序号	样品名称	销售者		标称	标称生产企业		规格	生产日期或	检验项目	检验结果	不合格项	不合格项目标准值	备注
11, 3	117 111 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	名称	所在地	商标	名称	所在地	型号	批号	1近3巡7以口	他巡归不	目实测值	THINHWELL	田江
1	平板电脑	凯里市新 大地通讯 店	贵州省黔东南州苗族侗族自治州凯里市部山北路8号中兴城市广场B-1-9号	华为 HUAWEI	华为技术有 限公司	深圳市龙岗 区坂田华为 总部办公楼	BAH3- W09	/	GB 4943.1: 标记和说明,点击和能量危险的防护,电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离,直插式设备,接触电流和保护导体电流,抗电强度;GB/T 9254: 电源端子和电信端口的传导骚扰、辐射骚扰场强; GB/T 18220: 字符集、汉字字型、节能、接口、工作温度下限	合格	/	/	/
2	平板电脑	铜仁市碧 江区艾云 昌通讯店	贵州省铜仁市 碧江区民主路 66号	MI	小米通讯技 术有限公司	惠州市仲恺 高新区	M1806D 9W	/	GB 4943.1: 标记和说明,点击和能量危险的防护,电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离,直插式设备,接触电流和保护导体电流,抗电强度;GB/T 9254: 电源端子和电信端口的传导骚扰、辐射骚扰场强; GB/T 18220: 字符集、汉字字型、节能、接口、工作温度下限	合格	/	/	/
3	华为畅享平 板/TD-LTE无 线数据终端	有限公司	贵州省六盘水 市钟山中路1栋 附2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	AGS2- AL00	/	GB 4943.1: 标记和说明,点击和能量危险的防护,电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离,直插式设备,接触电流和保护导体电流,抗电强度;GB/T 9254: 电源端子和电信端口的传导骚扰、辐射骚扰场强; GB/T 18220: 字符集、汉字字型、节能、接口、工作温度下限	合格	/	/	/
4		铜仁市碧 江区艾云 昌通讯店	贵州省铜仁市 碧江区民主路 66号	MI	小米通讯技 术有限公司	惠州市仲恺 高新区	M1806D 9E	/	GB 4943.1: 标记和说明,点击和能量危险的防护,电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离,直插式设备,接触电流和保护导体电流,抗电强度;GB/T 9254: 电源端子和电信端口的传导骚扰、辐射骚扰场强; GB/T 18220: 字符集、汉字字型、节能、接口、工作温度下限	合格	/	/	/
5	华为平板M5 青春版(8.0 英寸)/TD- LTE无线数据 终端	迅捷贸易 有限公司	贵州省六盘水 市钟山区钟山 中路19号1栋附 2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	JDNZ- AL50	/	GB 4943.1:标记和说明,点击和能量危险的防护,电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离,直插式设备,接触电流和保护导体电流,抗电强度;GB/T 9254:电源端子和电信端口的传导骚扰、辐射骚扰场强;GB/T 18220:字符集、汉字字型、节能、接口、工作温度下限	合格	/	/	/

序号	样品名称	销售者		标称	标称生产企业		规格	生产日期或	检验项目	检验结果	不合格项	不合格项目标准值	备注
11, 4	11年11日11年11日11日11日11日11日11日11日11日11日11日1	名称	所在地	商标	名称	所在地	型号	批号	1近3巡7次日	位 孤 知 不	目实测值	THURSTANEE	黄江
6	教育直播车 平板	铜仁市碧 江区读书 郎学习机 销售店	贵州省铜仁市 碧江区步行街 万客隆天天见 超市3号	读书郎	读书郎教育 科技有限公 司		RBC19A 12	2020/07/10	GB 4943.1: 标记和说明,点击和能量危险的防护,电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离,直插式设备,接触电流和保护导体电流,抗电强度;GB/T 9254: 电源端子和电信端口的传导骚扰、辐射骚扰场强; GB/T 18220: 字符集、汉字字型、节能、接口、工作温度下限	合格	/	/	/
7	便携式电脑	铜仁市碧 江区崧崧 通讯有限 公司	贵州省铜仁市 碧江区民主路 官塘花菀	ipad	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号楼幢	A2197	/	GB 4943.1:标记和说明,点击和能量危险的防护,电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离,直插式设备,接触电流和保护导体电流,抗电强度;GB/T 9254:电源端子和电信端口的传导骚扰、辐射骚扰场强;GB/T 18220:字符集、汉字字型、节能、接口、工作温度下限	合格	/	/	/
