

## 省市场监管局建筑防水卷材产品质量监督抽查产品及企业名单

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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	关键性指标			
											可溶物含量(g/m <sup>2</sup> )		耐热性	
											标准值	实测值	标准值	实测值
1	SBS改性沥青防水卷材	贵州奥阔冠龙防水建材有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州长顺县山镇鼠场工业园区	SBS I PY PE PE 3 10	黔禹	2022年10月2日	可溶物含量, 耐热性, 低温柔性, 不透水性, 拉力, 延伸率, 热老化(拉力保持率), 热老化(延伸率保持率), 热老化(低温柔性), 热老化(尺寸变化率), 热老化(质量损失), 渗油性, 接缝剥离强度	未发现不合格	/	/	≥2100	2103	在90℃温度下保持2h, 试件涂盖层应无流淌、滴落, 滑动值不应大于2mm。	试件涂盖层均无流淌、滴落, 上表面滑动值0.3mm, 下表面滑动值0.4mm。
2	自粘聚合物改性沥青防水卷材	贵州奥阔冠龙防水建材有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州长顺县山镇鼠场工业园区	PY I PE 3 10	黔禹	2022年10月2日	拉伸性能(拉力), 拉伸性能(最大拉力时延伸率), 拉伸性能(沥青断裂延伸率), 拉伸性能(拉伸时现象), 钉杆撕裂强度, 耐热性, 低温柔性, 不透水性, 剥离强度, 渗油性, 持粘性, 热老化(拉力保持率), 热老化(最大拉力时延伸率), 热老化(低温柔性), 热老化(剥离强度卷材与铝板), 热稳定性, 可溶物含量, 热老化(尺寸稳定性), 自粘沥青再剥离强度	未发现不合格	/	/	≥2100	2131	70℃无滑动、流淌、滴落。	符合要求
3	弹性体改性沥青防水卷材	贵州巴图赛奥防水建材有限公司	贵州省贵阳市清镇市卫城镇160工业区	胎基: PY I 3.0mm 覆面 PE	/	2022年7月31日	可溶物含量, 耐热性, 低温柔性, 不透水性, 拉力, 延伸率, 热老化(拉力保持率), 热老化(延伸率保持率), 热老化(低温柔性), 热老化(尺寸变化率), 热老化(质量损失), 渗油性, 接缝剥离强度	未发现不合格	/	/	≥2100	2356	在90℃温度下保持2h, 试件涂盖层应无流淌、滴落, 滑动量不应大于2mm。	试件涂盖层均无流淌、滴落, 上表面滑动值0.3mm, 下表面滑动值0.5mm。

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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	关键性指标			
											可溶物含量(g/m <sup>2</sup> )		耐热性	
											标准值	实测值	标准值	实测值
4	自粘聚合物改性沥青防水卷材	贵州巴图赛奥防水建材有限公司	贵州省贵阳市清镇市卫城镇160工业区	胎基: PY I 3.0mm 覆面 PE	图形商标	/	拉伸性能(拉力), 拉伸性能(最大拉力时延伸率), 拉伸性能(沥青断裂延伸率), 拉伸性能(拉伸时现象), 钉杆撕裂强度, 耐热性, 低温柔性, 不透水性, 剥离强度, 渗油性, 持粘性, 热老化(拉力保持率), 热老化(最大拉力时延伸率), 热老化(低温柔性), 热老化(剥离强度卷材与铝板), 热稳定性, 可溶物含量, 热老化(尺寸稳定性), 自粘沥青再剥离强度	未发现不合格	/	/	≥2100	2366	70℃无滑动、流淌、滴落	符合要求
5	SBS改性沥青防水卷材	贵州博浩防水建材有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州龙里县开发区谷脚工业园	3mm PY I PE PE	图文商标	/	可溶物含量, 耐热性, 低温柔性, 不透水性, 拉力, 延伸率, 热老化(拉力保持率), 热老化(延伸率保持率), 热老化(低温柔性), 热老化(尺寸变化率), 热老化(质量损失), 渗油性, 接缝剥离强度	未发现不合格	/	/	≥2100	2105	在90℃温度下保持2h, 试件涂盖层应无流淌、滴落, 滑动值不应大于2mm。	试件涂盖层均无流淌、滴落, 上表面滑动值0.3mm, 下表面滑动值0.4mm。
6	自粘聚合物改性沥青防水卷材	贵州博浩防水建材有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州龙里县开发区谷脚工业园	3.0mm I PY PET	图文商标	/	拉伸强度, 拉断伸长率, 撕裂强度, 不透水性, 低温弯折, 加热伸缩量, 热空气老化(拉伸强度保持率), 热空气老化(拉断伸长率保持率), 耐碱性, 复合强度(FS2型表层与芯层)	未发现不合格	/	/	≥2100	2105	70℃无滑动、流淌、滴落。	符合要求
7	SBS弹性体改性沥青防水卷材	贵州省完达美防水材料有限责任公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市炉山镇至下司洛邦村方向省道306北侧距炉山镇五里桥约0.5公里处	3.0mm	图文商标	2022.7.25	可溶物含量(g/m <sup>2</sup> ), 耐热性, 低温柔性, 不透水性, 拉力(最大峰拉力(N/50mm), 纵向, 横向, 试验现象), 最大峰时延伸率(%)(纵向, 横向), 热老化(拉力保持率(%), 纵向, 横向, 延伸率保持率(%), 横向, 纵向, 低温柔性, 尺寸变化率(%), 质量损失(%)), 渗油性(张数), 接缝剥离强度(N/mm)	未发现不合格	/	/	≥2100	2555	在90℃温度下保持2h, 试件涂盖层应无流淌、滴落, 滑动量不应大于2mm。	试件涂盖层均无流淌、滴落, 上表面滑动值0.3mm, 下表面滑动值0.4mm。

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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	关键性指标			
											可溶物含量(g/m <sup>2</sup> )		耐热性	
											标准值	实测值	标准值	实测值
8	自粘聚合物改性沥青防水卷材	贵州省完达美防水材料有限责任公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市炉山镇至下司洛邦村方向省道306北侧距炉山镇五里桥约0.5公里处	3.0mm	图商标	2022.7.25	单位面积质量(kg/m <sup>2</sup> ),面积(m <sup>2</sup> /卷),厚度(mm)(平均值,最小单值),外观,可溶物含量(g/m <sup>2</sup> ),拉伸性能(拉力(N/50mm),纵向,横向,最大拉力时延伸率(%),纵向,横向),耐热性,低温柔性,不透水性,剥离强度(N/mm)(卷材与卷材,卷材与铝板),钉杆水密性,渗油性(张数),粘性(min),热老化(最大拉力时延伸率(%),纵向,横向,剥离强度卷材与铝板(N/mm),尺寸稳定性(%),低温柔性),自粘沥青再剥离强度(N/mm),可溶性重金属(mg/kg)(可溶性铅(Pb),可溶性镉(Cd),可溶性铬(Cr),可溶性汞(Hg))	未发现不合格	/	/	≥2100	2118	70℃无滑动、流淌、滴落。	符合要求
9	SBS弹性体改性沥青防水卷材	贵州圣地建筑防水材料有限公司	贵州省遵义市播州区三岔镇庆远社区寒坡岭	PY I PE 4 0.8	/	20221014	可溶物含量,耐热性,低温柔性,不透水性,拉力,延伸率,热老化(拉力保持率),热老化(延伸率保持率),热老化(低温柔性),热老化(尺寸变化率),热老化(质量损失),渗油性,接缝剥离强度	未发现不合格	/	/	≥2900	2904	在90℃温度下保持2h,试件涂盖层应无流淌、滴落,滑动值不应大于2mm。	试件涂盖层均无流淌、滴落,上表面滑动值0.3mm,下表面滑动值0.4mm。
10	自粘聚合物改性沥青防水卷材	贵州圣地建筑防水材料有限公司	贵州省遵义市播州区三岔镇庆远社区寒坡岭	N I PE 1.5 20	/	20221014	拉伸强度,拉断伸长率,撕裂强度,不透水性,低温弯折,加热伸缩量,热空气老化(拉伸强度保持率),热空气老化(拉断伸长率保持率),耐碱性,复合强度(FS2型表层与芯层)	未发现不合格	/	/	/	/	70℃滑动不超过2mm。	70℃滑动均0.5mm。

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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	关键性指标			
											可溶物含量(g/m <sup>2</sup> )		耐热性	
											标准值	实测值	标准值	实测值
11	SBS弹性体改性沥青防水卷材	贵州圣元防水材料有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州惠水县濛江街道长田工业园区C区	SBS I PY PE PE 3 10	萬通	2022.09.28	可溶物含量，耐热性，低温柔性，不透水性，拉力，延伸率，热老化（拉力保持率），热老化（延伸率保持率），热老化（低温柔性），热老化（尺寸变化率），热老化（质量损失），渗油性，接缝剥离强度	未发现不合格	/	/	≥2100	2171	在90℃温度下保持2h，试件涂盖层应无流淌、滴落，滑动值不应大于2mm。	试件涂盖层均无流淌、滴落，上表面滑动值0.3mm，下表面滑动值0.4mm。
12	自粘聚合物改性沥青防水卷材	贵州圣元防水材料有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州惠水县濛江街道长田工业园区C区	N I PET 1.5 20	萬通	2022.08.12	拉伸性能（拉力），拉伸性能（最大拉力时延伸率），拉伸性能（沥青断裂延伸率），拉伸性能（拉伸时现象），钉杆撕裂强度，耐热性，低温柔性，不透水性，剥离强度，渗油性，持粘性，热老化（拉力保持率），热老化（最大拉力时延伸率），热老化（低温柔性），热老化（剥离强度卷材与铝板），热稳定性，可溶物含量，热老化（尺寸稳定性），自粘沥青再剥离强度	未发现不合格	/	/			70℃滑动不超过2mm。	70℃滑动均为0.5mm。
13	SBS改性沥青防水卷材	贵州围城防水保温科技有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州惠水县濛江街道办事处长田社区桥洞村四组	SBS I PY PE PE 3 10	围城	2022.7.10	可溶物含量，耐热性，低温柔性，不透水性，拉力，延伸率，热老化（拉力保持率），热老化（延伸率保持率），热老化（低温柔性），热老化（尺寸变化率），热老化（质量损失），渗油性，接缝剥离强度	未发现不合格	/	/	≥2100	2116	在90℃温度下保持2h，试件涂盖层应无流淌、滴落，滑动值不应大于2mm。	试件涂盖层均无流淌、滴落，上表面滑动值0.3mm，下表面滑动值0.4mm。

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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	关键性指标			
											可溶物含量(g/m <sup>2</sup> )		耐热性	
											标准值	实测值	标准值	实测值
14	自粘聚合物改性沥青防水卷材	贵州围城防水保温科技有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州惠水县濠江街道办事处长田社区桥洞村四组	PY I PE 3.0 10	围城	2022.08.15	拉伸性能(拉力), 拉伸性能(最大拉力时延伸率), 拉伸性能(沥青断裂延伸率), 拉伸性能(拉伸时现象), 钉杆撕裂强度, 耐热性, 低温柔性, 不透水性, 剥离强度, 渗油性, 持粘性, 热老化(拉力保持率), 热老化(最大拉力时延伸率), 热老化(低温柔性), 热老化(剥离强度卷材与铝板), 热稳定性, 可溶物含量, 热老化(尺寸稳定性), 自粘沥青再剥离强度	未发现不合格	/	/	≥2100	2104	70℃无滑动、流淌、滴落。	符合要求
15	湿铺防水卷材	贵州永蓝伦晟防水科技有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州长顺县白云山镇鼠场工业园区	H D 1.5 20	永蓝	2022081200 01	可溶物含量, 拉伸性能(拉力), 拉伸性能(最大拉力时伸长率), 拉伸性能(拉伸时现象), 撕裂力, 耐热性, 低温柔性, 不透水性, 卷材与卷材剥离强度(搭接边)(无处理), 卷材与卷材剥离强度(搭接边)(浸水处理), 卷材与卷材剥离强度(搭接边)(热处理), 渗油性, 持粘性, 与水泥砂浆剥离强度(无处理), 与水泥砂浆剥离强度(热处理), 热老化(拉力保持率), 热老化(伸长率保持率), 热老化(低温柔性), 尺寸变化率, 热稳定性	未发现不合格	/	/	/	/	70℃, 2h, 无流淌、滴落, 滑移不大于2mm。	均无流淌、滴落, 滑移0.5mm。

