

贵州省市场监管局

2021年电源适配器流通领域产品质量监督抽查产品及企业名单

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	开关电源适配器	安顺市西秀区九机通讯器材经营部	贵州省安顺市西秀区西街街道老十字荣建大厦一层A1号铺	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	HW-100225C00	/	电气绝缘、直插式设备、电气间隙和爬电距离、发热要求、抗电强度、接触电流和保护导体电流、电源端子和电信端口的传导骚扰、接地和连接保护措施、辐射骚扰、机械强度、电源接口、导体端接、电击和能量危险的防护、异常工作和故障条件、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值	合格	/	/	/
2	开关电源适配器	安顺讯捷贸易有限公司西秀营业厅	贵州省安顺市西秀区南华路房产大楼北起9号铺面	HUAWEI (华为)	华为技术有限公司	深圳市龙岗区坂田华为总办公楼	HW-050200C02	/	电气绝缘、直插式设备、电气间隙和爬电距离、发热要求、抗电强度、接触电流和保护导体电流、电源端子和电信端口的传导骚扰、接地和连接保护措施、辐射骚扰、机械强度、电源接口、导体端接、电击和能量危险的防护、异常工作和故障条件、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值	合格	/	/	/

3	2. 1A充电器 套装 (Type-C)	开阳县云开 书店	贵州省贵阳市 开阳县城关镇开洲大 道二小旁	trukey 充客	深圳前海贞 泰通信技术 有限公司/ 深圳市坤兴 科技有限公 司	深圳市前海 深港合作区 前湾一路1 号A栋201室	HTS21T	/	电气绝缘、直插式设备、 电气间隙和爬电距离、发 热要求、抗电强度、接触 电流和保护导体电流、电 源端子和电信端口的传导 骚扰、接地和连接保护措 施、辐射骚扰、机械强度 、电源接口、导体端接、 电击和能量危险的防护、 异常工作和故障条件、平 均效率能效限定值、空载 状态能效限定值	合格	/	/	/
4	22. 5W快充 Type-C 套 装	开阳县云开 书店	贵州省贵阳市 开阳县城关镇开洲大 道二小旁	trukey 充客	深圳前海贞 泰通信技术 有限公司/ 深圳市东辰 电子有限公 司	深圳市宝安区 福永镇广 深路109号 锦灏大厦 1103	HTS803T	/	电气绝缘、直插式设备、 电气间隙和爬电距离、发 热要求、抗电强度、接触 电流和保护导体电流、电 源端子和电信端口的传导 骚扰、接地和连接保护措 施、辐射骚扰、机械强度 、电源接口、导体端接、 电击和能量危险的防护、 异常工作和故障条件、平 均效率能效限定值、空载 状态能效限定值	合格	/	/	/
5	CK60A-1 旅 行充电套装 (Micro)	开阳县董杨 手机维修店	开阳县城关 镇中山街76 号	QOOVI酷维 智联	深圳市酷维 智联科技有 限公司	深圳市南山 区高新技术 工业园北区 酷派信息港	CK 60A-1	/	电气绝缘、直插式设备、 电气间隙和爬电距离、发 热要求、抗电强度、接触 电流和保护导体电流、电 源端子和电信端口的传导 骚扰、接地和连接保护措 施、辐射骚扰、机械强度 、电源接口、导体端接、 电击和能量危险的防护、 异常工作和故障条件、平 均效率能效限定值、空载 状态能效限定值	合格	/	/	/

