

# 贵州省市场监管局2020年流通领域手持式信息处理设备产品质量监督抽查结果汇总表

序号	样品名称	销售者		标称 商标	标称生产企业		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
		名称	所在地		名称	所在地							
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韶山路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	M1806D9W	/	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	六盘水欣迅捷贸易有限公司钟山中路经营部	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	小米平板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	M1806D9E	/	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	六盘水欣迅捷贸易有限公司钟山中路经营部	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	/	/	/

# 贵州省市场监管局2020年流通领域手持式信息处理设备产品质量监督抽查结果汇总表

序号	样品名称	销售者		标称商标	标称生产企业		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
		名称	所在地		名称	所在地							
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	广东省中山市五桂山区长逸路38号	RBC19A12	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苑	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	P19H100	/	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	/	/	/

# 贵州省市场监管局2020年流通领域手持式信息处理设备产品质量监督抽查结果汇总表

序号	样品名称	销售者		标称 商标	标称生产企业		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
		名称	所在地		名称	所在地							
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-L00	/	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	贵阳云岩启航鸿瑞通讯经营部	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	/	/	/

# 贵州省市场监管局2020年流通领域手持式信息处理设备产品质量监督抽查结果汇总表

序号	样品名称	销售者		标称 商标	标称生产企业		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
		名称	所在地		名称	所在地							
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	/	/	/

# 贵州省市场监管局2020年流通领域手持式信息处理设备产品质量监督抽查结果汇总表

序号	样品名称	销售者		标称商标	标称生产企业		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
		名称	所在地		名称	所在地							
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- 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	/	/	/
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	/	/	/

# 贵州省市场监管局2020年流通领域手持式信息处理设备产品质量监督抽查结果汇总表

序号	样品名称	销售者		标称 商标	标称生产企业		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
		名称	所在地		名称	所在地							
26	平板电脑	贵州万佳佳商贸有限公司	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 (520112197908230012)	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	深圳市京华信息技术有限公司	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	贵阳云岩启航鸿瑞通讯经营部	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	图形商标(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	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 (92520102MA6G5BW03C)	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	/	/	/