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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	关键性指标			
											可溶物含量 (g/m <sup>2</sup> )		耐热性	
											标准值	实测值	标准值	实测值
16	自粘聚合物改性沥青防水卷材	贵州永蓝伦晟防水科技有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州长顺县白云山镇鼠场工业园区	N I PET 1.5 20	永蓝	202208120001	拉伸性能（拉力），拉伸性能（最大拉力时延伸率），拉伸性能（沥青断裂延伸率），拉伸性能（拉伸时现象），钉杆撕裂强度，耐热性，低温柔性，不透水性，剥离强度，渗油性，持粘性，热老化（拉力保持率），热老化（最大拉力时延伸率），热老化（低温柔性），热老化（剥离强度卷材与铝板），热稳定性，可溶物含量，热老化（尺寸稳定性），自粘沥青再剥离强度	未发现不合格	/	/	/	/	70℃滑动不超过2mm。	70℃滑动均为0.5mm。
序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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	关键性指标			
											低温弯折		拉伸强度 (MPa)	
											标准值	实测值	标准值	实测值
17	高分子防水卷材	贵州力强科技发展有限公司	贵州省遵义市绥阳县经济开发区路网1号路1期标准化厂房旁右侧	长：25米；宽：3米；厚：0.0012米 JS2	黔力强	2022.9.2	拉伸强度、拉断伸长率、撕裂强度、不透水性、低温弯折、加热伸缩量、热空气老化（拉伸强度保持率）、热空气老化（拉断伸长率保持率）、耐碱性、复合强度(FS2型表层与芯层)	未发现不合格	/	/	-35℃无裂纹	符合要求	常温（23℃）：纵向横向≥16；高温（60℃）：纵向横向≥6。	常温：纵向19.4横向18.7；高温：纵向10.6横向11.1。

## 省市场监管局食品用塑料包装容器产品质量监督抽查产品及企业名单

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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	PET无汽饮料瓶	安顺市平坝区夏云汇鑫塑料加工包装厂	贵州省安顺市平坝区夏云工业园国塑厂房内	500mL	/	2022.09.17	感官要求, 感官, 浸泡液, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 镉, 脱色试验, 植物油, 无水乙醇, 浸泡液, 95%乙醇, 10%乙醇, 4%乙酸, 1, 4-苯二甲酸	未发现不合格	/	/
2	PET无汽饮料瓶	安顺市平坝区夏云汇鑫塑料加工包装厂	贵州省安顺市平坝区夏云工业园国塑厂房内	125mL	/	2022.08.15	感官要求, 感官, 浸泡液, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 镉, 脱色试验, 植物油, 无水乙醇, 浸泡液, 95%乙醇, 10%乙醇, 4%乙酸, 1, 4-苯二甲酸	未发现不合格	/	/
3	一次性勺子	安顺市平坝区夏云中美塑料制品厂	贵州省安顺市平坝区黎阳虹远实业有限公司夏云管理处后院	中匙	/	2022.09.13	感官要求, 感官, 浸泡液, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 镉, 脱色试验, 植物油, 无水乙醇, 浸泡液, 95%乙醇), 50%乙醇, 4%乙酸, 微生物限量(大肠菌群, 沙门氏菌, 霉菌)	未发现不合格	/	/
4	食品包装瓶	安顺市西秀区祁安塑业科技有限公司	贵州省安顺市西秀区华西办小坡村格大门前	1L	/	2022.08.10	感官要求, 感官, 浸泡液, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 镉, 脱色试验, 植物油, 无水乙醇, 浸泡液, 95%乙醇, 10%乙醇, 4%乙酸, 1, 4-苯二甲酸, 1, 2-乙二醇, 二甘醇	未发现不合格	/	/
5	食品包装瓶	安顺市西秀区祁安塑业科技有限公司	贵州省安顺市西秀区华西办小坡村格大门前	0.5L	/	2022.08.21	感官要求, 感官, 浸泡液, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 镉, 脱色试验, 植物油, 无水乙醇, 浸泡液, 95%乙醇, 10%乙醇, 4%乙酸, 1, 4-苯二甲酸, 1, 2-乙二醇, 二甘醇	未发现不合格	/	/
6	PET塑料瓶	北斗山泉股份有限公司	贵州省贵安新区高峰镇栗木村大陇组	350mL	/	2022年8月18日	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以镉计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
7	德鑫太空杯	福泉市德鑫塑料制品加工厂	贵州省黔南布依族苗族自治州福泉市马场坪办事处(原军民水泥厂内)	220mL	/	2022.6.1	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计)(限PET材质), 特定迁移总量(以己内酰胺计)(限PA材质), 氯乙烯特定迁移量(限PVC材质), 大肠菌群, 致病菌(沙门氏菌), 霉菌计数, 特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质), 特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质), 1,3-丁二烯特定迁移量(限有丁二烯单体的聚合物), 苯乙烯和乙苯残留量(限PS材质), 邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
8	德鑫系列塑料杯	福泉市德鑫塑料制品加工厂	贵州省黔南布依族苗族自治州福泉市马场坪办事处(原军民水泥厂内)	容量: 220mL	/	2022年6月1日	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计)(限PET材质), 特定迁移总量(以己内酰胺计)(限PA材质), 氯乙烯特定迁移量(限PVC材质), 大肠菌群, 致病菌(沙门氏菌), 霉菌计数, 特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质), 特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质), 1,3-丁二烯特定迁移量(限有丁二烯单体的聚合物), 苯乙烯和乙苯残留量(限PS材质), 邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
9	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵阳好彩头食品有限公司	贵州省贵阳市观山湖区金华镇上枫村委会观清路666号	330mL	/	2022.8.15	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
10	PP食品用包装托盘	贵阳华成塑业包装有限公司	贵州省贵阳市乌当区羊昌镇甲岗村新店子组	7.0cm×7.0cm方	/	2022年08月15日	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计)(限PET材质), 特定迁移总量(以己内酰胺计)(限PA材质), 氯乙烯特定迁移量(限PVC材质), 大肠菌群, 致病菌(沙门氏菌), 霉菌计数, 特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质), 特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质), 1,3-丁二烯特定迁移量(限有丁二烯单体的聚合物), 苯乙烯和乙苯残留量(限PS材质), 邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/