6	电源适配器	中国移动通信集团贵州有限公司剑江中路营业厅	贵州省黔南布依族苗族自治州都匀市剑江中路56号	图形商标 (威立讯)	深圳市威立讯电子有限公司	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路598号富源工业城C15楼	V8	2019-08-05	电气绝缘、直插式设备、电气间隙和爬电距离、发热要求、抗电强度、接触电流和保护导体电流、电源端子和电信端口的传导骚扰、接地和连接保护措施、辐射骚扰、机械强度、电源接口、导体端接、电击和能量危险的防护、异常工作和故障条件、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值	合格	/	/	/
7	电源适配器	孟淑群 (92522701 MA6F614J8C)	贵州省黔南布依族苗族自治州都匀市匀中大厦19号	刷新	广州刷新电子科技有限公司	广州市金沙洲环洲三路7号乐恒商务大厦409	B13	2021-03-27	电气绝缘、直插式设备、电气间隙和爬电距离、发热要求、抗电强度、接触电流和保护导体电流、电源端子和电信端口的传导骚扰、接地和连接保护措施、辐射骚扰、机械强度、电源接口、导体端接、电击和能量危险的防护、异常工作和故障条件、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值	合格	/	/	/
8	电源适配器	松桃创新联运通信有限公司	贵州省铜仁市松桃苗族自治县蓼皋街道文笔路联通公司营业厅9号门面	KIVee	东莞市翔之青电子有限公司	东莞市石排镇石崇镇横路F区升耀高薪科技园D厂房四楼	AT20	/	电气绝缘、直插式设备、电气间隙和爬电距离、发热要求、抗电强度、接触电流和保护导体电流、电源端子和电信端口的传导骚扰、接地和连接保护措施、辐射骚扰、机械强度、电源接口、导体端接、电击和能量危险的防护、异常工作和故障条件、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值	合格	/	/	/

9	低温闪充充电器	沿河小陆手机维修店	贵州省沿河土家族自治县团结街道团结大道432号	MIERME米耳	东莞米耳电子厂	广东省东莞市凤岗镇雁田村北园西路3号B栋5楼	M-Q2	/	电气绝缘、直插式设备、电气间隙和爬电距离、发热要求、抗电强度、接触电流和保护导体电流、电源端子和电信端口的传导骚扰、接地和连接保护措施、辐射骚扰、机械强度、电源接口、导体端接、电击和能量危险的防护、异常工作和故障条件、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值	不合格	电源端子和电信端口的传导骚扰 68.50 (dB μ V)	电源端子和电信端口的传导骚扰 ≤限值 52.74 (dB μ V)	/
10	电源适配器	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	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	GN-AUB101+J6C10	/	电气绝缘、直插式设备、电气间隙和爬电距离、发热要求、抗电强度、接触电流和保护导体电流、电源端子和电信端口的传导骚扰、接地和连接保护措施、辐射骚扰、机械强度、电源接口、导体端接、电击和能量危险的防护、异常工作和故障条件、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值	合格	/	/	/
11	电源适配器	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	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	GN-AUB101+J5C10	/	电气绝缘、直插式设备、电气间隙和爬电距离、发热要求、抗电强度、接触电流和保护导体电流、电源端子和电信端口的传导骚扰、接地和连接保护措施、辐射骚扰、机械强度、电源接口、导体端接、电击和能量危险的防护、异常工作和故障条件、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值	合格	/	/	/

12	P0快充套装 (电源适配器)	兴仁市海悦通信店	兴仁市东湖街道办事处 长兴路里仁广场	KuaSan 狂 闪	深圳市聆度 科技有限公司	广东省深圳市龙岗区横岗街道红棉四路森城工业区D栋2楼	JH020-C	/	电气绝缘、直插式设备、 电气间隙和爬电距离、发 热要求、抗电强度、接触 电流和保护导体电流、电 源端子和电信端口的传导 骚扰、接地和连接保护措 施、辐射骚扰、机械强度 、电源接口、导体端接、 电击和能量危险的防护、 异常工作和故障条件、平 均效率能效限定值、空载 状态能效限定值	合格	/	/	/
13	电源适配器	兴仁市惠晟 数码通讯店	兴仁市东湖街道办事处 东湖社区振兴大道中段 移动公司一楼	图形商标 (Xiaomi)	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	MDY-11-EX	/	电气绝缘、直插式设备、 电气间隙和爬电距离、发 热要求、抗电强度、接触 电流和保护导体电流、电 源端子和电信端口的传导 骚扰、接地和连接保护措 施、辐射骚扰、机械强度 、电源接口、导体端接、 电击和能量危险的防护、 异常工作和故障条件、平 均效率能效限定值、空载 状态能效限定值	合格	/	/	/
14	乔威智能充 电器	红花岗区一 站数码经营 部	红花岗区大 兴路335号 门面	JOWAY	深圳市乔威 电源有限公 司	深圳市福永街道和平社区福园一路德金工业园D栋	JC-12	/	电气绝缘、直插式设备、 电气间隙和爬电距离、发 热要求、抗电强度、接触 电流和保护导体电流、电 源端子和电信端口的传导 骚扰、接地和连接保护措 施、辐射骚扰、机械强度 、电源接口、导体端接、 电击和能量危险的防护、 异常工作和故障条件、平 均效率能效限定值、空载 状态能效限定值	合格	/	/	/

