

贵州省市场监管局2023年流通领域液化石油气等6种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		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	液化石油气	盘州市卓兴燃气经营部	贵州省六盘水市盘州市英武镇马场村五组27号	/	六盘水市红果盛宏燃气销售有限公司	/	10kg/瓶	充装日期 2023年10月02日	产品标记、蒸气压(37.8℃)、(C3+C4)烃类组分(体积分数)、C5及C5以上烃类组分(体积分数)、残留物(蒸发残留物,油渍观察)、铜片腐蚀(40℃,1h)、总硫含量、硫化氢(乙酸铅法)、游离水	未发现不合格	/	/	
2	液化石油气	晴隆县永盛液化气站东观街道销售点	贵州省黔西南布依族苗族自治州晴隆县东观街道五里社区五家组	/	晴隆县永盛液化气站	/	10.5kg/瓶	进货日期 2023年10月30日	产品标记、蒸气压(37.8℃)、(C3+C4)烃类组分(体积分数)、C5及C5以上烃类组分(体积分数)、残留物(蒸发残留物,油渍观察)、铜片腐蚀(40℃,1h)、总硫含量、硫化氢(乙酸铅法)、游离水	未发现不合格	/	/	
3	液化石油气	安顺市云丰燃气储配站安顺配送中心	贵州省安顺市西秀区新安办事处东门庄严家寨	/	云南国星能源有限公司安顺分公司	/	4.0kg/瓶	进货日期 2023年10月30日	产品标记、蒸气压(37.8℃)、(C3+C4)烃类组分(体积分数)、C5及C5以上烃类组分(体积分数)、残留物(蒸发残留物,油渍观察)、铜片腐蚀(40℃,1h)、总硫含量、硫化氢(乙酸铅法)、游离水	未发现不合格	/	/	
4	液化石油气	贵安新区时光燃气销售有限公司	贵州省贵安新区湖潮乡中八村	/	长顺县凯发液化气有限公司	/	12kg/瓶	进货日期 2023年11月01日	产品标记、蒸气压(37.8℃)、(C3+C4)烃类组分(体积分数)、C5及C5以上烃类组分(体积分数)、残留物(蒸发残留物,油渍观察)、铜片腐蚀(40℃,1h)、总硫含量、硫化氢(乙酸铅法)、游离水	未发现不合格	/	/	
5	液化石油气	贵州民济燃气有限公司	贵州省贵阳市修文县扎佐镇工业园区	/	贵州民济燃气有限公司	/	4kg/瓶	充装日期 2023年11月9日	产品标记、蒸气压(37.8℃)、(C3+C4)烃类组分(体积分数)、C5及C5以上烃类组分(体积分数)、残留物(蒸发残留物,油渍观察)、铜片腐蚀(40℃,1h)、总硫含量、硫化氢(乙酸铅法)、游离水	未发现不合格	/	/	
6	液化石油气	石阡县富绅燃气有限公司聚凤经营部	贵州省铜仁市石阡县聚凤侗族侬族乡聚凤乡走马坪街上(永军副食品店旁)	/	石阡县富绅燃气有限公司	/	10.5kg/瓶	进货日期 2023年11月7日	产品标记、蒸气压(37.8℃)、(C3+C4)烃类组分(体积分数)、C5及C5以上烃类组分(体积分数)、残留物(蒸发残留物,油渍观察)、铜片腐蚀(40℃,1h)、总硫含量、硫化氢(乙酸铅法)、游离水	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		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							
7	液化石油气	贵州瓮安北埠燃气配送有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州瓮安县雍阳办事处河滨社区白秧坪	/	瓮安县鸿鑫能源有限公司	/	11kg/瓶	充装日期 2023年11月13日	产品标记、蒸气压(37.8℃)、(C3+C4)烃类组分(体积分数)、C5及C5以上烃类组分(体积分数)、残留物(蒸发残留物,油渍观察)、铜片腐蚀(40℃,1h)、总硫含量、硫化氢(乙酸铅法)、游离水	未发现不合格	/	/	
8	液化石油气	毕节市三方燃气有限公司七星关城区配送中心	贵州省毕节市七星关区鸭池镇下坝村团结组	/	毕节市三方燃气有限公司	/	12kg/瓶	进货日期 2023年11月12日	产品标记、蒸气压(37.8℃)、(C3+C4)烃类组分(体积分数)、C5及C5以上烃类组分(体积分数)、残留物(蒸发残留物,油渍观察)、铜片腐蚀(40℃,1h)、总硫含量、硫化氢(乙酸铅法)、游离水	不合格	残留物-油渍观察:通过	不通过	