序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
11	PET食品用包装托盘	贵阳华成塑业包装有限公司	贵州省贵阳市乌当区羊昌镇甲岗村新店子组	7.0cm×7.0cm方	/	2022年08月16日	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计)(限PET材质), 特定迁移总量(以己内酰胺计)(限PA材质), 氯乙烯特定迁移量(限PVC材质), 大肠菌群, 致病菌(沙门氏菌), 霉菌计数, 特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质), 特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质), 1,3-丁二烯特定迁移量(限有丁二烯单体的聚合物), 苯乙烯和乙苯残留量(限PS材质), 邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
12	PET无汽饮料瓶	贵阳统一企业有限公司	贵州省贵阳市修文县医药食品产业园区内	500mL	/	2022.8.21	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
13	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵阳娃哈哈昌盛饮料有限公司	贵州省贵阳市白云区景宏工业园	596mL	/	2022.8.16	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
14	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵阳娃哈哈宏振饮用水有限公司	贵州省贵阳市白云区麦架镇景宏工业园	4.5L	/	2022.8.16	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
15	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵阳娃哈哈食品有限公司	贵州省贵阳市白云区景宏工业园	596mL	/	2022.8.16	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
16	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵阳维隆塑胶有限公司	贵州省贵阳市经济技术开发区开发大道周家寨	1L 66-1	/	2022.8.18	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
17	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵阳维隆塑胶有限公司	贵州省贵阳市经济技术开发区开发大道周家寨	NO.9	/	2022.8.18	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
18	无馅汤圆包装用塑料复合袋（食品接触用）	贵阳鲜迪印业有限公司	贵州省贵阳市南明区红岩轻工小区[云关乡]	260×165×0.07（mm）	/	2022.8.7	感官指标，蒸发残渣/总迁移量，高锰酸钾消耗量，重金属（以Pb计），溶剂残留量总量，苯类溶剂残留量，甲苯二胺（4%乙酸），邻苯类增塑剂特定迁移量（限PVC材质），微生物总数，致病菌，阻隔性能（氧气），阻隔性能（水蒸气），热封强度（仅对袋类产品）	未发现不合格	/	/
19	兴义特产包装用塑料复合袋（食品接触用）	贵阳鲜迪印业有限公司	贵州省贵阳市南明区红岩轻工小区[云关乡]	240×135×0.070（mm）	/	2022.8.9	感官指标，蒸发残渣/总迁移量，高锰酸钾消耗量，重金属（以Pb计），溶剂残留量总量，苯类溶剂残留量，甲苯二胺（4%乙酸），邻苯类增塑剂特定迁移量（限PVC材质），微生物总数，致病菌，阻隔性能（氧气），阻隔性能（水蒸气），热封强度（仅对袋类产品）	未发现不合格	/	/
20	聚酯（PET）无汽饮料瓶	贵阳意达饮业发展有限公司	贵州省贵阳市开阳县禾丰乡长红村塘上营组	380mL	/	2022.8.8	感官要求，总迁移量，高锰酸钾消耗量，重金属（以Pb计），脱色试验（限添加了着色剂的产品），特定迁移量（以锑计），特定迁移总量（以对苯二甲酸计），特定迁移总量（以乙二醇计）	未发现不合格	/	/
21	火锅底料卷膜	贵阳筑鹏塑料包装有限公司	贵州省贵阳市南明区新华路11号	243×0.11（mm） 210g（糟辣椒）	/	2022.7.19	感官指标，蒸发残渣/总迁移量，高锰酸钾消耗量，重金属（以Pb计），溶剂残留量总量，苯类溶剂残留量，甲苯二胺（4%乙酸），邻苯类增塑剂特定迁移量（限PVC材质），微生物总数，致病菌，阻隔性能（氧气），阻隔性能（水蒸气），热封强度（仅对袋类产品）	未发现不合格	/	/
22	聚对苯二甲酸乙二醇酯（PET）瓶	贵州阿滋乐食品有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州长顺县代化镇纳傍村	550mL	/	2022.10.23	感官要求，总迁移量，高锰酸钾消耗量，重金属（以Pb计），脱色试验（限添加了着色剂的产品），特定迁移量（以锑计），特定迁移总量（以对苯二甲酸计），特定迁移总量（以乙二醇计）	未发现不合格	/	/
23	PC桶装水桶盖	贵州安洁塑业有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州三穗县开发区	内径Φ55.5mm	/	2022.08.22	感官要求、总迁移量a、高锰酸钾消耗量、重金属（以Pb计）、脱色试验（限添加了着色剂的产品）、特定迁移量（以锑计）（限PET材质）、特定迁移总量（以对苯二甲酸计）（限PET材质）、特定迁移总量（以乙二醇计）（限PET材质）、游离酚特定迁移量（蒸馏水）（限PC材质）b、特定迁移总量（以己内酰胺计，限PA材质）c、氯乙烯特定迁移量（限PVC材质）、邻苯类增塑剂特定迁移量（限PVC材质）	未发现不合格	/	/
24	遵好瓶盖	贵州百世佳包装股份有限公司	贵州省遵义市汇川区董公寺街道办事处田沟村田沟绿色食品产业园3-3厂房	250mL内爆盖	/	2022.10.8	感官要求，总迁移量a，高锰酸钾消耗量，重金属（以Pb计），脱色试验（限添加了着色剂的产品），特定迁移量（以锑计）（限PET材质），特定迁移总量（以对苯二甲酸计）（限PET材质），特定迁移总量（以乙二醇计）（限PET材质），游离酚特定迁移量（蒸馏水）（限PC材质）b，特定迁移总量（以己内酰胺计，限PA材质）c，氯乙烯特定迁移量（限PVC材质），邻苯类增塑剂特定迁移量（限PVC材质）	未发现不合格	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
25	珍王（金版）瓶盖（塑料瓶盖）	贵州百世佳包装股份有限公司	贵州省遵义市汇川区董公寺街道办事处田沟村田沟绿色食品产业园3-3厂房	250mL毁齿盖	/	2022.10.20	感官要求，总迁移量a，高锰酸钾消耗量，重金属（以Pb计），脱色试验（限添加了着色剂的产品），特定迁移量（以锑计）（限PET材质），特定迁移总量（以对苯二甲酸计）（限PET材质），特定迁移总量（以乙二醇计）（限PET材质），游离酚特定迁移量（蒸馏水）（限PC材质）b，特定迁移总量（以己内酰胺计，限PA材质）c，氯乙烯特定迁移量（限PVC材质），邻苯类增塑剂特定迁移量（限PVC材质）	未发现不合格	/	/
26	聚酯（PET）无汽饮料瓶	贵州北极熊实业有限公司	贵州省贵阳市花溪区尖山村	520mL	/	2022.8.10	感官要求，总迁移量，高锰酸钾消耗量，重金属（以Pb计），脱色试验（限添加了着色剂的产品），特定迁移量（以锑计），特定迁移总量（以对苯二甲酸计），特定迁移总量（以乙二醇计）	未发现不合格	/	/
27	PET瓶	贵州布依丽吉油茶实业有限公司	贵州省黔西南州望谟县平洞街道纳朝溪谷	500mL	/	2022.8.12	感官要求，总迁移量，高锰酸钾消耗量，重金属（以Pb计），脱色试验（限添加了着色剂的产品），特定迁移量（以锑计），特定迁移总量（以对苯二甲酸计），特定迁移总量（以乙二醇计）	未发现不合格	/	/
28	聚酯（PET）无汽饮料瓶	贵州纯露饮品有限责任公司	贵州省黔南布依族苗族自治州贵定县昌明省级经济开发区城北产业园区13号	350mL	/	2022.8.16	感官要求，总迁移量，高锰酸钾消耗量，重金属（以Pb计），脱色试验（限添加了着色剂的产品），特定迁移量（以锑计），特定迁移总量（以对苯二甲酸计），特定迁移总量（以乙二醇计）	未发现不合格	/	/
29	聚酯（PET）无汽饮料瓶	贵州纯露饮品有限责任公司	贵州省黔南布依族苗族自治州贵定县贵州贵定昌明省级经济开发区城北产业园区13号	600mL	/	2022.9.1	感官要求，总迁移量，高锰酸钾消耗量，重金属（以Pb计），脱色试验（限添加了着色剂的产品），特定迁移量（以锑计），特定迁移总量（以对苯二甲酸计），特定迁移总量（以乙二醇计）	未发现不合格	/	/
30	PET塑料瓶	贵州大龙健康油脂有限公司	贵州省铜仁市大龙经济开发区大龙街道龙井坪	1.8L	/	2022.08.01	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属（以Pb计）、脱色试验（限添加量着色剂的产品）、锑迁移量、特定迁移总量（以对苯二甲酸计）、特定迁移总量（以乙二醇计）	未发现不合格	/	/
31	聚酯（PET）无汽饮料瓶	贵州梵山净水矿泉水有限公司	贵州省铜仁市江口县德旺乡德旺村	420mL	/	2022.08.09	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属（以Pb计）、脱色试验（限添加量着色剂的产品）、锑迁移量、特定迁移总量（以对苯二甲酸计）、特定迁移总量（以乙二醇计）	未发现不合格	/	/
32	PET瓶	贵州飞龙雨绿色实业有限公司	贵州省黔西南布依族苗族自治州兴义市顶效镇开发西路1号	350mL	/	2022.8.15	感官要求，总迁移量，高锰酸钾消耗量，重金属（以Pb计），脱色试验（限添加了着色剂的产品），特定迁移量（以锑计），特定迁移总量（以对苯二甲酸计），特定迁移总量（以乙二醇计）	未发现不合格	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
33	510毫升圆瓶	贵州芬娜琪食品包装有限公司	贵州省遵义市红花岗区深溪镇坪桥物流园内	510mL	/	2022年11月10日	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
34	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州福贵投资管理有限公司台江矿泉水分公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州台江县台拱镇台雄村	25g(355mL)	/	2022.08.26	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)、脱色试验(限添加量着色剂的产品)、锑迁移量、特定迁移总量(以对苯二甲酸计)、特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
35	PET无汽饮料瓶	贵州福泉富田饮料有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州福泉市金山办事处西环路中段	560mL	/	20220902	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
36	PET塑料瓶	贵州富斯特化工材料科技有限公司	贵阳市白云区麦架镇大氧街道	5斤/瓶	/	2022年7月27日/20220727-27	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
37	PET塑料瓶	贵州富斯特化工材料科技有限公司	贵阳市白云区麦架镇大氧街道	1斤/瓶	/	2022年7月19日/20220719-05	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
38	水金豆550mL	贵州高原鹤乡绿色食品有限公司	贵州省毕节市威宁彝族回族苗族自治县草海镇吕家河村(草)	坯重21克550mL	/	2022.8.16	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
39	PET无汽饮料瓶	贵州高原清泉有限公司	贵州省铜仁市石阡县花桥镇坡背村大土组	350mL	/	2022.08.13	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)、脱色试验(限添加量着色剂的产品)、锑迁移量、特定迁移总量(以对苯二甲酸计)、特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
40	自嗨锅盖	贵州格林杜尔环保新材料有限公司	贵州省遵义市新蒲新区经济开发区综合保税区配套产业园4号厂房	246×142×10(mm)	/	2022年10月24号	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计)(限PET材质), 特定迁移总量(以己内酰胺计)(限PA材质), 氯乙烯特定迁移量(限PVC材质), 大肠菌群, 致病菌(沙门氏菌), 霉菌计数, 特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质), 特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质), 1,3-丁二烯特定迁移量(限有丁二烯单体的聚合物), 苯乙烯和乙苯残留量(限PS材质), 邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
41	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州归兰山饮料有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州经济开发区洛邦工业园区明钢大道旁	500mL	/	2022.8.29	感官要求,总迁移量,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以锑计),特定迁移总量(以对苯二甲酸计),特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
42	圆桶(塑料一次性餐饮具)	贵州海跃食品包装有限责任公司	贵州省贵阳市经济技术开发区毛寨村通河巷183号贵州海跃模具有限公司4号厂房	1000mL	/	2022年08月	感官要求,总迁移量,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以锑计)(限PET材质),特定迁移总量(以己内酰胺计)(限PA材质),氯乙烯特定迁移量(限PVC材质),大肠菌群,致病菌(沙门氏菌),霉菌计数,特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质),特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质),1,3-丁二烯特定迁移量(限有丁二烯单体的聚合物),苯乙烯和乙苯残留量(限PS材质),邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
43	通用方盒(塑料一次性餐饮具)	贵州海跃食品包装有限责任公司	贵州省贵阳市经济技术开发区毛寨村通河巷183号贵州海跃模具有限公司4号厂房	500mL	/	2022年8月	感官要求,总迁移量,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以锑计)(限PET材质),特定迁移总量(以己内酰胺计)(限PA材质),氯乙烯特定迁移量(限PVC材质),大肠菌群,致病菌(沙门氏菌),霉菌计数,特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质),特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质),1,3-丁二烯特定迁移量(限有丁二烯单体的聚合物),苯乙烯和乙苯残留量(限PS材质),邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
44	1000精品圆碗	贵州好利雅科技包装有限公司	贵州省六盘水市水城区董地街道办事处文阁村水城经济开发区5号楼	565×425×400(mm)	万康	2022年6月	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)、脱色试验(限添加了着色剂的产品)、特定迁移量(以锑计)(限PET材质)、特定迁移总量(以己内酰胺计)(限PA材质)、氯乙烯特定迁移量(限PVC材质)、大肠菌群、致病菌(沙门氏菌)、霉菌计数、特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质)、特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质)、1,3-丁二烯特定迁移量(限有丁二烯单体的聚合物)、苯乙烯和乙苯残留量(限PS材质)、邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
45	塑料罐	贵州和创包装有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园中小企业服务有限公司内5号	HC5565-13克	/	2022.9.16	感官要求, 感官, 浸泡液, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 锑, 脱色试验, 植物油, 无水乙醇, 浸泡液, 95%乙醇, 10%乙醇, 4%乙酸, 1, 4-苯二甲酸, 1, 2-乙二醇, 二甘醇	未发现不合格	/	/
46	塑料罐	贵州和创包装有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园中小企业服务有限公司内5号	HC6580-20克	/	2022.09.17	感官要求, 感官, 浸泡液, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 锑, 脱色试验, 植物油, 无水乙醇, 浸泡液, 95%乙醇, 10%乙醇, 4%乙酸, 1, 4-苯二甲酸, 1, 2-乙二醇, 二甘醇	未发现不合格	/	/
47	聚对苯二甲酸乙二醇酯 (PET) 瓶	贵州宏财聚农投资有限责任公司	贵州省六盘水市盘州市两河街道刺梨产研中心	368mL	/	2022.8.30	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 脱色试验 (限添加了着色剂的产品), 特定迁移量 (以锑计), 特定迁移总量 (以对苯二甲酸计), 特定迁移总量 (以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
48	PET瓶	贵州花都饮品有限公司	贵州省毕节市黔西县城关镇新潭村	550mL	杜鹃谷	2022.8	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 脱色试验 (限添加了着色剂的产品), 特定迁移量 (以锑计), 特定迁移总量 (以对苯二甲酸计), 特定迁移总量 (以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
49	PET无汽饮料瓶	贵州华夏黔中食品有限公司	贵州省贵阳市修文县扎佐镇三元泉水厂内	550mL	/	2022.8.17	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 脱色试验 (限添加了着色剂的产品), 特定迁移量 (以锑计), 特定迁移总量 (以对苯二甲酸计), 特定迁移总量 (以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
50	PET无汽饮料瓶	贵州华夏黔中食品有限公司	贵州省贵阳市修文县扎佐镇三元泉水厂内	600mL	/	2022.8.17	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 脱色试验 (限添加了着色剂的产品), 特定迁移量 (以锑计), 特定迁移总量 (以对苯二甲酸计), 特定迁移总量 (以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
51	精品航空杯	贵州环塑实业有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州独山县麻尾工业园区	180mL	图文商标	220606	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 脱色试验 (限添加了着色剂的产品), 特定迁移量 (以锑计) (限PET材质), 特定迁移总量 (以己内酰胺计) (限PA材质), 氯乙烯特定迁移量 (限PVC材质), 大肠菌群, 致病菌 (沙门氏菌), 霉菌计数, 特定迁移总量 (以对苯二甲酸计) (限PET材质), 特定迁移总量 (以乙二醇计) (限PET材质), 1,3-丁二烯特定迁移量 (限有丁二烯单体的聚合物), 苯乙烯和乙苯残留量 (限PS材质), 邻苯类增塑剂特定迁移量 (限PVC材质)	未发现不合格	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
52	时尚家用碗	贵州环塑实业有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州独山县麻尾工业园区	500mL	图文商标	20220606	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计)(限PET材质), 特定迁移总量(以己内酰胺计)(限PA材质), 氯乙烯特定迁移量(限PVC材质), 大肠菌群, 致病菌(沙门氏菌), 霉菌计数, 特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质), 特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质), 1,3-丁二烯特定迁移量(限有丁二烯单体的聚合物), 苯乙烯和乙苯残留量(限PS材质), 邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
53	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州汇善谷水晶矿泉业有限责任公司	贵州省遵义市绥阳县温泉镇温泉村	517mL	/	2022.09.06	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
54	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州金海雪山饮品有限责任公司	贵州省黔南布依族苗族自治州贵定县昌明省级经济开发区城北产业园区13号	350mL	/	2022.9.1	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
55	金利	贵州金利塑料制品加工厂	贵州省遵义市红花岗区坪桥工业园遵义玉隆铝业有限公司原料库半段	货号: JL-0198	/	2022年10月15日	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计)(限PET材质), 特定迁移总量(以己内酰胺计)(限PA材质), 氯乙烯特定迁移量(限PVC材质), 大肠菌群, 致病菌(沙门氏菌), 霉菌计数, 特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质), 特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质), 1,3-丁二烯特定迁移量(限有丁二烯单体的聚合物), 苯乙烯和乙苯残留量(限PS材质), 邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
56	热封膜[普通用途双向拉伸聚丙烯(BOPP)薄膜]	贵州金田新材料科技有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州惠水县濛江街道办事处明田村	宽: 820mm 厚: 0.025mm 长: 4700m	图形商标	2022.10.10/GZ12210-026-003	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)、脱色试验(限添加了着色剂的产品)、特定迁移总量(以己内酰胺计, 限PA材质)、氯乙烯特定迁移量(限PVC材质)、邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)、阻隔性能(氧气)、阻隔性能(水蒸气)、热封强度(限袋类产品)	未发现不合格	/	/
57	纸巾膜[普通用途双向拉伸聚丙烯(BOPP)薄膜]	贵州金田新材料科技有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州惠水县濛江街道办事处明田村	宽: 331mm 厚: 0.018mm 长: 12000m	图形商标	2022.10.2/GZ12206-074-006	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)、脱色试验(限添加了着色剂的产品)、特定迁移总量(以己内酰胺计, 限PA材质)、氯乙烯特定迁移量(限PVC材质)、邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)、阻隔性能(氧气)、阻隔性能(水蒸气)、热封强度(限袋类产品)	未发现不合格	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
58	PET食品包装瓶	贵州金杨油脂有限公司	贵州省贵阳市白云区耙耙坳	1.8L	/	2022.8.1	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
59	PET瓶	贵州金州龙泉天然矿泉水有限公司	贵州省黔西南布依族苗族自治州义龙试验区万屯镇盘新村	550mL	/	2022.8.11	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
60	食品用餐盒	贵州锦龙塑业科技有限公司	贵州省威宁县二塘镇新合社区	方型650	锦龙	2022.8.13	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)、脱色试验(限添加了着色剂的产品)、特定迁移量(以锑计)(限PET材质)、特定迁移总量(以己内酰胺计)(限PA材质)、氯乙烯特定迁移量(限PVC材质)、大肠菌群、致病菌(沙门氏菌)、霉菌计数、特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质)、特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质)、1,3-丁二烯特定迁移量(限有丁二烯单体的聚合物)、苯乙烯和乙苯残留量(限PS材质)、邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
61	食品用餐盒	贵州锦龙塑业科技有限公司	贵州省威宁县二塘镇新合社区	圆型300	锦龙	2022.8.16	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)、脱色试验(限添加了着色剂的产品)、特定迁移量(以锑计)(限PET材质)、特定迁移总量(以己内酰胺计)(限PA材质)、氯乙烯特定迁移量(限PVC材质)、大肠菌群、致病菌(沙门氏菌)、霉菌计数、特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质)、特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质)、1,3-丁二烯特定迁移量(限有丁二烯单体的聚合物)、苯乙烯和乙苯残留量(限PS材质)、邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
62	438mL特鲜酱油(复合膜)	贵州劲瑞新型包装材料有限公司	贵州省贵阳市经济技术开发区开发大道	305mm×165mm×0.085mm	/	批号: 2022年08月22日 JS2208002	感官指标, 蒸发残渣/总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 溶剂残留量总量, 苯类溶剂残留量, 甲苯二胺(4%乙酸), 邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质), 微生物总数, 致病菌, 阻隔性能(氧气), 阻隔性能(水蒸气), 热封强度(仅对袋类产品)	未发现不合格	/	/



