 亦资街道丹 霞中路紫淞 大厦三层	长虹	长虹美菱日电 科技有限公司	中山市南头镇 同济西路2号之	CFB- 50JS1	2023/05/08	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	/	/	

序号	样品名称	销售	者	标称商标	标称生产企	业上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
号	件吅冶你	名称	所在地	120120112011201	名称	所在地	が旧金り	或批号			实测值	标准值	1年任
15	豪华智能电 饭煲	贵州永辉超市 有限公司黔西 南州分公司 (美团)	贵州省黔西 南布依族苗 族自治州兴 义市坪东办 迎新路(万和 安置区)	SUPOR苏 泊尔	浙江苏泊尔家 电制造有限公 司	浙江省杭州市 高新(滨江) 区滨安路501号	SF20FC45	2023/06/26	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	/	/	
16	无绳电热水 壶	贵州省都匀市 开辰网络科技 有限公司	贵州省黔南 州都匀市广 惠街道剑江 北路156号 凤凰山水花 园9栋2单元 1-102室(仅 作办公场所 使用)	Congde龙 的	中山市龙的智 能电器有限公 司	广东省中山市 小榄镇工业大 道中33号第一 栋	ZN-S1852	2023/03/14	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	/	
17	电热水壶	西秀区群群日 用百货店(美 团外卖)	贵州省安顺 市西秀区东 街街道中华 东路364号 安东公寓1 单元3层1号	万利达	廉江市锐的电器厂	廉江市九洲江 经济开发区32 号A第四幢	RD1530- A13	2023/04/25	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	/	
18	电热水壶	安顺市西秀区 莎莎购物店 (美团外卖)	贵州省安顺 市西秀区华 西街道号远 南路7号远 大商住楼 115号	长虹	长虹美菱日电 科技有限公司	中山市南头镇 同济西路2号之 一	CSH- 20MD2	2022/10/22	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	/	
19	多功能电磁炉	贵州永辉超市 有限公司黔西 南分公司(美 团)	贵州省黔西南布依族苗族自治州兴义市坪东办迎新路(万和安置区)	美的	广东美的生活 电器制造有限 公司	广东省佛山市 顺德区北滘镇 三乐路19号	C21- RT2171	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电磁灶能效等级、连续骚扰电压、能效限定值、骚扰功率	未发现不合格	/	,	

序号	样品名称	销售	者	标称商标	标称生产企	业上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注
号	件吅名你	名称	所在地	你你怕你	名称	所在地		或批号	位数沙日		实测值	标准值	甘 仕
20	电压力锅	贵州省都匀市 开辰网络科技 有限公司	贵州省黔南 州都匀市广 惠街道剑江 北路156号 凤凰山水花 园9栋2单元 1-102室(仅 作办公场所 使用)	荣事达	合肥荣事达小 家电有限公司	安徽合肥市双凤工业区荣事达第六工业园	YDG50- 90A108	2023/04/21	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	1	/	
21	电热水壶	贵州永辉超市 有限公司桐梓 分公司(永辉 超市<桐梓百 信奥园广场店 >)(饿了 么)	贵州省遵 市桐梓街道 山大28° 信奥园广 6	图形商标 (优颂)	江苏省格来德 净水科技有限 公司	淮安市淮阳区 广州路599号	WKF– 315G	2023/07/14	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	/	
22	电热水壶	铜仁市碧江区 湘湘水果店	铜仁市碧江 区河西鹭鸶 岩路桥泰嘉 逸花苑6A幢 20-22号	万利达	廉江市韩滨电 器有限公司	廉江市廉吉大 道23号	HB233	2023/08/21	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	/	
23	电热水壶	铜仁市碧江区 海星超市	铜仁市碧江 区锦江街道 锦都花园 B4B5栋202 、203号	半球	湛江市德丰电 器有限公司	廉江市九洲江 开发区工业大 道北(2)幢(广东 东方福盈门电 器实业有限公 司内)	DF-5206	,	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现 不合格	/	/	
24	电水壶	凯里市佳和惠 民超市	贵州省黔东 南州凯里市 凯棉路138 号和盛地产 二期商业广 场一层	自容	广东众星电器 有限公司	广东省廉江市 九洲江经济开 发试验区民心 路九号	ZX-18G02	2023/01/04	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接	未发现不合格	/	/	