9	液化石油气	遵义市润安燃气有限责任公司	贵州省遵义市播州区南白街道白锦社区民主路174号	/	遵义百江燃气有限公司液化气储备站	/	12kg/瓶	20231109	产品标记、蒸气压(37.8℃)、(C3+C4)烃类组分(体积分数)、C5及C5以上烃类组分(体积分数)、残留物(蒸发残留物,油渍观察)、铜片腐蚀(40℃,1h)、总硫含量、硫化氢(乙酸铅法)、游离水	未发现不合格	/	/	
10	液化石油气	黔东南州常乐燃气黄平经营部	贵州省黔东南苗族侗族自治州黄平县新州镇三角田建设局一楼门面	/	黄平县曙光液化气储配站	贵州省黔东南苗族侗族自治州黄平县新州镇五里桥金塘组	11kg/瓶	充装日期 2023年11月14日	产品标记、蒸气压(37.8℃)、(C3+C4)烃类组分(体积分数)、C5及C5以上烃类组分(体积分数)、残留物(蒸发残留物,油渍观察)、铜片腐蚀(40℃,1h)、总硫含量、硫化氢(乙酸铅法)、游离水	未发现不合格	/	/	
11	家用燃气灶	安顺市西秀区如意厨具	安顺市西秀区塔山西路231号铺面	HoBoo火邦	佛山市顺德区容桂街道华口社区昌宝东路七横路4号华皓楼301		JZY-B03	2022.11.01	气密性、热负荷、燃烧工况(离焰、熄火、回火、燃烧噪声、熄火噪声、干烟气中CO浓度(室内型))、温升—操作时手必须接触的部位、熄火保护装置—闭阀时间、结构的一般要求(燃气导管、燃烧器的熄火保护装置)、热效率、耐热冲击、耐重力冲击	未发现不合格	/	/	
12	瓶装液化石油气调压器	安顺市西秀区如意厨具	安顺市西秀区塔山西路231号铺面	图标	慈溪市博特曼电器有限公司	慈溪市长河镇长丰村施家路99号	JYT0.6L	2023.8.23	进气口连接和尺寸(手轮外径、手轮宽度)、出气口连接和尺寸(软管连接接头外径)、过流切断安全装置、气密性、关闭压力出口压力	未发现不合格	/	/	
13	超流切断调压器	兴义市广美不锈钢厨具批发部	贵州省黔西南州兴义市木贾办东贡社区木贾商品批发物流城A区13栋113号	安福	慈溪市超越阀门有限责任公司	慈溪市长河三灶路5号	AF-G658/JYT-0.6L	2023.09	进气口连接和尺寸(手轮外径、手轮宽度)、出气口连接和尺寸(软管连接接头外径)、过流切断安全装置、气密性、关闭压力出口压力	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		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							
14	铠装大师金属加强防爆燃气管	兴义市广美不锈钢厨具批发部	贵州省黔西南州兴义市木贾办东贡社区木贾商品批发物流城A区13栋113号	/	普宁市赤岗灶王塑料制品厂	普宁市赤岗镇陈厝村东片工业区三街2号	2m	2023第3季	气密性、耐压性、弯曲性、耐安装性	未发现不合格	/	/	
15	瓶装液化石油气调压器	黔东南州兴家乐燃气有限责任公司麻江门市	贵州省黔东南苗族侗族自治州麻江县民主路22号	/	宁波市欧绅燃气器具有限公司	浙江省宁波市江北区长兴路566号	SYT1.2-1/2	20231111	进气口连接和尺寸（手轮外径、手轮宽度）、出气口连接和尺寸（软管连接接头外径）、过流切断安全装置、气密性、关闭压力出口压力	未发现不合格	/	/	
16	家用燃气灶	黔东南州兴家乐燃气有限责任公司麻江门市	贵州省黔东南苗族侗族自治州麻江县民主路22号	红旋烽	佛山市顺德区火森厨卫有限公司	佛山市顺德区容桂街道南区社区达盛路四横路8号	JZY-HDT188	2023.4.29	气密性、热负荷、燃烧工况（离焰、熄火、回火、燃烧噪声、熄火噪声、干烟气中CO浓度（室内型））、温升—操作时手必须接触的部位、熄火保护装置—闭阀时间、结构的一般要求（燃气导管、燃烧器的熄火保护装置）、热效率、耐热冲击、耐重力冲击	未发现不合格	/	/	
17	防爆铠装（金属）燃气软管	丹寨县金阳酒店用品店	贵州省黔东南苗族侗族自治州丹寨县龙泉镇龙泉大道上段	雪峰	慈溪市瑞峰管业有限公司	浙江省慈溪市长河镇工业区	φ9mm×2m	2023.2	气密性、压力试验、拉断试验、老化性能（拉伸强度变化率—内衬层、外覆层，拉断伸长率变化率—内衬层、外覆层）	未发现不合格	/	/	
18	瓶装液化石油气调压器	丹寨县金阳酒店用品店	贵州省黔东南苗族侗族自治州丹寨县龙泉镇龙泉大道上段	/	慈溪市博特曼电器有限公司	慈溪市长河镇长丰村施家路99号	JYT0.6L	2023.5.27	进气口连接和尺寸（手轮外径、手轮宽度）、出气口连接和尺寸（软管连接接头外径）、过流切断安全装置、气密性、关闭压力出口压力	未发现不合格	/	/	