序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
63	饮用水罐密封盖（聪明盖）	贵州景悦塑业有限公司	贵州省六盘水市盘州市柏果镇洒基锅厂河村十组	7g	/	2022.9.2	感官要求，总迁移量a，高锰酸钾消耗量，重金属（以Pb计），脱色试验（限添加了着色剂的产品），特定迁移量（以锑计）（限PET材质），特定迁移总量（以对苯二甲酸计）（限PET材质），特定迁移总量（以乙二醇计）（限PET材质），游离酚特定迁移量（蒸馏水）（限PC材质）b，特定迁移总量（以己内酰胺计，限PA材质）c，氯乙烯特定迁移量（限PVC材质），邻苯类增塑剂特定迁移量（限PVC材质）	未发现不合格	/	/
64	食品包装瓶	贵州巨博塑料制品有限公司	贵州省遵义市湄潭县黄家坝街道绿色工业园B区	350mL	/	2022.8.22	感官要求，总迁移量，高锰酸钾消耗量，重金属（以Pb计），脱色试验（限添加了着色剂的产品），特定迁移量（以锑计），特定迁移总量（以对苯二甲酸计），特定迁移总量（以乙二醇计）	未发现不合格	/	/
65	饮用水罐密封盖	贵州军义塑料制品有限公司	贵州省安顺市普定县白岩镇十二营村吴家院组	8.4g	/	2022.08.20	感官要求，感官，浸泡液，总迁移量，高锰酸钾消耗量，重金属（以Pb计），脱色试验，植物油，无水乙醇，浸泡液，10%乙醇（40℃，10d）	未发现不合格	/	/
66	国色天香（尚品6）（塑料瓶盖）	贵州铠曼包装技术有限公司	贵州省遵义市赤水市文华街道工业大道电子信息产业园A区11栋	500mL装	/	2022.6.18	感官要求，总迁移量a，高锰酸钾消耗量，重金属（以Pb计），脱色试验（限添加了着色剂的产品），特定迁移量（以锑计）（限PET材质），特定迁移总量（以对苯二甲酸计）（限PET材质），特定迁移总量（以乙二醇计）（限PET材质），游离酚特定迁移量（蒸馏水）（限PC材质）b，特定迁移总量（以己内酰胺计，限PA材质）c，氯乙烯特定迁移量（限PVC材质），邻苯类增塑剂特定迁移量（限PVC材质）	未发现不合格	/	/
67	悠山酱酒（塑料瓶盖）	贵州铠曼包装技术有限公司	贵州省遵义市赤水市文华街道工业大道电子信息产业园A区11栋	500mL装	/	2022.4.17	感官要求，总迁移量a，高锰酸钾消耗量，重金属（以Pb计），脱色试验（限添加了着色剂的产品），特定迁移量（以锑计）（限PET材质），特定迁移总量（以对苯二甲酸计）（限PET材质），特定迁移总量（以乙二醇计）（限PET材质），游离酚特定迁移量（蒸馏水）（限PC材质）b，特定迁移总量（以己内酰胺计，限PA材质）c，氯乙烯特定迁移量（限PVC材质），邻苯类增塑剂特定迁移量（限PVC材质）	未发现不合格	/	/
68	PET瓶	贵州康益丰食品饮料有限公司	贵州省黔西南州册亨县者楼街道高洛新区香蕉大数据产业园1号大棚	350mL	/	2022.8.23	感官要求，总迁移量，高锰酸钾消耗量，重金属（以Pb计），脱色试验（限添加了着色剂的产品），特定迁移量（以锑计），特定迁移总量（以对苯二甲酸计），特定迁移总量（以乙二醇计）	未发现不合格	/	/
69	PET无汽饮料瓶	贵州来喜实业有限责任公司	贵州省黔南布依族苗族自治州独山县经济开发区世纪大道东侧	365mL×24支	/	2022年8月28日	感官要求，总迁移量，高锰酸钾消耗量，重金属（以Pb计），脱色试验（限添加了着色剂的产品），特定迁移量（以锑计），特定迁移总量（以对苯二甲酸计），特定迁移总量（以乙二醇计）	未发现不合格	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
70	PE桶盖	贵州朗洁同利食品包装容器有限公司	贵州省黔西南布依族苗族自治州兴义市顶效镇开发西路1号	内径: 55.5mm	/	2022.10.26	感官要求, 总迁移量a, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计)(限PET材质), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质), 特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质), 游离酚特定迁移量(蒸馏水)(限PC材质)b, 特定迁移总量(以己内酰胺计, 限PA材质)c, 氯乙烯特定迁移量(限PVC材质), 邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
71	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州绿色方舟生态农业开发有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州天柱县凤城镇南康村	350mL	/	2022.8.24	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)、脱色试验(限添加量着色剂的产品)、锑迁移量、特定迁移总量(以对苯二甲酸计)、特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
72	复合膜袋	贵州迈鸿包装有限公司	贵州省遵义市播州区苟江镇义源村(贵州美香源食品有限公司内)	210×255 (mm)	/	2022.11.10	感官指标, 蒸发残渣/总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 溶剂残留量总量, 苯类溶剂残留量, 甲苯二胺(4%乙酸), 邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质), 微生物总数, 致病细菌, 阻隔性能(氧气), 阻隔性能(水蒸气), 热封强度(仅对袋类产品)	未发现不合格	/	/
73	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州苗姑娘食品有限责任公司	贵州省黔南布依族苗族自治州贵定县昌明省级经济开发区城北产业园区8号	520mL	/	2022.09.01	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
74	PET无汽饮料瓶	贵州淇清环保塑业有限公司	贵州省六盘水市钟山区凉都大道西段93号	380mL	/	2021年1月14日	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
75	习酒·窖藏1988(2020)瓶盖(组合式防伪瓶盖)	贵州启航包装制品有限公司	贵州省遵义市习水县温水镇娄底村青年组温水工业园区20号	/	/	2022年10月24日、 22030069	感官要求, 总迁移量a, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计)(限PET材质), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质), 特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质), 游离酚特定迁移量(蒸馏水)(限PC材质)b, 特定迁移总量(以己内酰胺计, 限PA材质)c, 氯乙烯特定迁移量(限PVC材质), 邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
76	金质习酒（四代）瓶盖（组合式防伪瓶盖）	贵州启航包装制品有限公司	贵州省遵义市习水县温水镇娄底村青年组温水工业园区20号	/	/	2022/10/12	感官要求，总迁移量a，高锰酸钾消耗量，重金属（以Pb计），脱色试验（限添加了着色剂的产品），特定迁移量（以锑计）（限PET材质），特定迁移总量（以对苯二甲酸计）（限PET材质），特定迁移总量（以乙二醇计）（限PET材质），游离酚特定迁移量（蒸馏水）（限PC材质）b，特定迁移总量（以己内酰胺计，限PA材质）c，氯乙烯特定迁移量（限PVC材质），邻苯类增塑剂特定迁移量（限PVC材质）	未发现不合格	/	/
77	黄金酱酒精品瓶盖（组合式防伪瓶盖）	贵州启航包装制品有限公司	贵州省遵义市习水县温水镇娄底村青年组温水工业园区20号	/	/	2021年11月28、21090014	感官要求，总迁移量a，高锰酸钾消耗量，重金属（以Pb计），脱色试验（限添加了着色剂的产品），特定迁移量（以锑计）（限PET材质），特定迁移总量（以对苯二甲酸计）（限PET材质），特定迁移总量（以乙二醇计）（限PET材质），游离酚特定迁移量（蒸馏水）（限PC材质）b，特定迁移总量（以己内酰胺计，限PA材质）c，氯乙烯特定迁移量（限PVC材质），邻苯类增塑剂特定迁移量（限PVC材质）	未发现不合格	/	/
78	心意版，中国红3克袋（复合膜）	贵州千秋包装有限公司	贵州省贵阳市乌当区新天办事处顺海中路71号	3克	/	2022.07.27	感官指标，蒸发残渣/总迁移量，高锰酸钾消耗量，重金属（以Pb计），溶剂残留量总量，苯类溶剂残留量，甲苯二胺（4%乙酸），邻苯类增塑剂特定迁移量（限PVC材质），微生物总数，致病菌，阻隔性能（氧气），阻隔性能（水蒸气），热封强度（仅对袋类产品）	未发现不合格	/	/
79	聚酯（PET）无汽饮料瓶	贵州黔山露山泉实业有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州黎平县孟彦镇高砂村2组14号	360mL	/	2022.8.22	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属（以Pb计）、脱色试验（限添加量着色剂的产品）、锑迁移量、特定迁移总量（以对苯二甲酸计）、特定迁移总量（以乙二醇计）	未发现不合格	/	/
80	包装用塑料复合袋	贵州黔天龙印务有限公司	贵州省贵阳市云岩区金关工业区	270×190×0.090（mm）	/	2022.7.10	感官指标，蒸发残渣/总迁移量，高锰酸钾消耗量，重金属（以Pb计），溶剂残留量总量，苯类溶剂残留量，甲苯二胺（4%乙酸），邻苯类增塑剂特定迁移量（限PVC材质），微生物总数，致病菌，阻隔性能（氧气），阻隔性能（水蒸气），热封强度（仅对袋类产品）	未发现不合格	/	/
81	PET食品包装瓶	贵州黔兴农业发展有限公司	贵州省遵义市播州区龙坑街道谢家社区和平大道仁浮奔驰旁	15L	/	2022.10.21	感官要求，总迁移量，高锰酸钾消耗量，重金属（以Pb计），脱色试验（限添加了着色剂的产品），特定迁移量（以锑计），特定迁移总量（以对苯二甲酸计），特定迁移总量（以乙二醇计）	未发现不合格	/	/
82	PET食品包装瓶	贵州黔兴农业发展有限公司	贵州省遵义市播州区龙坑街道谢家社区和平大道仁浮奔驰旁	5L	/	2022.10.21	感官要求，总迁移量，高锰酸钾消耗量，重金属（以Pb计），脱色试验（限添加了着色剂的产品），特定迁移量（以锑计），特定迁移总量（以对苯二甲酸计），特定迁移总量（以乙二醇计）	未发现不合格	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
83	PET无汽饮料瓶	贵州黔中泉天然矿泉水有限公司	贵州省贵阳市云岩区延安中路81号(鑫海大厦18楼B座)	370mL	/	P221017	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
84	PET吹塑瓶	贵州清心露实业有限公司	贵州省铜仁市德江县青龙办事处扶阳大道(卫生监督局后面)	360mL	/	2022.07.09	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)、脱色试验(限添加量着色剂的产品)、锑迁移量、特定迁移总量(以对苯二甲酸计)、特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
85	塑料瓶盖	贵州权冠包装容器科技有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州榕江县工业园区一期标准厂房G11栋	30/25mm	/	2022.8.10	感官要求、总迁移量a、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)、脱色试验(限添加了着色剂的产品)、特定迁移量(以锑计)(限PET材质)、特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质)、特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质)、游离酚特定迁移量(蒸馏水)(限PC材质)b、特定迁移总量(以己内酰胺计, 限PA材质)c、氯乙烯特定迁移量(限PVC材质)、邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
86	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州权冠包装容器科技有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州榕江县工业园区一期标准厂房G11栋	350mL	/	2022.7	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)、脱色试验(限添加量着色剂的产品)、锑迁移量、特定迁移总量(以对苯二甲酸计)、特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
87	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州泉天欣实业有限责任公司	贵州省贵阳市白云区吊堡村新街210国道西侧	500mL	/	2022.8.12	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
88	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州泉天欣实业有限责任公司	贵州省贵阳市白云区吊堡村新街210国道西侧	330mL	/	2022.8.12	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
89	2812/3012空白包装袋	贵州瑞龙集团塑料包装有限公司	贵州省贵阳市乌当区洛湾云锦医药食品新型工业园	480mm×180mm×0.100mm	/	2022年04月19日	感官指标, 蒸发残渣/总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 溶剂残留量总量, 苯类溶剂残留量, 甲苯二胺(4%乙酸), 邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质), 微生物总数, 致病菌, 阻隔性能(氧气), 阻隔性能(水蒸气), 热封强度(仅对袋类产品)	未发现不合格	/	/
90	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州瑞泰大自然饮业有限公司	贵州省六盘水市钟山区巴西中路452086幢	350mL	/	2022.8.25	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
91	森绿洁宋系列饮杯(塑料一次性餐饮具)	贵州森绿洁塑业有限公司	贵州省遵义市凤冈县龙泉镇三坝工业园区	100只/袋 180mL 聚丙烯 (PP)	森绿洁	2022/05/10	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计)(限PET材质), 特定迁移总量(以己内酰胺计)(限PA材质), 氯乙烯特定迁移量(限PVC材质), 大肠菌群, 致病菌(沙门氏菌), 霉菌计数, 特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质), 特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质), 1,3-丁二烯特定迁移量(限有丁二烯单体的聚合物), 苯乙烯和乙苯残留量(限PS材质), 邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
92	富望塑杯	贵州省安顺市西秀区富望塑料制品有限公司	贵州省安顺市西秀区七眼桥镇二铺小甘桥旁	200mL/个	/	2022.09.08	感官要求, 感官, 浸泡液, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 锑, 脱色试验, 植物油, 无水乙醇, 浸泡液, 95%乙醇), 50%乙醇, 4%乙酸, 微生物限量(大肠菌群, 沙门氏菌, 霉菌)	未发现不合格	/	/