8	家教机	普安县金 桥百汇智 源书社	贵州省黔西南 布依族苗族自 治州普安县南 湖街道西街金 桥百汇6幢2-42 号	步步高	步步高教育 电子有限公 司	东莞市长安 镇乌沙李屋 工业区	BBKK5	/	GB 4943.1: 标记和说明,点击和能量危险的防护,电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离,直插式设备,接触电流和保护导体电流,抗电强度;GB/T 9254: 电源端子和电信端口的传导骚扰、辐射骚扰场强; GB/T 18220: 字符集、汉字字型、节能、接口、工作温度下限	合格	/	/	/
9	AI 人工智能 学习平板	普安县金 桥百汇智 源书社	贵州省黔西南 布依族苗族自 治州普安县南 湖街道西街金 桥百汇6幢2-42 号	步步高	广东小天才 科技有限公 司	东莞市长安 镇霄边社区 东门中路168 号	P19H10 0	/	GB 4943.1: 标记和说明,点击和能量危险的防护,电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离,直插式设备,接触电流和保护导体电流,抗电强度;GB/T 9254: 电源端子和电信端口的传导骚扰、辐射骚扰场强; GB/T 18220: 字符集、汉字字型、节能、接口、工作温度下限	合格	/	/	/
10	TD-LTE无线 数据 终端	黔东南州 讯捷通讯 有限公司	贵州省黔东南 苗族侗族自治 州凯里市黔东 南州新华书店 门面	华为	华为技术有 限公司	深圳市龙岗 区坂田华为 总部办公室	AGS3- AL00	/	GB 4943.1: 标记和说明,点击和能量危险的防护,电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离,直插式设备,接触电流和保护导体电流,抗电强度;GB/T 9254: 电源端子和电信端口的传导骚扰、辐射骚扰场强; GB/T 18220: 字符集、汉字字型、节能、接口、工作温度下限	合格	/	/	/

序号	样品名称	销售者		标称	标称生产企业		规格	生产日期或	检验项目	检验结果	不合格项		备注
11, 3	1十441111111111111111111111111111111111	名称	所在地	商标	名称	所在地	型号	批号	1교 3교 기사	他巡归不	目实测值	THUNDAMEE	H 11
11	平板电脑	黔东南州 讯捷通讯 有限公司	贵州省黔东南 苗族侗族自治 州凯里市黔东 南州新华书店 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	SCMR- W09	/	GB 4943.1:标记和说明,点击和能量危险的防护,电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离,直插式设备,接触电流和保护导体电流,抗电强度;GB/T 9254:电源端子和电信端口的传导骚扰、辐射骚扰场强;GB/T 18220:字符集、汉字字型、节能、接口、工作温度下限	合格	/	/	/
12	平板电脑	黔东南州 讯捷通讯 有限公司	贵州省黔东南 苗族侗族自治 州凯里市黔东 南州新华书店 门面	华为	华为技术有 限公司	深圳市龙岗 区坂田华为 总部办公室	AGS2- W09	/	GB 4943.1: 标记和说明,点击和能量危险的防护,电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离,直插式设备,接触电流和保护导体电流,抗电强度;GB/T 9254: 电源端子和电信端口的传导骚扰、辐射骚扰场强; GB/T 18220: 字符集、汉字字型、节能、接口、工作温度下限	合格	/	/	/
13	华为平板C3 BZA	凯里市恒 胜通讯店	凯里市韶山南 路17号一楼2间 门面	华为	华为技术有 限公司	深圳市龙岗 区坂田华为 总部办公室	BZA- LOO	/	GB 4943.1: 标记和说明,点击和能量危险的防护,电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离,直插式设备,接触电流和保护导体电流,抗电强度;GB/T 9254: 电源端子和电信端口的传导骚扰、辐射骚扰场强; GB/T 18220: 字符集、汉字字型、节能、接口、工作温度下限	合格	/	/	/
14	步步高家教 机	七星关区 顺满鸿电 子经营部	七星关区市东 街道清毕路政 通欣苑一楼 (厚步步高专 卖店)	步步高	广东小天才 科技有限公 司	东莞市长安 镇霄边社区 东门中路168 号	BBKSIA	/	GB 4943.1: 标记和说明,点击和能量危险的防护,电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离,直插式设备,接触电流和保护导体电流,抗电强度;GB/T 9254: 电源端子和电信端口的传导骚扰、辐射骚扰场强; GB/T 18220: 字符集、汉字字型、节能、接口、工作温度下限	合格	/	/	/