19	家用燃气灶具	丹寨县金阳酒店用品店	贵州省黔东南苗族侗族自治州丹寨县龙泉镇龙泉大道上段	/	中山市好掌柜电器有限公司	中山市东凤镇民乐社区创业路55号（16号厂房）	JZY-TD03	2022.10	气密性、热负荷、燃烧工况（离焰、熄火、回火、燃烧噪声、熄火噪声、干烟气中CO浓度（室内型））、温升—操作时手必须接触的部位、熄火保护装置—闭阀时间、结构的一般要求（燃气导管、燃烧器的熄火保护装置）、热效率、耐热冲击、耐重力冲击	未发现不合格	/	/	
20	瓶装液化石油气调压阀	三都县北极星电器	三都县二幼对面	良厨	良厨热能科技（宁波）有限公司	浙江省慈溪市长河镇南大路546号	SYT1.2-1/2	2023.9.6	进气口连接和尺寸（手轮外径、手轮宽度）、出气口连接和尺寸（软管连接接头外径）、过流切断安全装置、气密性、关闭压力出口压力	未发现不合格	/	/	
21	家用燃气灶	三都县北极星电器	三都县二幼对面	/	佛山市顺德区瑞廷电器有限公司	广东省佛山市顺德区容桂华口华发路13号	JZY-TD189	2023.10.10	气密性、热负荷、燃烧工况（离焰、熄火、回火、燃烧噪声、熄火噪声、干烟气中CO浓度（室内型））、温升—操作时手必须接触的部位、熄火保护装置—闭阀时间、结构的一般要求（燃气导管、燃烧器的熄火保护装置）、热效率、耐热冲击、耐重力冲击	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		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							
22	家用燃气灶	王进	贵州省黔南州三都县大河镇375新城	/	佛山华炫电器有限公司	广东省佛山市顺德区容桂街道华口社区眉滘南路7号川泽智诚A栋4楼之一	JZY-TD06	2023.9.10	气密性、热负荷、燃烧工况（离焰、熄火、回火、燃烧噪声、熄火噪声、干烟气中CO浓度（室内型））、温升—操作时手必须接触的部位、熄火保护装置—闭阀时间、结构的一般要求（燃气导管、燃烧器的熄火保护装置）、热效率、耐热冲击、耐重力冲击	不合格	热负荷：每个燃烧器的实测折算热负荷与额定热负荷的偏差应在±10%以内	-22%	
											燃烧工况—干烟气中CO浓度：室内型：≤0.05%（0-2气）%	0.10%	
23	瓶装液化石油气调压器	丹寨县张家百姓五金店	贵州省黔东南苗族侗族自治州丹寨县龙泉镇富民路（湖南商贸城）	/	慈溪市博特曼电器有限公司	浙江省慈溪市长河镇长丰村施家路99号	JYT0.6L	2023.9.7	进气口连接和尺寸（手轮外径、手轮宽度）、出气口连接和尺寸（软管连接接头外径）、过流切断安全装置、气密性、关闭压力出口压力	未发现不合格	/	/	
24	家用燃气灶具	丹寨县小赵厨具日杂批发部	丹寨县龙泉镇建设北路鼓楼鼎公园小区一栋一层2号	/	佛山市彩茵电器科技有限公司	佛山市顺德区容桂容里居委会昌宝西路3号	JZY-HC651	2023.9.5	气密性、热负荷、燃烧工况（离焰、熄火、回火、燃烧噪声、熄火噪声、干烟气中CO浓度（室内型））、温升—操作时手必须接触的部位、熄火保护装置—闭阀时间、结构的一般要求（燃气导管、燃烧器的熄火保护装置）、热效率、耐热冲击、耐重力冲击	未发现不合格	/	/	
25	精制钢编燃气管	麻江县雄辉百货店	麻江县综合市场79号门面	/	临沂北极弧有限公司	临沂河东工业园区	φ9mm	2023.7.5	气密性、压力试验、拉断试验、老化性能(拉伸强度变化率-内衬层、外覆层，拉伸强度变化率-内衬层、外覆层，拉伸伸长率变化率-内衬层、外覆层)	未发现不合格	/	/	
26	天然气专用金属软管	付伟商店	贵州省黔东南苗族侗族自治州麻江县凤凰大道邮政局门面	/	慈溪市长河晶瑜燃气具配件厂	/	1.5m	/	气密性、耐压性、弯曲性、耐安装性	未发现不合格	/	/	
27	PTC取暖器	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	吉毅	宁波吉毅电器有限公司	浙江省慈溪市观海卫镇工业园东区桃园东路8号	PF01-G	2022/10/19	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	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		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							