93	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州省雷公山自然保护区天然矿泉水有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州雷山县雷公山实验经营场	18g (360mL)	/	2022.8.25	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)、脱色试验(限添加量着色剂的产品)、锑迁移量、特定迁移总量(以对苯二甲酸计)、特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
94	塑料瓶盖	贵州省黎平澳尔华绿色食品产业有限公司	贵州省黔东南州黎平县德凤镇三什江平山桥	30/25mm	/	2022.6	感官要求、总迁移量a、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)、脱色试验(限添加了着色剂的产品)、特定迁移量(以锑计)(限PET材质)、特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质)、特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质)、游离酚特定迁移量(蒸馏水)(限PC材质)b、特定迁移总量(以己内酰胺计, 限PA材质)c、氯乙烯特定迁移量(限PVC材质)、邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
95	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州省黎平澳尔华绿色食品产业有限公司	贵州省黔东南州黎平县德凤镇三什江平山桥	550mL	/	2022.8.22	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)、脱色试验(限添加量着色剂的产品)、锑迁移量、特定迁移总量(以对苯二甲酸计)、特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
96	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州省荔波县荔山清泉有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州荔波县小七孔镇觉巩村拉干组	350mL	/	2022.8.28	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
97	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州省荔波县荔山清泉有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州荔波县小七孔镇觉巩村拉干组	388mL	/	2022.8.30	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
98	PET瓶	贵州省盘州市大山双龙山泉水有限公司	贵州省六盘水市盘州市翰林街道胜境大道旁银路步行街三楼126号	520mL	/	2022.8.31	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
99	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州省黔露健康水有限公司	贵州省黔东南州天柱县邦洞街道观州村观州大坝产业转移承接园	330mL	/	2022.8.24	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)、脱色试验(限添加量着色剂的产品)、锑迁移量、特定迁移总量(以对苯二甲酸计)、特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
100	PET饮料瓶	贵州省黔之源食品有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里经济开发区和平村	净含量: 350mL	/	2022.08.17	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)、脱色试验(限添加量着色剂的产品)、锑迁移量、特定迁移总量(以对苯二甲酸计)、特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
101	PET饮料瓶	贵州省黔之源食品有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里经济开发区和平村	净含量: 520mL	/	2022.08.19	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)、脱色试验(限添加量着色剂的产品)、锑迁移量、特定迁移总量(以对苯二甲酸计)、特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
102	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州省施秉县中华山矿泉水厂	贵州省黔东南苗族侗族自治州施秉县牛场镇桥溪河	18g(500mL)	/	2022.08.18	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)、脱色试验(限添加量着色剂的产品)、锑迁移量、特定迁移总量(以对苯二甲酸计)、特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
103	康老板龙凤呈祥(塑料杯)	贵州省铜仁市聚弘纸塑包装有限公司	贵州省铜仁市碧江区经济开发区智慧产业园1号楼第2层	200mL 100个/袋	/	2022年8月15日	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)、脱色试验(限添加了着色剂的产品)、游离酚特定迁移量(蒸馏水)(限PC材质)、特定迁移总量(以己内酰胺计)(限PA材质)、氯乙烯特定迁移量(限PVC材质)、特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质)、特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质)、特定迁移量(以锑计)(限PET材质)、邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
104	饮用水罐密封盖(聪明盖)	贵州省长顺县鼎科塑胶包装印刷有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州长顺县威远工业园区	9.1g	/	2022.8.12	感官要求, 总迁移量a, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计)(限PET材质), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质), 特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质), 游离酚特定迁移量(蒸馏水)(限PC材质)b, 特定迁移总量(以己内酰胺计, 限PA材质)c, 氯乙烯特定迁移量(限PVC材质), 邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
105	油瓶 (PET 食品包装瓶)	贵州胜威加工厂	贵州省黔南布依族苗族自治州独山县百泉镇尧梭村高坡组	5.3L	/	2022.8.20	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 脱色试验 (限添加了着色剂的产品), 特定迁移量 (以锑计), 特定迁移总量 (以对苯二甲酸计), 特定迁移总量 (以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
106	广口瓶 (PET食品包装瓶)	贵州胜威加工厂	贵州省黔南布依族苗族自治州独山县百泉镇尧梭村高坡组	容量: 800g	/	2022.8.27	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 脱色试验 (限添加了着色剂的产品), 特定迁移量 (以锑计), 特定迁移总量 (以对苯二甲酸计), 特定迁移总量 (以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
107	阿栗情 380mL盒	贵州盛峰药用包装有限公司	贵州省贵阳市乌当区洛湾云锦医药食品新型工业园	380mL	/	2022年8月15日	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 脱色试验 (限添加了着色剂的产品), 特定迁移量 (以锑计) (限PET材质), 特定迁移总量 (以己内酰胺计) (限PA材质), 氯乙烯特定迁移量 (限PVC材质), 大肠菌群, 致病菌 (沙门氏菌), 霉菌计数, 特定迁移总量 (以对苯二甲酸计) (限PET材质), 特定迁移总量 (以乙二醇计) (限PET材质), 1,3-丁二烯特定迁移量 (限有丁二烯单体的聚合物), 苯乙烯和乙苯残留量 (限PS材质), 邻苯类增塑剂特定迁移量 (限PVC材质)	未发现不合格	/	/
108	空白袋	贵州双益包装制品有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州独山县百泉镇独山高新技术产业园区轴承创业园6#	32cm × 22cm	/	2022.10.12	感官指标, 蒸发残渣/总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 溶剂残留量总量, 苯类溶剂残留量, 甲苯二胺 (4%乙酸), 邻苯类增塑剂特定迁移量 (限PVC材质), 微生物总数, 致病菌, 阻隔性能 (氧气), 阻隔性能 (水蒸气), 热封强度 (仅对袋类产品)	未发现不合格	/	/
109	塑料防盗瓶盖	贵州双卓塑料包装有限公司	贵州省贵阳市白云区贵州泉天欣实业有限责任公司厂区内三号厂房	φ 30mm	/	2022.8.5	感官要求, 总迁移量a, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 脱色试验 (限添加了着色剂的产品), 特定迁移量 (以锑计) (限PET材质), 特定迁移总量 (以对苯二甲酸计) (限PET材质), 特定迁移总量 (以乙二醇计) (限PET材质), 游离酚特定迁移量 (蒸馏水) (限PC材质) b, 特定迁移总量 (以己内酰胺计, 限PA材质) c, 氯乙烯特定迁移量 (限PVC材质), 邻苯类增塑剂特定迁移量 (限PVC材质)	未发现不合格	/	/
110	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州水城聚康源饮业有限公司	贵州省六盘水市水城区以朵街道白马洞组	500mL	/	2022.8.10	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 脱色试验 (限添加了着色剂的产品), 特定迁移量 (以锑计), 特定迁移总量 (以对苯二甲酸计), 特定迁移总量 (以乙二醇计)	未发现不合格	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
111	饮用水罐密封盖	贵州水晋鑫工贸有限公司	贵州省贵阳市南明区二戈村八一组富源中路428#[云关乡]	7.3g(白色)	/	2022.8.6	感官要求,总迁移量a,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以锑计)(限PET材质),特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质),特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质),游离酚特定迁移量(蒸馏水)(限PC材质)b,特定迁移总量(以己内酰胺计,限PA材质)c,氯乙烯特定迁移量(限PVC材质),邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
112	PET无汽饮料瓶	贵州水世界饮品有限责任公司	贵州省贵阳市南明区回龙路232号[二戈办事处]	500mL	/	2022.8.9	感官要求,总迁移量,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以锑计),特定迁移总量(以对苯二甲酸计),特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
113	饮用水罐密封盖	贵州思源实业有限公司	贵州省贵阳市白云区麦架镇小桥村	φ55mm	/	2022.3.27	感官要求,总迁移量a,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以锑计)(限PET材质),特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质),特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质),游离酚特定迁移量(蒸馏水)(限PC材质)b,特定迁移总量(以己内酰胺计,限PA材质)c,氯乙烯特定迁移量(限PVC材质),邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
114	PET食品包装瓶	贵州四方粮油有限公司	贵州省贵阳市白云区沙文镇四方坡村四方坡组	5L	/	2022.8.15	感官要求,总迁移量,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以锑计),特定迁移总量(以对苯二甲酸计),特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
115	聚乙烯瓶盖	贵州特色食品包装有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州贵定县城关镇花果路68号	3025	/	2021.8.18	感官要求,总迁移量a,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以锑计)(限PET材质),特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质),特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质),游离酚特定迁移量(蒸馏水)(限PC材质)b,特定迁移总量(以己内酰胺计,限PA材质)c,氯乙烯特定迁移量(限PVC材质),邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
116	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州天赐竹根水有限责任公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州黎平县中潮镇漂洞村	500mL	/	2022.8.22	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)、脱色试验(限添加量着色剂的产品)、锑迁移量、特定迁移总量(以对苯二甲酸计)、特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
117	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州天壶泉饮品有限责任公司	贵州省遵义市湄潭县鱼泉镇新石村石坝子	450mL	/	2022.09.06	感官要求,总迁移量,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以锑计),特定迁移总量(以对苯二甲酸计),特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/