15	电源适配器	黔西市文创手机专卖店	贵州省毕节市黔西市水西街道大转盘富万家楼下移动营业厅	图形商标(美一)	东莞市帝力电子科技有限公司	东莞市大朗金沙墩工业区金沙一路1号	C318	/	电气绝缘、直插式设备、电气间隙和爬电距离、发热要求、抗电强度、接触电流和保护导体电流、电源端子和电信端口的传导骚扰、接地和连接保护措施、辐射骚扰、机械强度、电源接口、导体端接、电击和能量危险的防护、异常工作和故障条件、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值	不合格	抗电强度：击穿 电源端子和电信端口的传导骚扰 73.46(dBμV)	抗电强度：应能承受50Hz，有效值为3kV的交流电压，绝缘不应出现击穿。 电源端子和电信端口的传导骚扰≤限值 53.09(dBμV)	/
16	电源适配器	黔西市文创手机专卖店	贵州省毕节市黔西市水西街道大转盘富万家楼下移动营业厅	WEX 威立讯	深圳市威立讯电子有限公司/深圳市嘉文电源科技有限公司	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路598号富源工业城C15栋3层C区4层C区	C21	/	电气绝缘、直插式设备、电气间隙和爬电距离、发热要求、抗电强度、接触电流和保护导体电流、电源端子和电信端口的传导骚扰、接地和连接保护措施、辐射骚扰、机械强度、电源接口、导体端接、电击和能量危险的防护、异常工作和故障条件、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值	合格	/	/	/
17	华为超级快速充电器	盘州市酷维通讯设备二店	贵州省六盘水市盘州市亦资街道胜境大道360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	HW-110600C02	/	电气绝缘、直插式设备、电气间隙和爬电距离、发热要求、抗电强度、接触电流和保护导体电流、电源端子和电信端口的传导骚扰、接地和连接保护措施、辐射骚扰、机械强度、电源接口、导体端接、电击和能量危险的防护、异常工作和故障条件、平均效率能效限定值、空载状态能效限定值	合格	/	/	/

18	2. 1A充电器 套装	盘州市历泰 通讯经营部	贵州省六盘 水市盘州市 亦资街道胜 境大道工商 银行综合楼 103号	充客	深圳前海贞 泰通信技术 有限公司	深圳市宝安区 福永镇广 深路109号 锦灏大厦 1103	HTS21M	/	电气绝缘、直插式设备、 电气间隙和爬电距离、发 热要求、抗电强度、接触 电流和保护导体电流、电 源端子和电信端口的传导 骚扰、接地和连接保护措 施、辐射骚扰、机械强度 、电源接口、导体端接、 电击和能量危险的防护、 异常工作和故障条件、平 均效率能效限定值、空载 状态能效限定值	合格	/	/	/
19	2. 1A充电器 套装	盘州市历泰 通讯经营部	贵州省六盘 水市盘州市 亦资街道胜 境大道工商 银行综合楼 103号	充客	深圳前海贞 泰通信技术 有限公司	深圳市宝安区 福永镇广 深路109号 锦灏大厦 1103	HTS21L	/	电气绝缘、直插式设备、 电气间隙和爬电距离、发 热要求、抗电强度、接触 电流和保护导体电流、电 源端子和电信端口的传导 骚扰、接地和连接保护措 施、辐射骚扰、机械强度 、电源接口、导体端接、 电击和能量危险的防护、 异常工作和故障条件、平 均效率能效限定值、空载 状态能效限定值	合格	/	/	/
20	电源适配器	红果隆华移 动业务指定 营业厅	贵州省六盘 水市盘州市 亦资街道胜 境大道362 号	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	U118	/	电气绝缘、直插式设备、 电气间隙和爬电距离、发 热要求、抗电强度、接触 电流和保护导体电流、电 源端子和电信端口的传导 骚扰、接地和连接保护措 施、辐射骚扰、机械强度 、电源接口、导体端接、 电击和能量危险的防护、 异常工作和故障条件、平 均效率能效限定值、空载 状态能效限定值	合格	/	/	/