28	室内加热器	贵州安顺开发区佳鲜商贸有限公司	贵州省安顺市开发区王府大商城负一层	桃花源	鼎城区华南宏光电器厂	常德市鼎城区郭家铺街道王家铺社区善卷路39号	TH1829	2019/10/16	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、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	未发现不合格	/	/	/
29	鸟笼型取暖器	贵州安顺开发区佳鲜商贸有限公司	贵州省安顺市开发区王府大商城负一层	桃花源	常德华南宏光电器有限公司	常德市鼎城区郭家铺街道王家铺社区善卷路39号	THY-100G	2021/10/4	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	未发现不合格	/	/	/
30	室内加热器	西秀区彭伟涛便利店	贵州省安顺市西秀区东关街道青苑社区马军屯组14号1-1号铺面	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华路2163号美菱研发试验中心	MPN-DC2024	2022/10/16	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、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	未发现不合格	/	/	/
31	室内取暖器	贵州安顺开发区佳鲜商贸有限公司	贵州省安顺市开发区王府大商城负一层	图形商标（扬子）	慈溪市科健电器有限公司	慈溪市附海镇工业区	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	不合格	输入功率和电流：-18%	输入功率和电流：-10~+5%	/
32	一般用途单芯硬导体无护套电缆	大方县鑫隆五金机电经营部	大方县顺德街道佳鑫五金机电市场B3-16	图形商标（穿山牌）	桂林国际电线电缆集团有限责任公司	桂林市七星区英才路创业一道12号（3C工厂号A062274）	60227IEC01(BV)-450/750 1×1.5	2021/6/4	导体电阻（20℃）、绝缘平均厚度、绝缘最薄处厚度、绝缘老化前抗张强度、绝缘老化前断裂伸长率、绝缘老化后抗张强度、不延燃试验（单根垂直燃烧试验）、绝缘老化后断裂伸长率、绝缘老化后抗张强度变化率、绝缘老化后断裂伸长率变化率	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		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							
33	一般用途单芯硬导体无护套电缆	六枝特区盛隆水管店	贵州省六盘水市六枝特区平寨镇金鑫建材城(二期)4号楼3号	正泰	浙江正泰网络技术有限公司	浙江省杭州市滨江区滨安路1335号(310053)	60227IECO1(BV)-450/7501×1.5	2023/3/16	导体电阻(20℃)、绝缘平均厚度、绝缘最薄处厚度、绝缘老化前抗张强度、绝缘老化前断裂伸长率、绝缘老化后抗张强度、不延燃试验(单根垂直燃烧试验)、绝缘老化后断裂伸长率、绝缘老化后抗张强度变化率、绝缘老化后断裂伸长率变化率	未发现不合格	/	/	/
34	铜芯聚氯乙烯绝缘软电缆	六枝特区盛隆水管店	贵州省六盘水市六枝特区平寨镇金鑫建材城(二期)4号楼3号	正泰	浙江正泰网络技术有限公司	浙江省杭州市滨江区滨安路1335号(310053)	BVR-450/7501×2.5	2023/5/8	导体电阻(20℃)、绝缘平均厚度、绝缘最薄处厚度、绝缘老化前抗张强度、绝缘老化后抗张强度、绝缘老化前断裂伸长率、不延燃试验(单根垂直燃烧试验)、绝缘老化后断裂伸长率、绝缘老化后抗张强度变化率、绝缘老化后断裂伸长率变化率	未发现不合格	/	/	/
35	聚氯乙烯绝缘阻燃绞型连接用软电线	贵州鑫峰电力有限公司	贵州省贵阳市花溪区石板镇合朋村贵州红太阳商贸城开发有限公司D3栋17号	美河	四川新都美河线缆厂	四川省成都市新都工业区新工大道	ZC-RVS-300/3002×1.0	2021/12/18	导体电阻(20℃)、绝缘平均厚度、绝缘最薄处厚度、绝缘老化前抗张强度、绝缘老化后抗张强度、绝缘老化前断裂伸长率、不延燃试验(单根垂直燃烧试验)、绝缘老化后断裂伸长率、绝缘老化后抗张强度变化率、绝缘老化后断裂伸长率变化率	未发现不合格	/	/	/