序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
118	PET瓶	贵州天瀑龙泉生态科技有限公司	贵州省安顺市关岭自治县断桥镇断桥村下基德组	330mL	/	2022.09.02	感官要求, 感官, 浸泡液, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 镉, 脱色试验, 植物油, 无水乙醇, 浸泡液, 95%乙醇, 10%乙醇, 4%乙酸, 1, 4-苯二甲酸	未发现不合格	/	/
119	PET食品包装瓶	贵州天香宜实业有限公司	贵州省六盘水市盘州市两河街道民主路西段	5L	/	2022.10.13	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 脱色试验 (限添加了着色剂的产品), 特定迁移量 (以镉计), 特定迁移总量 (以对苯二甲酸计), 特定迁移总量 (以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
120	汤杯	贵州万军千玺包装有限公司	贵州省黔南州龙里县冠山街道水桥社区张兴塘	230mL	/	2022年08月02日	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 脱色试验 (限添加了着色剂的产品), 特定迁移量 (以镉计) (限PET材质), 特定迁移总量 (以己内酰胺计) (限PA材质), 氯乙烯特定迁移量 (限PVC材质), 大肠菌群, 致病菌 (沙门氏菌), 霉菌计数, 特定迁移总量 (以对苯二甲酸计) (限PET材质), 特定迁移总量 (以乙二醇计) (限PET材质), 1, 3-丁二烯特定迁移量 (限有丁二烯单体的聚合物), 苯乙烯和乙苯残留量 (限PS材质), 邻苯类增塑剂特定迁移量 (限PVC材质)	未发现不合格	/	/
121	聚乙烯聪明盖	贵州万业包装有限公司	贵州省贵阳市乌当区东风镇东风大道32号	55.5mm	/	2022年8月15日	感官要求, 总迁移量a, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 脱色试验 (限添加了着色剂的产品), 特定迁移量 (以镉计) (限PET材质), 特定迁移总量 (以对苯二甲酸计) (限PET材质), 特定迁移总量 (以乙二醇计) (限PET材质), 游离酚特定迁移量 (蒸馏水) (限PC材质) b, 特定迁移总量 (以己内酰胺计, 限PA材质) c, 氯乙烯特定迁移量 (限PVC材质), 邻苯类增塑剂特定迁移量 (限PVC材质)	未发现不合格	/	/
122	其它类塑料盖	贵州万业包装有限公司	贵州省贵阳市乌当区东风镇东风大道32号	91.2mm	/	2022年8月15日	感官要求, 总迁移量a, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 脱色试验 (限添加了着色剂的产品), 特定迁移量 (以镉计) (限PET材质), 特定迁移总量 (以对苯二甲酸计) (限PET材质), 特定迁移总量 (以乙二醇计) (限PET材质), 游离酚特定迁移量 (蒸馏水) (限PC材质) b, 特定迁移总量 (以己内酰胺计, 限PA材质) c, 氯乙烯特定迁移量 (限PVC材质), 邻苯类增塑剂特定迁移量 (限PVC材质)	未发现不合格	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
123	白酒盖 (1915唐禹)	贵州沃仕威包装科技有限公司	贵州省遵义市播州区龙坪镇小湾村七0三组	500mL(斤装瓶盖)	/	2022.8.29	感官要求,总迁移量a,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以锑计)(限PET材质),特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质),特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质),游离酚特定迁移量(蒸馏水)(限PC材质)b,特定迁移总量(以己内酰胺计,限PA材质)c,氯乙烯特定迁移量(限PVC材质),邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
124	白酒盖	贵州沃仕威包装科技有限公司	贵州省遵义市播州区龙坪镇小湾村七0三组	500mL(斤装瓶盖)	/	2022.8.29	感官要求,总迁移量a,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以锑计)(限PET材质),特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质),特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质),游离酚特定迁移量(蒸馏水)(限PC材质)b,特定迁移总量(以己内酰胺计,限PA材质)c,氯乙烯特定迁移量(限PVC材质),邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
125	精品高级螺纹杯	贵州心雨塑料有限公司	兴义市坪东办洒金手工产业园一标段厂房4号	230mL 100只/袋	/	2022.1.5	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)、脱色试验(限添加了着色剂的产品)、特定迁移量(以锑计)(限PET材质)、特定迁移总量(以己内酰胺计)(限PA材质)、氯乙烯特定迁移量(限PVC材质)、大肠菌群、致病菌(沙门氏菌)、霉菌计数、特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质)、特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质)、1,3-丁二烯特定迁移量(限有丁二烯单体的聚合物)、苯乙烯和乙苯残留量(限PS材质)、邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
126	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州欣茂土家山泉有限责任公司	沿河土家族自治县中界镇坡脚村酸枣组	550mL	/	/	感官要求,总迁移量,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以锑计),特定迁移总量(以对苯二甲酸计),特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
127	PET瓶	贵州新乌蒙竹根水有限公司	贵州省六盘水市盘州市亦资街道丹霞南路	325mL	/	2022.9.1	感官要求,总迁移量,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以锑计),特定迁移总量(以对苯二甲酸计),特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
128	食品包装袋	贵州鑫昱明塑业有限公司	贵州省黔南州长顺县鼠场工业园区	490mm×(300+140)mm×0.025mm 3kg	/	2022.10.8	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)、脱色试验(限添加了着色剂的产品)、特定迁移总量(以己内酰胺计,限PA材质)、氯乙烯特定迁移量(限PVC材质)、邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)、阻隔性能(氧气)、阻隔性能(水蒸气)、热封强度(限袋类产品)	未发现不合格	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
129	食品用包装瓶	贵州星盛实业有限公司	贵州省贵安新区电子信息产业园孵化园7栋1层	0.66L	/	2022.7.12	感官要求,总迁移量,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以锑计),特定迁移总量(以对苯二甲酸计),特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
130	饮用水罐密封盖	贵州玄合之星塑料制品有限公司	贵州省安顺市镇宁布依族苗族自治县大山镇大山村(大山中学往前600米)	8.5g/个	/	2022.09.01	感官要求,感官,浸泡液,总迁移量,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验,植物油,无水乙醇,浸泡液,10%乙醇(40℃,10d))	未发现不合格	/	/
131	方盒	贵州寻味塑料制品有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园区兴业西路	750mL	/	2022.09.17	感官要求,感官,浸泡液,总迁移量,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),锑,脱色试验,植物油,无水乙醇,浸泡液,95%乙醇),50%乙醇,4%乙酸,微生物限量(大肠菌群,沙门氏菌,霉菌)	未发现不合格	/	/
132	圆碗	贵州寻味塑料制品有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园区兴业西路	750mL	/	2022.09.17	感官要求,感官,浸泡液,总迁移量,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),锑,脱色试验,植物油,无水乙醇,浸泡液,95%乙醇),50%乙醇,4%乙酸,微生物限量(大肠菌群,沙门氏菌,霉菌)	未发现不合格	/	/
133	PET瓶光身瓶	贵州阳光包装制品有限公司	贵州省毕节市大方县东关乡经济开发区同心大道南侧53号1楼	0.5L	/	2022.7	感官要求,总迁移量,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以锑计),特定迁移总量(以对苯二甲酸计),特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
134	PET瓶方瓶	贵州阳光包装制品有限公司	贵州省毕节市大方县东关乡经济开发区同心大道南侧53号1楼	2.0L	/	2022.7	感官要求,总迁移量,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以锑计),特定迁移总量(以对苯二甲酸计),特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
135	PET瓶	贵州阳光清泉饮品有限公司	贵州省黔西南州义龙新区顶效镇团结村红星工业园区内	520mL	/	2022.8.11	感官要求,总迁移量,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以锑计),特定迁移总量(以对苯二甲酸计),特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
136	PET瓶	贵州阳光思源饮品有限公司	贵州省黔西南州布依族苗族自治州兴义市兴泰办贵醇新路1号	350mL	/	2022.8.19	感官要求,总迁移量,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以锑计),特定迁移总量(以对苯二甲酸计),特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
137	PET吹塑瓶	贵州尧夫山泉有限公司	贵州省铜仁市沿河土家族自治县洪渡镇双泉村	555mL	/	2022.08.09	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)、脱色试验(限添加量着色剂的产品)、锑迁移量、特定迁移总量(以对苯二甲酸计)、特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
138	塑料防盗瓶盖	贵州壹盖鸿食品包装厂	贵州省黔南州平塘县克度镇马鞍山安置区美食长廊A栋-5一楼	DN30、25mm PE	/	2022.9.29	感官要求,总迁移量a,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以锑计)(限PET材质),特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质),特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质),游离酚特定迁移量(蒸馏水)(限PC材质)b,特定迁移总量(以己内酰胺计,限PA材质)c,氯乙烯特定迁移量(限PVC材质),邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
139	塑料防盗瓶盖	贵州壹盖鸿食品包装厂	贵州省黔南州平塘县克度镇马鞍山安置区美食长廊A栋-5一楼	DN30.25mm PE	/	2022.9.15	感官要求,总迁移量a,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以锑计)(限PET材质),特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质),特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质),游离酚特定迁移量(蒸馏水)(限PC材质)b,特定迁移总量(以己内酰胺计,限PA材质)c,氯乙烯特定迁移量(限PVC材质),邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
140	塑料杯A-7塑杯	贵州亿创包装服务有限公司	贵州省毕节市威宁县五里岗街道五里岗产业园	185mL	/	2022.8	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)、脱色试验(限添加了着色剂的产品)、特定迁移量(以锑计)(限PET材质)、特定迁移总量(以己内酰胺计)(限PA材质)、氯乙烯特定迁移量(限PVC材质)、大肠菌群、致病菌(沙门氏菌)、霉菌计数、特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质)、特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质)、1,3-丁二烯特定迁移量(限有丁二烯单体的聚合物)、苯乙烯和乙苯残留量(限PS材质)、邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
141	金沙感恩五星瓶盖	贵州亿威制盖有限公司	贵州省毕节市金沙县民兴街道大水经济开发区B区3栋	1号	图形商标	2022.8	感官要求、总迁移量a、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)、脱色试验(限添加了着色剂的产品)、特定迁移量(以锑计)(限PET材质)、特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质)、特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质)、游离酚特定迁移量(蒸馏水)(限PC材质)b、特定迁移总量(以己内酰胺计,限PA材质)c、氯乙烯特定迁移量(限PVC材质)、邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
142	茅型盖(深红单珠有垫片)	贵州亿威制盖有限公司	贵州省毕节市金沙县民兴街道大水经济开发区B区3栋	(0.23)×11C单珠	图形商标	2022.8	感官要求、总迁移量a、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)、脱色试验(限添加了着色剂的产品)、特定迁移量(以锑计)(限PET材质)、特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质)、特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质)、游离酚特定迁移量(蒸馏水)(限PC材质)b、特定迁移总量(以己内酰胺计,限PA材质)c、氯乙烯特定迁移量(限PVC材质)、邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
143	PET瓶	贵州饮天下饮料有限公司	贵州省六盘水市盘州市石桥镇梓木嘎村二组	365mL	/	2022.8.31	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
144	A-4塑杯	贵州盈沃沃塑料制品有限公司	贵州省安顺市普定县黄杨街道普定工业园区智慧产业园A2栋一期	145mL	/	2022.08.21	感官要求, 感官, 浸泡液, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 锑, 脱色试验, 植物油, 无水乙醇, 浸泡液, 95%乙醇), 50%乙醇, 4%乙酸, 微生物限量(大肠菌群, 沙门氏菌, 霉菌)	未发现不合格	/	/
145	A-4塑杯	贵州盈沃沃塑料制品有限公司	贵州省安顺市普定县黄杨街道普定工业园区智慧产业园A2栋一期	145mL/个	/	2022.08.21	感官要求, 感官, 浸泡液, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 锑, 脱色试验, 植物油, 无水乙醇, 浸泡液, 95%乙醇), 50%乙醇, 4%乙酸, 微生物限量(大肠菌群, 沙门氏菌, 霉菌)	未发现不合格	/	/
146	一次性塑料托盘	贵州友红塑料制品有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州惠水县濛江街道高镇社区镇兴路	11.8cm×13.8cm	/	2022.9.28	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计)(限PET材质), 特定迁移总量(以己内酰胺计)(限PA材质), 氯乙烯特定迁移量(限PVC材质), 大肠菌群, 致病菌(沙门氏菌), 霉菌计数, 特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质), 特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质), 1,3-丁二烯特定迁移量(限有丁二烯单体的聚合物), 苯乙烯和乙苯残留量(限PS材质), 邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
147	一次性塑料包装盒	贵州友红塑料制品有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州惠水县濛江街道高镇社区镇兴路	3809	/	2022.10.16	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计)(限PET材质), 特定迁移总量(以己内酰胺计)(限PA材质), 氯乙烯特定迁移量(限PVC材质), 大肠菌群, 致病菌(沙门氏菌), 霉菌计数, 特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质), 特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质), 1,3-丁二烯特定迁移量(限有丁二烯单体的聚合物), 苯乙烯和乙苯残留量(限PS材质), 邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
148	PET无汽饮料瓶	贵州雨润饮品有限公司	贵州省贵阳市修文县龙场镇医药产业园区兴红工业小区	600mL	/	2022.8.15	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
149	PET无汽饮料瓶	贵州雨润饮品有限公司	贵州省贵阳市修文县龙场镇医药产业园区兴红工业小区	1.95L	/	2022.8.15	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
150	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州玉梦容器有限公司	贵州省黔东南州麻江县龙山镇共和村	20.5g(480mL)	/	2022.08.16	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)、脱色试验(限添加量着色剂的产品)、锑迁移量、特定迁移总量(以对苯二甲酸计)、特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
151	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州悦露食品有限公司	贵州省贵阳市开阳县城关镇环城西路61号	450mL	/	2022.8.6	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
152	环保密封餐具(3000型圆碗)	贵州智盛生物科技有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园第二规划区	3000圆碗	XM+图形商标	2022.09.18	感官要求, 感官, 浸泡液, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 锑, 脱色试验, 植物油, 无水乙醇, 浸泡液, 95%乙醇), 50%乙醇, 4%乙酸, 微生物限量(大肠菌群, 沙门氏菌, 霉菌)	未发现不合格	/	/
153	环保密封餐具(1000型圆碗)	贵州智盛生物科技有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园第二规划区	1000圆碗	XM+图形商标	2022.09.18	感官要求, 感官, 浸泡液, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 锑, 脱色试验, 植物油, 无水乙醇, 浸泡液, 95%乙醇), 50%乙醇, 4%乙酸, 微生物限量(大肠菌群, 沙门氏菌, 霉菌)	未发现不合格	/	/
154	PET无汽饮料瓶(食品用)	贵州中正山泉水有限公司	贵州省遵义市播州区鸭溪镇乐理村观丰一组	350mL	/	2022年10月20日	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
155	徽力A-1航空杯	贵州众力塑业有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州长顺县鼠场工业园区	200mL 100只/袋	徽力	2022年4月22日	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计)(限PET材质), 特定迁移总量(以己内酰胺计)(限PA材质), 氯乙烯特定迁移量(限PVC材质), 大肠菌群, 致病菌(沙门氏菌), 霉菌计数, 特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质), 特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质), 1,3-丁二烯特定迁移量(限有丁二烯单体的聚合物), 苯乙烯和乙苯残留量(限PS材质), 邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
156	瓶盖茅泉老酱酒三十(塑料瓶盖)	海普智联科技(遵义)有限公司	贵州省遵义市红花岗区盈田工谷产业园32号厂房	30×42.3mm	/	2022-07-01	感官要求,总迁移量a,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以锑计)(限PET材质),特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质),特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质),游离酚特定迁移量(蒸馏水)(限PC材质)b,特定迁移总量(以己内酰胺计,限PA材质)c,氯乙烯特定迁移量(限PVC材质),邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
157	瓶盖通用肆拾玖坊(塑料瓶盖)	海普智联科技(遵义)有限公司	贵州省遵义市红花岗区盈田工谷产业园32号厂房	30×41(mm)	/	2022-05-30	感官要求,总迁移量a,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以锑计)(限PET材质),特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质),特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质),游离酚特定迁移量(蒸馏水)(限PC材质)b,特定迁移总量(以己内酰胺计,限PA材质)c,氯乙烯特定迁移量(限PVC材质),邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
158	PET瓶	红花岗区锦湘塑料加工分厂	红花岗区深溪镇粮油加工厂内	2.5升	/	2022.10.20	感官要求,总迁移量,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以锑计),特定迁移总量(以对苯二甲酸计),特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
159	PET瓶	红花岗区锦湘塑料加工分厂	红花岗区深溪镇粮油加工厂内	750mL	/	2022.10.20	感官要求,总迁移量,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以锑计),特定迁移总量(以对苯二甲酸计),特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
160	PET瓶	红花岗区利农塑料桶厂	贵州省遵义市红花岗区南关镇长岗村村委会楼下吴氏林组	500mL	/	2022.7.24	感官要求,总迁移量,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以锑计),特定迁移总量(以对苯二甲酸计),特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
161	食品用一次性餐具	惠水永洲新材料科技有限公司	贵州省黔南州惠水县濛江街道长田村双合新区振中卓越产业园8号厂房	750型 方盒	黔乐福	2022年10月10日	感官要求,总迁移量,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以锑计)(限PET材质),特定迁移总量(以己内酰胺计)(限PA材质),氯乙烯特定迁移量(限PVC材质),大肠菌群,致病菌(沙门氏菌),霉菌计数,特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质),特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质),1,3-丁二烯特定迁移量(限有丁二烯单体的聚合物),苯乙烯和乙苯残留量(限PS材质),邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
162	食品用一次性餐具	惠水永洲新材料科技有限公司	贵州省黔南州惠水县濛江街道长田村双合新区振中卓越产业园8号厂房	1250型圆碗	黔乐福	2022年10月13日	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计)(限PET材质), 特定迁移总量(以己内酰胺计)(限PA材质), 氯乙烯特定迁移量(限PVC材质), 大肠菌群, 致病菌(沙门氏菌), 霉菌计数, 特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质), 特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质), 1,3-丁二烯特定迁移量(限有丁二烯单体的聚合物), 苯乙烯和乙苯残留量(限PS材质), 邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
163	食品瓶	开阳县山里娃塑料包装加工厂	贵州省贵阳市开阳县城关镇群兴村叶家庄	1.5L	/	2022.4.10	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
164	聚酯(PET)塑料瓶	开阳业顺塑业有限公司	贵州省贵阳市开阳县永温镇永安居委会老客车站	1.6L	/	2022.8.6	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
165	聚酯(PET)塑料瓶	开阳业顺塑业有限公司	贵州省贵阳市开阳县永温镇永安居委会老客车站	5L	/	2022.8.6	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
166	黔洁康航空杯	凯里市洁康塑料制品有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市万潮工业区	200mL 100只/袋	黔洁康	2022年7月8日	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)、脱色试验(限添加了着色剂的产品)、游离酚特定迁移量(蒸馏水)(限PC材质)、特定迁移总量(以己内酰胺计)(限PA材质)、氯乙烯特定迁移量(限PVC材质)、特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质)、特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质)、特定迁移量(以锑计)(限PET材质)、邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
167	聚酯(PET)无汽饮料瓶	康师傅(贵阳)饮品有限公司	贵州省贵阳市白云区沙文镇四苏东路1号	550mL	/	2022.8.15	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
168	聚酯(PET)无汽饮料瓶	黎平县石井山实业有限责任公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州黎平县德凤镇正阳街麒麟家园E-09号	520mL	/	2022.8.19	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)、脱色试验(限添加量着色剂的产品)、锑迁移量、特定迁移总量(以对苯二甲酸计)、特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/