序	样品名称	销售	者	标称商标	标称生产企业上级供货商		规格型号 生产日期	<u>₩</u> 7774£ □	检验结果	不合格项目	不合格项目	备注	
号	件的名称	名称	所在地	你你怕你	名称	所在地		或批号	检验项目	極短年米	实测值	标准值	金 仕
25	电风扇	凯里市佳和惠 民超市	贵州省黔东 南州凯里市 凯棉路138 号和盛地产 二期商业广 场一层	康家	深圳市康家佳 品智能电器科 技有限公司	深圳前海深港合作区	KF-40T07	1	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、内部布线(不包括第23.3条的试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、骚扰功率、连续骚扰电压	未发现不合格	/	1	
26	空气循环扇	货有限公司 (佳惠超市锦	南苗族侗族 自治州锦屏	图形商标 (冠凌)	佛山市南海松 岗冠凌家用电 器有限公司	广东省佛山市 南海区狮山镇 松岗沙水工业 区	FA-18	1	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、内部布线(不包括第23.3条的试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、骚扰功率、连续骚扰电压	未发现不合格	,		
27	台扇	锦屏县佳惠百 货有限公司 (佳惠超市锦 屏店)(美团 外卖)	南苗族侗族 自治州锦屏	图形商标 (钻石 牌)	佛山市吉星家 电有限公司	广东省佛山市 南海区小塘新 境奇石工业区 (土名:深坑)	FT1-30-1	2022/10/29	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、内部布线(不包括第23.3条的试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、连续骚扰电压、骚扰功率	未发现不合格	/		
28	台式电风扇	观山湖区辰哥 百货便利店 (小魚生活馆 金融城店) (美团外卖)	贵州省贵阳 市观山湖区 长岭街道金融中心二期 住宅项目A 组团地下室 负1层26号	图形商标 (骆驼)	慈溪市梦歌电 器有限公司	浙江省慈溪市 附海镇西工业 区	Т06	2023/06/01	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、内部布线(不包括第23.3条的试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、骚扰功率、连续骚扰电压	未发现不合格	/		

序号	样品名称	销售	者	标称商标	标称生产企	业上级供货商		生产日期	检验项目	检验结果	不合格项目 实测值	不合格项目	备注
号	件阳冶物	名称	所在地		名称	所在地		或批号				标准值	留住
29	电饭煲	观山湖区文西 日用百货店 (文西百货) (美团外卖)	贵州省贵阳 市观山湖区 长岭街道交 警六大队生 活区上寨村 新桥组129 号1层2号		纯米科技(上海)股份有限公司	上海临港长兴 科技园江南大 道1333弄11号 楼	MDFBZ02 ACM	,	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	/		
30	智能电饭煲	钟山区乐隆隆 食品超市(美 团)	贵州省六盘 水市钟山区 凤凰山青峰 路3号派华 新都15号楼 负一层22、 23号商铺	美菱	合肥美菱集团 控股有限公司	安徽省合肥市 经济技术开发 区莲花路东、 汤口路南二号 主厂房	MF- DA5013	2022/10/28	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现不合格	/		
31	智能电饭煲	钟山区乐隆隆 食品超市(美 团)	贵州省六盘 水市钟山区 凤凰山青峰 路3号派华 新都15号楼 负一层22、 23号商铺	MELIVG夫 茎	合肥美菱集团 控股有限公司	安徽省合肥市 经济技术开发 区莲花路东、 汤口路南二号 主厂房	MF- DA3013	2022/10/28	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现 不合格	/		
32	电饭煲	观山湖区齐琪 小柴购生活超 市(小柴购超 市)(金融城 店)(美团外 卖)	贵州省贵阳 市观山湖区 长岭街道长 岭北路中天 会展城B区 B7组团B7- 1-44(02)号 商铺	美菱	合肥美菱集团 控股有限公司	安徽省合肥市 经济技术开发 区莲花路东、 汤口路南二号 主厂房	MF- DC1237	2022/10/25	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现 不合格	/		
33	电饭煲	贵州同创视线 通讯有限公司 (小米之家- 花果园购物中 心专卖店) (美团外卖)	贵州省贵阳 市南明区中 华南路40号 (工矿贸易 大厦)联合 通信大厦1 幢2层2-1号 [中南社区]	图形商标	纯米科技(上海)股份有限公司	上海临港长兴 科技园江南大 道1333弄11号 楼	MDFBZ02 ACM	,	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭锅能效等级	未发现 不合格	/		