36	铜芯阻燃C类聚氯乙烯绝缘软电缆	贵州鑫乐康物资有限公司	贵州省贵阳市花溪区石板镇合朋村贵州红太阳商贸城开发有限公司门面C8-25号	华旗	重庆华旗线缆有限公司	重庆市铜梁区大庙镇金汇大道7号	ZC-BVR-450/7501×4	2023/7/9	导体电阻(20℃)、绝缘平均厚度、绝缘最薄处厚度、绝缘老化前抗张强度、绝缘老化后抗张强度、绝缘老化前断裂伸长率、不延燃试验(单根垂直燃烧试验)、绝缘老化后断裂伸长率、绝缘老化后抗张强度变化率、绝缘老化后断裂伸长率变化率	未发现不合格	/	/	/
37	铜芯聚氯乙烯绝缘阻燃C类软电线	云岩区晨鑫五金机电经营部	贵州省贵阳市云岩区金阳南路1号西南五金机电专业批发市场10栋1层19号	金龙	贵州金龙电缆有限公司	贵州省贵阳市白云区云环东路北侧	ZC-RVS-300/3002×1.5	2023/7/11	导体电阻(20℃)、绝缘平均厚度、绝缘最薄处厚度、绝缘老化前抗张强度、绝缘老化后抗张强度、绝缘老化前断裂伸长率、不延燃试验(单根垂直燃烧试验)、绝缘老化后断裂伸长率、绝缘老化后抗张强度变化率、绝缘老化后断裂伸长率变化率	未发现不合格	/	/	/
38	铜芯聚氯乙烯绝缘双层阻燃软电线	贵阳云岩元聚商贸有限公司	贵州省贵阳市云岩区茶园路街道金阳南路1号7号楼119号	贵标	贵州贵标线缆有限公司	贵州省贵阳市白云区麦架镇新材料产业园	ZC-BVR450/7501×1.5	2023/8/7	导体电阻(20℃)、绝缘平均厚度、绝缘最薄处厚度、绝缘老化前抗张强度、绝缘老化后抗张强度、绝缘老化前断裂伸长率、不延燃试验(单根垂直燃烧试验)、绝缘老化后断裂伸长率、绝缘老化后抗张强度变化率、绝缘老化后断裂伸长率变化率	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		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							
39	铜芯聚氯乙烯绝缘阻燃软电缆	贵州金华联电线电缆有限公司	贵州省贵阳市云岩区马王街道金阳南路1号西南五金机电专业批发市场1层23号	玉马	贵州天虹志远电线电缆有限公司	贵州省黔南布依族自治州惠水县高镇镇赤土村	ZR-III B-BVR-450/750 1×2.5	2023/2/23	导体电阻(20℃)、绝缘平均厚度、绝缘最薄处厚度、绝缘老化前抗张强度、绝缘老化后抗张强度、绝缘老化前断裂伸长率、不延燃试验(单根垂直燃烧试验)、绝缘老化后断裂伸长率、绝缘老化后抗张强度变化率、绝缘老化后断裂伸长率变化率	未发现不合格	/	/	/
40	铜芯聚氯乙烯绝缘无护套电缆	贵州金华联电线电缆有限公司	贵州省贵阳市云岩区马王街道金阳南路1号西南五金机电专业批发市场1层23号	玉马	贵州天虹志远电线电缆有限公司	贵州省黔南布依族自治州惠水县高镇镇赤土村	ZR-III B-BV-450/750 1×1.5	2023/2/15	导体电阻(20℃)、绝缘平均厚度、绝缘最薄处厚度、绝缘老化前抗张强度、绝缘老化后抗张强度、绝缘老化前断裂伸长率、绝缘老化后断裂伸长率、不延燃试验(单根垂直燃烧试验)、绝缘老化后断裂伸长率、绝缘老化后抗张强度变化率、绝缘老化后断裂伸长率变化率	未发现不合格	/	/	/
41	铜芯聚氯乙烯绝缘阻燃电线	云岩区晨鑫五金机电经营部	贵州省贵阳市云岩区金阳南路1号西南五金机电专业批发市场10栋1层19号	金龙	贵州金龙电缆有限公司	贵州省贵阳市白云区云环东路北侧	ZR-BV-450/750 1×2.5	2022/12/13	导体电阻(20℃)、绝缘平均厚度、绝缘最薄处厚度、绝缘老化前抗张强度、绝缘老化后抗张强度、不延燃试验(单根垂直燃烧试验)、绝缘老化后断裂伸长率、绝缘老化后抗张强度变化率、绝缘老化后断裂伸长率变化率	未发现不合格	/	/	/
42	单芯硬导体无护套阻燃C类电缆	贵州众辰电缆有限公司	贵州省贵阳市云岩区茶园路街道金阳南路1号西南五金机电专业批发市场M栋14号	华明	贵州华明电缆有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园	ZC-BV-450/750 2.5	2023/10/13	导体电阻(20℃)、绝缘平均厚度、绝缘最薄处厚度、绝缘老化前抗张强度、绝缘老化后抗张强度、不延燃试验(单根垂直燃烧试验)、绝缘老化后断裂伸长率、绝缘老化后抗张强度变化率、绝缘老化后断裂伸长率变化率	未发现不合格	/	/	/