序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
169	塑料瓶（聚酯PET）	六盘水美味园食品有限公司	贵州省六盘水市钟山区月照乡金钟村	500mL	/	2022.8.23	感官要求，总迁移量，高锰酸钾消耗量，重金属（以Pb计），脱色试验（限添加了着色剂的产品），特定迁移量（以锑计），特定迁移总量（以对苯二甲酸计），特定迁移总量（以乙二醇计）	未发现不合格	/	/
170	塑料瓶（聚酯PET）	六盘水美味园食品有限公司	贵州省六盘水市钟山区月照乡金钟村	800mL	/	2022.8.23	感官要求，总迁移量，高锰酸钾消耗量，重金属（以Pb计），脱色试验（限添加了着色剂的产品），特定迁移量（以锑计），特定迁移总量（以对苯二甲酸计），特定迁移总量（以乙二醇计）	未发现不合格	/	/
171	PET无汽饮料瓶	六盘水市钟山区凉源贵水饮料有限公司	贵州省六盘水市钟山区德坞街道马落箐村	360mL	/	2022.8.27	感官要求，总迁移量，高锰酸钾消耗量，重金属（以Pb计），脱色试验（限添加了着色剂的产品），特定迁移量（以锑计），特定迁移总量（以对苯二甲酸计），特定迁移总量（以乙二醇计）	未发现不合格	/	/
172	PET无汽饮料瓶	农夫山泉（贵州）武陵山饮料有限公司	贵州省铜仁市碧江区灯塔大道	550mL	/	2022.08.15	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属（以Pb计）、脱色试验（限添加量着色剂的产品）、锑迁移量、特定迁移总量（以对苯二甲酸计）、特定迁移总量（以乙二醇计）	未发现不合格	/	/
173	聚酯（PET）无汽饮料瓶	农夫山泉贵州梵净山饮用水有限公司	贵州省铜仁市江口县太平镇岑洞坪	380mL	/	2022.8.9	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属（以Pb计）、脱色试验（限添加量着色剂的产品）、锑迁移量、特定迁移总量（以对苯二甲酸计）、特定迁移总量（以乙二醇计）	未发现不合格	/	/
174	PET瓶	盘州市平关康美达山泉有限公司	贵州省六盘水市盘州市胜境街道平关居委会	350mL	/	2022.8.28	感官要求，总迁移量，高锰酸钾消耗量，重金属（以Pb计），脱色试验（限添加了着色剂的产品），特定迁移量（以锑计），特定迁移总量（以对苯二甲酸计），特定迁移总量（以乙二醇计）	未发现不合格	/	/
175	聚酯（PET）无汽饮料瓶	黔东南凯龙科技有限公司	贵州省施秉县马溪乡九龙村	17g（360mL）	/	2022.08.19	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属（以Pb计）、脱色试验（限添加量着色剂的产品）、锑迁移量、特定迁移总量（以对苯二甲酸计）、特定迁移总量（以乙二醇计）	未发现不合格	/	/
176	茅型盖	仁怀市永隆包装材料有限公司	贵州省遵义市仁怀市坛厂街道坛厂工业园区	通用	/	2022.10.27	感官要求，总迁移量a，高锰酸钾消耗量，重金属（以Pb计），脱色试验（限添加了着色剂的产品），特定迁移量（以锑计）（限PET材质），特定迁移总量（以对苯二甲酸计）（限PET材质），特定迁移总量（以乙二醇计）（限PET材质），游离酚特定迁移量（蒸馏水）（限PC材质）b，特定迁移总量（以己内酰胺计，限PA材质）c，氯乙烯特定迁移量（限PVC材质），邻苯类增塑剂特定迁移量（限PVC材质）	未发现不合格	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
177	茅型盖	仁怀市永隆包装材料有限公司	贵州省遵义市仁怀市坛厂街道坛厂工业园区	糊涂	/	2022.10.27	感官要求,总迁移量a,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以镉计)(限PET材质),特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质),特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质),游离酚特定迁移量(蒸馏水)(限PC材质)b,特定迁移总量(以己内酰胺计,限PA材质)c,氯乙烯特定迁移量(限PVC材质),邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
178	聚酯(PET)无汽饮料瓶	榕江三合天然矿泉水有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州榕江县兴华乡乌秀村	500mL	/	2022.8.19	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)、脱色试验(限添加量着色剂的产品)、镉迁移量、特定迁移总量(以对苯二甲酸计)、特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
179	PET塑料瓶	三都水家娃饮品有限责任公司	贵州省黔南州三都县中和镇塘州社区中海村中化组姑鸭坡	550mL	/	2022年8月25日	感官要求,总迁移量,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以镉计),特定迁移总量(以对苯二甲酸计),特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
180	福碗	三都县特超塑业制品有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州三都水族自治县大河镇水乡还乡创业园第5栋2层	500mL	图文商标	2022/8/3	感官要求,总迁移量,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以镉计)(限PET材质),特定迁移总量(以己内酰胺计)(限PA材质),氯乙烯特定迁移量(限PVC材质),大肠菌群,致病菌(沙门氏菌),霉菌计数,特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质),特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质),1,3-丁二烯特定迁移量(限有丁二烯单体的聚合物),苯乙烯和乙苯残留量(限PS材质),邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
181	航空杯	三都县特超塑业制品有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州三都水族自治县大河镇水乡还乡创业园第5栋2层	180mL	图文商标	2022年8月5日	感官要求,总迁移量,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以镉计)(限PET材质),特定迁移总量(以己内酰胺计)(限PA材质),氯乙烯特定迁移量(限PVC材质),大肠菌群,致病菌(沙门氏菌),霉菌计数,特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质),特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质),1,3-丁二烯特定迁移量(限有丁二烯单体的聚合物),苯乙烯和乙苯残留量(限PS材质),邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
182	PET无汽饮料瓶	石阡县大兴源泉山泉水专业合作社	贵州省铜仁市石阡县大沙坝乡任家寨村村民委员会办公楼	550mL	/	2022.08.15	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)、脱色试验(限添加量着色剂的产品)、镉迁移量、特定迁移总量(以对苯二甲酸计)、特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
183	PET无汽饮料瓶	石阡县泉都矿泉水开发有限责任公司	贵州省铜仁市石阡县泉都街道临江社区佛顶山北路323号	333mL	/	2022.08.15	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属（以Pb计）、脱色试验（限添加量着色剂的产品）、镭迁移量、特定迁移总量（以对苯二甲酸计）、特定迁移总量（以乙二醇计）	未发现不合格	/	/
184	饮用水罐密封盖（聪明盖）	水城县亮阳塑料制造厂	贵州省六盘水市水城县老鹰街道办事处石河居委晏家寨组	8.5g	/	2022.8.1	感官要求，总迁移量a，高锰酸钾消耗量，重金属（以Pb计），脱色试验（限添加了着色剂的产品），特定迁移量（以镭计）（限PET材质），特定迁移总量（以对苯二甲酸计）（限PET材质），特定迁移总量（以乙二醇计）（限PET材质），游离酚特定迁移量（蒸馏水）（限PC材质）b，特定迁移总量（以己内酰胺计，限PA材质）c，氯乙烯特定迁移量（限PVC材质），邻苯类增塑剂特定迁移量（限PVC材质）	未发现不合格	/	/
185	饮用水罐密封盖（聪明盖）	水城县亮阳塑料制造厂	贵州省六盘水市水城县老鹰街道办事处石河居委晏家寨组	8.4g	/	2022.8.7	感官要求，总迁移量a，高锰酸钾消耗量，重金属（以Pb计），脱色试验（限添加了着色剂的产品），特定迁移量（以镭计）（限PET材质），特定迁移总量（以对苯二甲酸计）（限PET材质），特定迁移总量（以乙二醇计）（限PET材质），游离酚特定迁移量（蒸馏水）（限PC材质）b，特定迁移总量（以己内酰胺计，限PA材质）c，氯乙烯特定迁移量（限PVC材质），邻苯类增塑剂特定迁移量（限PVC材质）	未发现不合格	/	/
186	PET塑料吹塑瓶	思南县梵净山山泉水厂	贵州省铜仁市思南县鹦鹉溪镇箱子溪村桐子园组	550mL	/	2022.08.11	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属（以Pb计）、脱色试验（限添加量着色剂的产品）、镭迁移量、特定迁移总量（以对苯二甲酸计）、特定迁移总量（以乙二醇计）	未发现不合格	/	/
187	PET塑料吹塑瓶	思南县双乳峰山泉饮用有限公司	贵州省铜仁市思南县张家寨镇溪底村	550mL	/	2022.08.11	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属（以Pb计）、脱色试验（限添加量着色剂的产品）、镭迁移量、特定迁移总量（以对苯二甲酸计）、特定迁移总量（以乙二醇计）	未发现不合格	/	/
188	PET吹塑瓶	松桃边城山泉有限公司	贵州省铜仁市松桃苗族自治县蓼皋镇滨江花园C区5栋2207房	净含量368mL	/	2022.08.07	感官要求、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属（以Pb计）、脱色试验（限添加量着色剂的产品）、镭迁移量、特定迁移总量（以对苯二甲酸计）、特定迁移总量（以乙二醇计）	未发现不合格	/	/
189	聚酯（PET）无汽饮料瓶	绥阳红瑞云盘山山泉水有限公司	贵州省遵义市绥阳县枫坝镇黄鱼村杨家沟组	500mL	/	2022.09.06	感官要求，总迁移量，高锰酸钾消耗量，重金属（以Pb计），脱色试验（限添加了着色剂的产品），特定迁移量（以镭计），特定迁移总量（以对苯二甲酸计），特定迁移总量（以乙二醇计）	未发现不合格	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
190	黔红花饮水杯	桐梓县娄山塑料制品有限公司	贵州省遵义市桐梓县娄山关高新技术产业开发区	120mL	/	2022年10月	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计)(限PET材质), 特定迁移总量(以己内酰胺计)(限PA材质), 氯乙烯特定迁移量(限PVC材质), 大肠菌群, 致病菌(沙门氏菌), 霉菌计数, 特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质), 特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质), 1,3-丁二烯特定迁移量(限有丁二烯单体的聚合物), 苯乙烯和乙苯残留量(限PS材质), 邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
191	松伟塑杯	瓮安县松伟塑料有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州瓮安县江界河镇铜锣村大窝凼马路边	180mL	/	2022.6.4	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计)(限PET材质), 特定迁移总量(以己内酰胺计)(限PA材质), 氯乙烯特定迁移量(限PVC材质), 大肠菌群, 致病菌(沙门氏菌), 霉菌计数, 特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质), 特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质), 1,3-丁二烯特定迁移量(限有丁二烯单体的聚合物), 苯乙烯和乙苯残留量(限PS材质), 邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
192	松伟航空杯	瓮安县松伟塑料有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州瓮安县江界河镇铜锣村大窝凼马路边	180mL	/	2022年6月	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计)(限PET材质), 特定迁移总量(以己内酰胺计)(限PA材质), 氯乙烯特定迁移量(限PVC材质), 大肠菌群, 致病菌(沙门氏菌), 霉菌计数, 特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质), 特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质), 1,3-丁二烯特定迁移量(限有丁二烯单体的聚合物), 苯乙烯和乙苯残留量(限PS材质), 邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
193	瓮安致昇塑料瓶盖	瓮安致昇塑料包装有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州瓮安县经济开发区返乡农民工创业园5号厂房	Z30D 3025水盖	捷兴致昇	2022.8	感官要求, 总迁移量a, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计)(限PET材质), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质), 特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质), 游离酚特定迁移量(蒸馏水)(限PC材质)b, 特定迁移总量(以己内酰胺计, 限PA材质)c, 氯乙烯特定迁移量(限PVC材质), 邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
194	无汽饮料瓶	习水县幸福山泉水厂	贵州省遵义市习水县土城镇幸福村三组	520mL	/	2022.10.26	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
195	聚酯(PET)无汽饮料瓶	印江白云山泉有限责任公司	贵州省铜仁市印江土家族苗族自治县峨岭街道上槽村	380mL/个	/	2022.08.06	感官要求, 感官, 浸泡液, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 锑, 脱色试验, 植物油, 无水乙醇, 浸泡液, 95%乙醇, 10%乙醇, 4%乙酸, 1, 4-苯二甲酸, 1, 2-乙二醇, 二甘醇	未发现不合格	/	/
196	PET瓶	贞丰县温锶清泉有限公司	贵州省黔西南州贞丰县挽澜镇拥跃村纳绕组	350mL	/	2022.8.23	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
197	PET瓶	织金高原泉水务有限公司	贵州省毕节市织金县中寨乡水头村	330mL	/	2022.8.30	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
198	茶油瓶	织金官宝山椒食品加工科技有限责任公司	贵州省毕节市织金县绮陌街道办事处绮陌产业园区	1.6L	/	2022.8.11	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
199	PET瓶	遵义凤凰山实业有限公司	贵州省遵义市红花岗区深溪镇永安村	300mL	/	2022.10.23	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
200	PET瓶	遵义凤凰山实业有限公司	贵州省遵义市红花岗区深溪镇永安村	450mL	/	2022.10.23	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计), 特定迁移总量(以乙二醇计)	未发现不合格	/	/
201	20×30白袋(复合膜袋)	遵义宏龙塑料有限责任公司	贵州省遵义市播州区影山湖街道办事处(龙山工业园区)	20×30cm	/	2022.10.13	感官指标, 蒸发残渣/总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 溶剂残留量总量, 苯类溶剂残留量, 甲苯二胺(4%乙酸), 邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质), 微生物总数, 致病菌, 阻隔性能(氧气), 阻隔性能(水蒸气), 热封强度(仅对袋类产品)	未发现不合格	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
202	PC饮用水罐密封盖	遵义静银塑料制品有限公司	贵州省遵义市播州区龙坑街道中山社区青坑组上弯37号	8.2g	/	2022.11.10	感官要求,总迁移量a,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以锑计)(限PET材质),特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质),特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质),游离酚特定迁移量(蒸馏水)(限PC材质)b,特定迁移总量(以己内酰胺计,限PA材质)c,氯乙烯特定迁移量(限PVC材质),邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
203	325克夹角塑料杯	遵义盟塑科技有限公司	贵州省遵义市绥阳县风华镇经济开发区标准厂房B6栋	325mL	/	2022.9.2	感官要求,总迁移量,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以锑计)(限PET材质),特定迁移总量(以己内酰胺计)(限PA材质),氯乙烯特定迁移量(限PVC材质),大肠菌群,致病菌(沙门氏菌),霉菌计数,特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质),特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质),1,3-丁二烯特定迁移量(限有丁二烯单体的聚合物),苯乙烯和乙苯残留量(限PS材质),邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
204	肆拾玖坊宗师(塑料瓶盖)	遵义锐鹏包装科技有限公司	贵州省遵义市红花岗区高新区盈田工谷产业园25号厂房	41.6×32mm	/	2022.10.06	感官要求,总迁移量a,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以锑计)(限PET材质),特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质),特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质),游离酚特定迁移量(蒸馏水)(限PC材质)b,特定迁移总量(以己内酰胺计,限PA材质)c,氯乙烯特定迁移量(限PVC材质),邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
205	泸州老窖头曲酒青花瓷版柔和(塑料瓶盖)	遵义锐鹏包装科技有限公司	贵州省遵义市红花岗区高新区盈田工谷产业园25号厂房	61×33mm	/	2022.10.06	感官要求,总迁移量a,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以锑计)(限PET材质),特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质),特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质),游离酚特定迁移量(蒸馏水)(限PC材质)b,特定迁移总量(以己内酰胺计,限PA材质)c,氯乙烯特定迁移量(限PVC材质),邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
206	五星茅型盖(组合式防伪瓶盖)	遵义市酒乐瓶盖包装有限公司	贵州省遵义市播州区鸭溪镇和平经济开发区标准化厂房10号楼	23丝单珠	/	2022年4月22日	感官要求,总迁移量a,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以锑计)(限PET材质),特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质),特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质),游离酚特定迁移量(蒸馏水)(限PC材质)b,特定迁移总量(以己内酰胺计,限PA材质)c,氯乙烯特定迁移量(限PVC材质),邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
207	中博士瓶盖 (组合式防伪瓶盖)	遵义市酒乐瓶盖包装有限公司	贵州省遵义市播州区鸭溪镇和平经济开发区标准化厂房10号楼	500mL	/	2022年10月18日	感官要求, 总迁移量a, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计)(限PET材质), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质), 特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质), 游离酚特定迁移量(蒸馏水)(限PC材质)b, 特定迁移总量(以己内酰胺计, 限PA材质)c, 氯乙烯特定迁移量(限PVC材质), 邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
208	茅型盖(组合式防伪瓶盖)	遵义市塑艺瓶盖包装有限公司	贵州省遵义市红花岗区深溪镇忠深工业大旁遵义市粮油加工(物流)聚集区内	/	/	2022.10.22	感官要求, 总迁移量a, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计)(限PET材质), 特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质), 特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质), 游离酚特定迁移量(蒸馏水)(限PC材质)b, 特定迁移总量(以己内酰胺计, 限PA材质)c, 氯乙烯特定迁移量(限PVC材质), 邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
209	卤汁牛肉泡椒味袋 (BOPP/ CPP)	遵义市兴英鹏塑料包装有限公司	贵州省遵义市红花岗区深溪镇医药健康产业园内	240×170×0.080(mm)	/	2022.07.05/20220705	感官指标, 蒸发残渣/总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 溶剂残留量总量, 苯类溶剂残留量, 甲苯二胺(4%乙酸), 邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质), 微生物总数, 致病菌, 阻隔性能(氧气), 阻隔性能(水蒸气), 热封强度(仅对袋类产品)	未发现不合格	/	/
210	食品餐盒 (塑料一次性餐饮具)	遵义顺帆塑料制品有限公司	贵州省遵义市红花岗区深溪镇百花大道医药产品交易中心旁	900mL	/	2022年10月21日	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计)(限PET材质), 特定迁移总量(以己内酰胺计)(限PA材质), 氯乙烯特定迁移量(限PVC材质), 大肠菌群, 致病菌(沙门氏菌), 霉菌计数, 特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质), 特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质), 1,3-丁二烯特定迁移量(限有丁二烯单体的聚合物), 苯乙烯和乙苯残留量(限PS材质), 邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
211	食品餐盒 (塑料一次性餐饮具)	遵义顺帆塑料制品有限公司	贵州省遵义市红花岗区深溪镇百花大道医药产品交易中心旁	800mL	/	2022.10.21	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 脱色试验(限添加了着色剂的产品), 特定迁移量(以锑计)(限PET材质), 特定迁移总量(以己内酰胺计)(限PA材质), 氯乙烯特定迁移量(限PVC材质), 大肠菌群, 致病菌(沙门氏菌), 霉菌计数, 特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质), 特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质), 1,3-丁二烯特定迁移量(限有丁二烯单体的聚合物), 苯乙烯和乙苯残留量(限PS材质), 邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
212	双向拉伸尼龙(BOPA)/低密度聚乙烯(LDPE)复合袋	遵义乙鑫包装制品有限公司	余庆县经开区白泥产业园标准厂房5号	(0.065×205×245)mm	/	2022.8.28	感官指标,蒸发残渣/总迁移量,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),溶剂残留量总量,苯类溶剂残留量,甲苯二胺(4%乙酸),邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质),微生物总数,致病菌,阻隔性能(氧气),阻隔性能(水蒸气),热封强度(仅对袋类产品)	未发现不合格	/	/
213	茶百道磨砂注塑杯(大杯)	遵义遵道智造实业有限公司	贵州省遵义市汇川区高坪街道檬泗路高新标准化厂房三期5号楼1-5层	容量 650mL	/	2022.10.25	感官要求,总迁移量,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以锑计)(限PET材质),特定迁移总量(以己内酰胺计)(限PA材质),氯乙炔特定迁移量(限PVC材质),大肠菌群,致病菌(沙门氏菌),霉菌计数,特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质),特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质),1,3-丁二烯特定迁移量(限有丁二烯单体的聚合物),苯乙烯和乙苯残留量(限PS材质),邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/
214	7分文学冷饮中杯	遵义遵道智造实业有限公司	贵州省遵义市汇川区高坪街道檬泗路高新标准化厂房三期5号楼1-5层	520mL	/	2022.10.25	感官要求,总迁移量,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),脱色试验(限添加了着色剂的产品),特定迁移量(以锑计)(限PET材质),特定迁移总量(以己内酰胺计)(限PA材质),氯乙炔特定迁移量(限PVC材质),大肠菌群,致病菌(沙门氏菌),霉菌计数,特定迁移总量(以对苯二甲酸计)(限PET材质),特定迁移总量(以乙二醇计)(限PET材质),1,3-丁二烯特定迁移量(限有丁二烯单体的聚合物),苯乙烯和乙苯残留量(限PS材质),邻苯类增塑剂特定迁移量(限PVC材质)	未发现不合格	/	/