序	样品名称	销售	者	标称商标	标称生产企业	 此上级供货商	规格型号	生产日期 或批号		检验结果	不合格项目	不合格项目	备注	
号	什吅石你	名称	所在地	170 170 PEI 170	名称	所在地				位 数	实测值	标准值	留 往	
34	电饭煲	安顺市西秀区 莲都食杂购物 店(美团外 卖)		图形商标 (先科)	廉江市廉普电器厂	廉江市九洲江 开发区沿江北 路8号	CFXB30-B	2023/03/01	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、泄漏电流和电气强度、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙	不合格	输入功率和电 流: -18% 电源连接和外 部软线: 0.5mm²	输入功率和电流: -10~+5% 电源连接和外部软线: 电源 线标称横截面积≥0.75mm²		
35	豪华自动西 施煲	凤冈县建华小 家电批发部 (畅销全球30 个国家建华小 家电批发部) (美团外卖)	凤冈县龙泉 镇和平路社 区共青路43 号门面	图形商标	广东美芬电器 有限公司	廉江市石城镇 新村仔第二村 民小组三叉岭	CFXB40-B	/	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙	不合格	输入功率和电 流:-11% 电源连接和外 部软线: 0.25mm ²	输入功率和电流: -10~+5% 电源连接和外部软线: 电源 线标称横截面积≥0.75mm²		
36	迷你电饭煲			州市超级快 水市盘州市 超市(美 亦资街道丹 因) 霞中路紫淞				CFB- YH16	2023/07/17	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、外部导线用接线端子、电气间隙	不合格	电源连接和外部软线:无黄/绿芯线	电源连接和外部线线:电源线线:电源线线:电源线点有一根 黄/绿在芯线,连接在器具的接地端子和触点 之间。	MF 434
									、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、电饭 锅能效等级		接地措施:无接地线芯	接地措施:应 永久并可靠地 连接到器具内 的一个接地端 子		
		凤冈县建华小 家电批发部	凤冈县龙泉		佛山市空紅中	佛山市南海区			对触及带电部件的防护、发热、输入功率和 电流、电源连接和外部软线、工作温度下的 泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、 泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括		稳定性和机械 危险:无相关 防护	常使用中对人 身伤害提供充 分的防护		
37	台扇	(畅销全球30 个国家建华小 家电批发部) (美团外卖)	物销全球30 镇和半路在 图形简标 国家建华小 区共青路43 (粤钻) 电批发部) 号门面	器实业有限公司		FT-40A	/	第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、结构(不包括第22.46条试验)、机械强度、内部布线(不包括第23.3条的试验)、外部等线用接线端子、电气间隙、爬电距离器和		触及危险运动 部件	机械强度: 试验后, B型试验指应不能触及危险运动部件电源连接和外			
									体绝缘、螺钉和连接、连续骚扰电压、骚扰功率		电源连接和外 部软线: 0.1mm²	部软线: 电源 线标称横截面 积≥0.5mm²		

序	样品名称	销售	者	标称商标	标称生产企业	 此上级供货商	规格型号	生产日期	检验项目	松砂灶田	金验结果 不合格项目 实测值	不合格项目 标准值	备注
号	什吅石你	名称	所在地	你你怕你	名称	所在地	が作望っ	或批号		似独纪米			留 往
38	台扇	铜仁市碧江区 小燕子便利店 (中天御景生 活超市(美团 外卖))	贵州省铜仁 市碧江区水 果市场与天 云山交汇处	中炜	台州市椒江丰 驰电器有限公 司	浙江省台州市 椒江区洪家上 洋邱村	FC01-180	/	对触及带电部件的防护、发热、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、内部布线(不包括第23.3条的试验)、外部导线用接线端子、电气间隙、爬电距离和固体绝缘、螺钉和连接、骚扰功率、连续骚扰电压	不合格	电源连接和外 部软线: 983 Ω /km	电源连接和外部软线:电源 线标称横截面 积≤270Ω/km	
39	电饭锅	观山湖区文西 日用百货店 (文西百货) (美团外卖)	贵州省贵阳 市观山街区 警六大队生 活区上寨村 新桥组129 号1层2号	图形商标	廉江市海角电 器有限公司	廉江市吉水镇 秧地坡村内厂 房	CFXB20–A	2023/04/30	对触及带电部件的防护、发热、内部布线、输入功率和电流、电源连接和外部软线、工作温度下的泄漏电流和电气强度、接地措施、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、非正常工作(不包括第19.11.4条试验)、稳定性和机械危险、机械强度、结构(不包括第22.46条试验)、外部导线用接线端子、电气间隙	不合格	输入功率和电 流: -21% 电源连接和外 部软线: 0.3mm²	输入功率和电流: -10~+5% 电源连接和外部软线: 电源 线标称横截面积≥0.75mm²	
40	台灯	贵州貳拾肆客 医疗有限公司 (24客线上超 市(力荐 3店))(美 团外卖)	贵州省贵阳 市观山湖区 金阳街道碧 海花园十组 团金海苑1- 5号楼负二 层商业1号	图形商标 (东恒灯 饰)	中山市东恒灯饰厂	中山市古镇三工业区		/	标记、结构、外部接线和内部接线、接地规 定、绝缘电阻和电气强度、防触电保护、耐 热、耐火和耐起痕	不合格	标记:应符合 GB7000.1; GB7000.204中 标志来源标记 要求 外部接线和内 部接线: ≥ 0.5mm²	不满足标记要 求; 0.1mm²	