43	铜芯聚氯乙烯绝缘双层阻燃电线	贵阳云岩元聚商贸有限公司	贵州省贵阳市云岩区茶园路街道金阳南路1号7号楼119号	贵标	贵州贵标线缆有限公司	贵州省贵阳市白云区麦架镇新材料产业园	ZC-BV-450/750 1×2.5	2022/3/5	导体电阻(20℃)、绝缘平均厚度、绝缘最薄处厚度、绝缘老化前抗张强度、绝缘老化后抗张强度、不延燃试验(单根垂直燃烧试验)、绝缘老化后断裂伸长率、绝缘老化后抗张强度变化率、绝缘老化后断裂伸长率变化率	未发现不合格	/	/	/
44	电线	云岩区永昌鑫盛物资经营部	贵州省贵阳市云岩区金阳南路1号西南五金机电专业批发市场8栋1层21号	蒲山	上海蒲山电线电缆有限公司	上海市奉贤区立新路281-289号	ZR-RVS-450/750 2×2.5	/	导体电阻(20℃)、绝缘平均厚度、绝缘最薄处厚度、绝缘老化前抗张强度、绝缘老化后抗张强度、绝缘老化前断裂伸长率、不延燃试验(单根垂直燃烧试验)、绝缘老化后断裂伸长率、绝缘老化后抗张强度变化率、绝缘老化后断裂伸长率变化率	不合格	导体电阻(Ω/km)最大: 7.98	35.1	/

序号	样品名称	销售者		标称商标	标称生产企业/上级供货		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							
45	电线	云岩区永昌鑫盛物资经营部	贵州省贵阳市云岩区金阳南路1号西南五金机电专业批发市场8栋1层21号	天顺线缆	河南天顺电线电缆有限公司	巩义市产业集聚区	BVR-450/750 1×4	/	导体电阻(20℃)、绝缘平均厚度、绝缘最薄处厚度、绝缘老化前抗张强度、绝缘老化后抗张强度、绝缘老化前断裂伸长率、不延燃试验(单根垂直燃烧试验)、绝缘老化后断裂伸长率、绝缘老化后抗张强度变化率、绝缘老化后断裂伸长率变化率	不合格	导体电阻(Ω/km)最大: 4.61	6.93	/
46	五孔插座	大方县雷天淑五金店	贵州省毕节市大方县大方镇交通路16号	图形商标(欧点电器)	温州欧点电器有限公司	浙江省温州市龙湾区永中街道龙华村D4幢3号	10A 250V	/	尺寸检查、防触电保护、固定式插座的结构、接地措施、耐老化、由外壳提供的防护和防潮(防潮)、绝缘电阻和电气强度、温升、拔出插头所需的力、耐热、爬电距离、电气间隙和通过密封胶的距离、绝缘材料的耐非正常热、耐燃和耐电痕化	未发现不合格	/	/	/
47	延长线插座	大方县前程管道经营部	大方县顺德街道佳鑫摩尔城D3-17	励胜	揭西县棉湖胜一电器厂	棉湖湖西工业区	LS-621	/	尺寸检查、防触电保护、延长线插座的结构、接地措施、耐老化、由外壳提供的防护和防潮(防潮)、绝缘电阻和电气强度、温升、拔出插头所需的力、软缆及其连接(弯曲试验)、耐热、爬电距离、电气间隙和通过密封胶的距离、绝缘材料的耐非正常热、耐燃和耐电痕化	未发现不合格	/	/	/
48	CD883系列一位二极一位三极插座10A(斜连体)星空灰	大方县经河灯饰经营部	大方县红旗办事处交通路工商局旁	图形商标(德力西电气)	浙江德力西国际电气有限公司	杭州市转塘街道转塘科技经济区块8号1幢A2-A3厂房1-4层	HE86ZS/3/SH	/	尺寸检查、防触电保护、固定式插座的结构、接地措施、耐老化、由外壳提供的防护和防潮(防潮)、绝缘电阻和电气强度、温升、拔出插头所需的力、耐热、爬电距离、电气间隙和通过密封胶的距离、绝缘材料的耐非正常热、耐燃和耐电痕化	未发现不合格	/	/	/
49	五孔插座	普定县新隆塑胶经营部	贵州省安顺市普定县定南街道褚东社区196号	千亮电工	佛山箭丰电子科技有限公司	佛山市南海区狮山镇松岗联表群北工业区	LJ.23 10A 250V	/	尺寸检查、防触电保护、固定式插座的结构、接地措施、耐老化、由外壳提供的防护和防潮(防潮)、绝缘电阻和电气强度、温升、拔出插头所需的力、耐热、爬电距离、电气间隙和通过密封胶的距离、绝缘材料的耐非正常热、耐燃和耐电痕化	未发现不合格	/	/	/
50	16A三孔	普定县新隆塑胶经营部	贵州省安顺市普定县定南街道褚东社区196号	千亮电工	佛山箭丰电子科技有限公司	佛山市南海区狮山镇松岗联表群北工业区	LJ.16 16A 250V	/	尺寸检查、防触电保护、固定式插座的结构、接地措施、耐老化、由外壳提供的防护和防潮(防潮)、绝缘电阻和电气强度、温升、拔出插头所需的力、耐热、爬电距离、电气间隙和通过密封胶的距离、绝缘材料的耐非正常热、耐燃和耐电痕化	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		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								