15	便捷式电脑	启航鸿瑞	贵阳市云岩区 瑞金中路51号 瑞金商务大厦1 层楼梯上B区	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	A2133	/	GB 4943.1: 标记和说明,点击和能量危险的防护,电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离,直插式设备,接触电流和保护导体电流,抗电强度;GB/T 9254: 电源端子和电信端口的传导骚扰、辐射骚扰场强; GB/T 18220: 字符集、汉字字型、节能、接口、工作温度下限	合格	/	/	/

序号	样品名称 _	销售者		标称	标称生产企业		规格	生产日期或	检验项目	检验结果	不合格项	不合格项目标准值	备注
/, ,	11 HH-1140	名称	所在地	商标	名称	所在地	型号	批号	TE SEE - N LI		目实测值		Д (
16	平板	白云区三 成电子通 讯器材经 营部	贵州省贵阳市 白云区大山洞 白云中路温州 城E栋负二楼	HUAWEI	华为技术有 限公司	深圳市龙岗 区坂田华为 总部办公楼	MRX- AL09		GB 4943.1: 标记和说明,点击和能量危险的防护,电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离,直插式设备,接触电流和保护导体电流,抗电强度;GB/T 9254: 电源端子和电信端口的传导骚扰、辐射骚扰场强; GB/T 18220: 字符集、汉字字型、节能、接口、工作温度下限	合格	/	/	/
17	华为平板M6	白云区三 成电子通 讯器材经 营部	贵州省贵阳市 白云区大山洞 白云中路温州 城E栋负二楼	HUAWEI 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	SCM- W09	/	GB 4943.1: 标记和说明,点击和能量危险的防护,电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离,直插式设备,接触电流和保护导体电流,抗电强度;GB/T 9254: 电源端子和电信端口的传导骚扰、辐射骚扰场强; GB/T 18220: 字符集、汉字字型、节能、接口、工作温度下限	合格	/	/	/
18	华为平板	白云区三 成电子通 讯器材经 营部	贵州省贵阳市 白云区大山洞 白云中路温州 城E栋负二楼	HUAWEI	华为技术有 限公司	深圳市龙岗 区坂田华为 总部办公楼	VRD- W09	/	GB 4943.1: 标记和说明,点击和能量危险的防护,电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离,直插式设备,接触电流和保护导体电流,抗电强度;GB/T 9254: 电源端子和电信端口的传导骚扰、辐射骚扰场强; GB/T 18220: 字符集、汉字字型、节能、接口、工作温度下限	合格	/	/	/
19	平板电脑	白云区义 翔通讯器 材经营部	贵州省贵阳市 白云区艳山红 白云南路487号 1层3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	MRX- W29	/	GB 4943.1: 标记和说明,点击和能量危险的防护,电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离,直插式设备,接触电流和保护导体电流,抗电强度;GB/T 9254: 电源端子和电信端口的传导骚扰、辐射骚扰场强; GB/T 18220: 字符集、汉字字型、节能、接口、工作温度下限	合格	/	/	/
20	荣耀平板6	贵州天翔 咨询服务 有限公司	贵州省贵阳市 白云区白云南 路611号A段	HONOR	华为技术有 限公司	深圳市龙岗 区坂田华为 总部办公楼	AGS3- W09HN	/	GB 4943.1: 标记和说明,点击和能量危险的防护,电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离,直插式设备,接触电流和保护导体电流,抗电强度;GB/T 9254: 电源端子和电信端口的传导骚扰、辐射骚扰场强; GB/T 18220: 字符集、汉字字型、节能、接口、工作温度下限	合格	/	/	/

序号	 样品名称	4	销售者		标称生产企业			生产日期或	检验项目	检验结果	不合格项	不合格项目标准值	备注
/, 3	11 88 147	名称	所在地	商标	名称	所在地	型号	批号	III.	医金融剂	目实测值	THEMPINE	
21	荣耀平板X6	贵州天翔 咨询服务 有限公司	贵州省贵阳市 白云区白云南 路611号A段	HONOR	华为技术有 限公司	深圳市龙岗 区坂田华为 总部办公楼	AGR- WO9HN	/	GB 4943.1: 标记和说明,点击和能量危险的防护,电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离,直插式设备,接触电流和保护导体电流,抗电强度;GB/T 9254: 电源端子和电信端口的传导骚扰、辐射骚扰场强; GB/T 18220: 字符集、汉字字型、节能、接口、工作温度下限	合格	/	/	/
22	平板电脑	贵州天翔 咨询服务 有限公司	贵州省贵阳市 白云区白云南 路611号A段	HONOR 荣耀	华为终端有 限公司	广东省东莞 市松山湖园 区新城路2号	KRJ- W09	/	GB 4943.1:标记和说明,点击和能量危险的防护,电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离,直插式设备,接触电流和保护导体电流,抗电强度;GB/T 9254:电源端子和电信端口的传导骚扰、辐射骚扰场强;GB/T 18220:字符集、汉字字型、节能、接口、工作温度下限	合格	/	/	/
23	家教机	杨坤三 (925201 13MA6FF9 IY292)	贵州省贵阳市 白云区大山洞 同心路合力超 市	步步高	广东小天才 科技有限公 司	东莞市长安 镇宵边社区 东门中路168 号	BBK S1A	/	GB 4943.1: 标记和说明,点击和能量危险的防护,电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离,直插式设备,接触电流和保护导体电流,抗电强度;GB/T 9254: 电源端子和电信端口的传导骚扰、辐射骚扰场强; GB/T 18220: 字符集、汉字字型、节能、接口、工作温度下限	合格	/	/	/
24	早教平板	开阳县熊 亚驾驭电 子专卖店	贵州省贵阳市 开阳县城关镇 开州大道福乐 多超市	读书郎	中山市读书 郎电子有限 公司	广东省中山 市五桂山镇 长命水工业 园	Q3	2017/06/30	GB 4943.1: 标记和说明,点击和能量危险的防护,电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离,直插式设备,接触电流和保护导体电流,抗电强度;GB/T 9254: 电源端子和电信端口的传导骚扰、辐射骚扰场强; GB/T 18220: 字符集、汉字字型、节能、接口、工作温度下限	合格	/	/	/
25	儿童平板	开阳县熊 亚驾驭电 子专卖店	贵州省贵阳市 开阳县城关镇 开州大道福乐 多超市	读书郎	读书郎教育科技有限公司	广东省中山 市五桂山镇 长命水工业 园	Q9	2018/08/31	GB 4943.1: 标记和说明,点击和能量危险的防护,电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离,直插式设备,接触电流和保护导体电流,抗电强度;GB/T 9254: 电源端子和电信端口的传导骚扰、辐射骚扰场强; GB/T 18220: 字符集、汉字字型、节能、接口、工作温度下限	合格	/	/	/

序号	样品名称 -	销售者		标称	标称生	弥生产企业		生产日期或	检验项目	检验结果	不合格项	不合格项目标准值	备注
11, 4		名称	所在地	商标	名称	所在地	型号	批号	1座-7座-7火 日	型型 4 未	目实测值	不日份次日份任伍	H 1.L.
26	平板电脑	佳商贸有	贵州省贵阳市 云岩区瑞金中 路51号瑞金商 务大厦5层5-22 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	JDN2- W09	/	GB 4943.1: 标记和说明,点击和能量危险的防护,电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离,直插式设备,接触电流和保护导体电流,抗电强度;GB/T 9254: 电源端子和电信端口的传导骚扰、辐射骚扰场强; GB/T 18220: 字符集、汉字字型、节能、接口、工作温度下限	合格	/	/	/
27	平板电脑	李彬 (520112 19790823 0012)	贵州省贵阳市 云岩区大西门 瑞金点子商场1 楼A-03	飞利浦		深圳市龙岗 区平湖良白 路187号京华 智能产业科 技园	S410J	/	GB 4943.1: 标记和说明,点击和能量危险的防护,电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离,直插式设备,接触电流和保护导体电流,抗电强度;GB/T 9254: 电源端子和电信端口的传导骚扰、辐射骚扰场强; GB/T 18220: 字符集、汉字字型、节能、接口、工作温度下限	合格	/	/	/
28	平板iPad Air	启航鸿瑞	贵阳市云岩区 瑞金中路51号 瑞金商务大厦1 层楼梯上B区		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	A2152	/	GB 4943.1: 标记和说明,点击和能量危险的防护,电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离,直插式设备,接触电流和保护导体电流,抗电强度;GB/T 9254: 电源端子和电信端口的传导骚扰、辐射骚扰场强; GB/T 18220: 字符集、汉字字型、节能、接口、工作温度下限	合格	/	/	/
29	平板电脑	彭永阳 (925201 02MA6G5B W03C)	贵州省贵阳市 南明区中华南 路台湾大厦2楼 鸿业商城B-1号 【中南社区】	清华同方	吉林同方科 贸有限责任 公司	北京市海滨 区王庄路1号 清华园方科 技广场A座	KT105	/	GB 4943.1: 标记和说明,点击和能量危险的防护,电气间隙、爬电距离和绝缘穿透距离,直插式设备,接触电流和保护导体电流,抗电强度;GB/T 9254: 电源端子和电信端口的传导骚扰、辐射骚扰场强; GB/T 18220: 字符集、汉字字型、节能、接口、工作温度下限	合格	/	/	/