51	三联二极三极插座	六枝特区盛隆水管店	贵州省六盘水市六枝特区平寨镇金鑫建材城(二期4号楼3号)	CHNT	浙江正泰建筑电器有限公司	浙江省乐清市温州大桥工业园区	NEW1-H11600	/	尺寸检查、防触电保护、固定式插座的结构、接地措施、耐老化、由外壳提供的防护和防潮(耐潮)、绝缘电阻和电气强度、温升、拔出插头所需的力、耐热、爬电距离、电气间隙和通过密封胶的距离、绝缘材料的耐非正常热、耐燃和耐电痕化	未发现不合格	/	/	/	
52	延长线插座	大方县胡元寄五金店	大方县顺德街道佳鑫五金机电市场B8-2号	麦得乐	深圳市云天下科技有限公司	深圳市福田区梅林多利工业区	MDL-203D	/	尺寸检查、延长线插座的结构、接地措施、耐老化、由外壳提供的防护和防潮(耐潮)、绝缘电阻和电气强度、防触电保护、温升、拔出插头所需的力、耐热、软缆及其连接(弯曲试验)、爬电距离、电气间隙和通过密封胶的距离、绝缘材料的耐非正常热、耐燃和耐电痕化	不合格	尺寸检查: 6.3mm 延长线插座的结构: 螺钉为一般十字螺钉; 0.76mm ² ; 无相关标识; 不符合 耐热: 试验后变形	尺寸检查: 单相插头插销离边缘的距离≥6.5mm 延长线插座的结构: 用手或一般用途的工具无法将电器附件打开; 导体横截面积≥1.5mm ² ; 制造商应在产品本体和/或包装单元上标识接 耐热: 试样不得出现影响今	/	/
53	延长线插座	大方县胡元寄五金店	大方县顺德街道佳鑫五金机电市场B8-2号	广榕	揭西县棉湖广榕电器厂	广东省揭西县棉湖镇厚埔村委棉东公路厚埔路段金田工业区	GR-C	/	尺寸检查、延长线插座的结构、接地措施、耐老化、由外壳提供的防护和防潮(耐潮)、绝缘电阻和电气强度、防触电保护、温升、拔出插头所需的力、耐热、软缆及其连接(弯曲试验)、爬电距离、电气间隙和通过密封胶的距离、绝缘材料的耐非正常热、耐燃和耐电痕化	不合格	爬电距离电气间隙和通过密封胶的距离: 1.5mm	爬电距离电气间隙和通过密封胶的距离: ≥3mm	/	/
54	延长线插座	平塘县华联万家副食品超市	平塘县金盆街道玉水南路二段1号	创雅	普宁市福雅电器厂	普宁市占陇旧地工业区	CY-609	/	尺寸检查、延长线插座的结构、接地措施、耐老化、由外壳提供的防护和防潮(耐潮)、绝缘电阻和电气强度、防触电保护、温升、拔出插头所需的力、耐热、软缆及其连接(弯曲试验)、爬电距离、电气间隙和通过密封胶的距离、绝缘材料的耐非正常热、耐燃和耐电痕化	不合格	延长线插座的结构: 0.1mm ²	延长线插座的结构: 导体横截面积≥1.0mm ²	/	/

序号	样品名称	销售者		标称商标	标称生产企业/上级供货		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							
55	延长线插座	平塘县华联万家副食品超市	平塘县金盆街道玉水南路二段1号	金蛙	慈溪市蓝成电器有限公司	浙江慈溪市龙山镇镇南河头开发区	XC-2265	/	尺寸检查、延长线插座的结构、接地措施、耐老化、由外壳提供的防护和防潮（防潮）、绝缘电阻和电气强度、防触电保护、温升、拔出插头所需的力、耐热、软缆及其连接（弯曲试验）、爬电距离、电气间隙和通过密封胶的距离、绝缘材料的耐非正常热、耐燃和耐电痕化	不合格	延长线插座的结构：0.2mm ²	延长线插座的结构：导体横截面积≥1.0mm ²	/
56	三位双控带荧光开关	贵州天利嘉诚电线电缆有限公司	贵州省贵阳市云岩区金阳南路1号西南五金机电专业批发市场H栋2层20号	公牛	宁波公牛电器有限公司	浙江省慈溪市龙山镇慈东滨海区日显北路88号	G35K312U	2022/9/22	防触电保护、结构要求、耐老化、开关外壳提供的防护和防潮（防潮）、绝缘电阻和电气强度、正常操作、温升、耐热、爬电距离、电气间隙和穿透密封胶距离、机械强度、绝缘材料的耐非正常热、耐燃和耐电痕化	未发现不合格	/	/	/
57	三位双控带荧光开关	贵州天利嘉诚电线电缆有限公司	贵州省贵阳市云岩区金阳南路1号西南五金机电专业批发市场H栋2层20号	公牛	宁波公牛电器有限公司	浙江省慈溪市龙山镇慈东滨海区日显北路88号	G25K312U18	2021/11/29	防触电保护、结构要求、耐老化、开关外壳提供的防护和防潮（防潮）、绝缘电阻和电气强度、正常操作、温升、耐热、爬电距离、电气间隙和穿透密封胶距离、机械强度、绝缘材料的耐非正常热、耐燃和耐电痕化	未发现不合格	/	/	/
58	四位双控带荧光开关	贵州天利嘉诚电线电缆有限公司	贵州省贵阳市云岩区金阳南路1号西南五金机电专业批发市场H栋2层20号	公牛	宁波公牛电器有限公司	浙江省慈溪市龙山镇慈东滨海区	G35K412U	2023/3/15	防触电保护、结构要求、耐老化、开关外壳提供的防护和防潮（防潮）、绝缘电阻和电气强度、正常操作、温升、耐热、爬电距离、电气间隙和穿透密封胶距离、机械强度、绝缘材料的耐非正常热、耐燃和耐电痕化	未发现不合格	/	/	/
59	一位双控开关	贵州鑫峰电力有限公司	贵州省贵阳市花溪区石板镇合朋村贵州红太阳商贸城开发有限公司D3栋17号	感恩电气	温州感恩电气有限公司	温州经济技术开发区滨海二十路410号	10AX 250V~	/	防触电保护、结构要求、耐老化、开关外壳提供的防护和防潮（防潮）、绝缘电阻和电气强度、正常操作、温升、耐热、爬电距离、电气间隙和穿透密封胶距离、机械强度、绝缘材料的耐非正常热、耐燃和耐电痕化	未发现不合格	/	/	/
60	一联双控开关	六枝特区盛隆水管店	贵州省六盘水市六枝特区平寨镇金鑫建材城(二期)4号楼3号	CHNT	浙江正泰建筑电器有限公司	浙江省乐清市温州大桥工业园区	NEW1-H00200	/	防触电保护、结构要求、耐老化、开关外壳提供的防护和防潮（防潮）、绝缘电阻和电气强度、正常操作、温升、耐热、爬电距离、电气间隙和穿透密封胶距离、机械强度、绝缘材料的耐非正常热、耐燃和耐电痕化	未发现不合格	/	/	/
61	二联双控开关	六枝特区盛隆水管店	贵州省六盘水市六枝特区平寨镇金鑫建材城(二期)4号楼3号	CHNT	浙江正泰建筑电器有限公司	浙江省乐清市温州大桥工业园区	NEW1-H00400	/	防触电保护、结构要求、耐老化、开关外壳提供的防护和防潮（防潮）、绝缘电阻和电气强度、正常操作、温升、耐热、爬电距离、电气间隙和穿透密封胶距离、机械强度、绝缘材料的耐非正常热、耐燃和耐电痕化	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		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							
62	一开双 (开关)	普定县新隆塑胶经营部	贵州省安顺市普定县定南街道褚东社区196号	千亮电工	佛山箭丰电子科技有限公司	佛山市南海区狮山镇松岗联表群北工业区	LJ.101 (2)	/	防触电保护、结构要求、耐老化、开关外壳提供的防护和防潮(防潮)、绝缘电阻和电气强度、正常操作、温升、耐热、爬电距离、电气间隙和穿透密封胶距离、机械强度、绝缘材料的耐非正常热、耐燃和耐电痕化	未发现不合格	/	/	/
63	二开双 (开关)	普定县新隆塑胶经营部	贵州省安顺市普定县定南街道褚东社区196号	千亮电工	佛山箭丰电子科技有限公司	佛山市南海区狮山镇松岗联表群北工业区	LJ、102 (2) 10A 250V	/	防触电保护、结构要求、耐老化、开关外壳提供的防护和防潮(防潮)、绝缘电阻和电气强度、正常操作、温升、耐热、爬电距离、电气间隙和穿透密封胶距离、机械强度、绝缘材料的耐非正常热、耐燃和耐电痕化	未发现不合格	/	/	/
64	CD883系列一位双控开关(星空灰)	大方县经河灯饰经营部	大方县红旗办事处交通路工商局旁	图形商标(德力西电气)	浙江德力西国际电气有限公司	杭州市转塘街道转塘科技经济区块8号1幢A2-A3厂房1-4层	HE86K2/S H	/	防触电保护、结构要求、耐老化、开关外壳提供的防护和防潮(防潮)、绝缘电阻和电气强度、正常操作、温升、耐热、爬电距离、电气间隙和穿透密封胶距离、机械强度、绝缘材料的耐非正常热、耐燃和耐电痕化	未发现不合格	/	/	/
65	明装M3一开	贵州鸿运达电力有限公司	贵州省贵阳市花溪区石板镇合朋村贵州红太阳商贸城开发有限公司D2栋29号	TCLVCK	惠州时代电器有限公司	惠州市河南岸演达一路1号瑞和家园商业广场2单元7层01号1607	10A~16A	/	结构要求、耐老化、开关外壳提供的防护和防潮(防潮)、绝缘电阻和电气强度、防触电保护、正常操作、温升、耐热、爬电距离、电气间隙和穿透密封胶距离、机械强度、绝缘材料的耐非正常热、耐燃和耐电痕化	不合格	耐热:标志不清晰可读; >2mm	耐热:试验后,不应触及带电部件,且标志应清晰可读; ≤2mm	/