## 省市场监管局瓦楞纸箱产品质量监督抽查产品及企业名单

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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	关键性指标					
											耐破强度 (kPa)		边压强度 (kN/m)		粘合强度 (N/m)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
1	瓦楞纸箱	贵阳白云纸箱厂有限公司	贵州省贵阳市白云区金大路	280×200×255 (mm) 5.5kg	/	2022.8.10	质量与结构(接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷),金属钉线,摇盖耐折,尺寸公差,空箱抗压力,耐破强度,边压强度,纸板厚度,粘合强度。	未发现不合格	/	/	> 600×90 %	$1.35 \times 10^3$	> 2.80×9 0%	7.83	≥400	571
2	瓦楞纸箱	贵阳金康纸业业有限公司	贵州省贵阳市修文县扎佐镇医药园管委会	410×270×245 (mm)	/	2022.08.07	质量与结构(接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷),金属钉线,摇盖耐折,尺寸公差,空箱抗压力,耐破强度,边压强度,纸板厚度,粘合强度。	未发现不合格	/	/	> 800×90 %	$1.19 \times 10^3$	> 3.20×9 0%	10.3	≥400	603
3	瓦楞纸箱	贵阳金康纸业业有限公司	贵州省贵阳市修文县扎佐镇医药园管委会	370×195×175 (mm) 6kg	/	2022.08.07	质量与结构(接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷),金属钉线,摇盖耐折,尺寸公差,空箱抗压力,耐破强度,边压强度,纸板厚度,粘合强度。	未发现不合格	/	/	> 600×90 %	$1.09 \times 10^3$	> 2.80×9 0%	6.25	≥400	476
4	瓦楞纸箱	贵州金彩包装制品有限公司	贵州省黔西南布依族苗族自治州兴义市马岭镇团结村红星工业园区内	28×18×19 (cm) 2kg	/	2022.7.15	质量与结构(接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷)、金属钉线、摇盖耐折、尺寸公差、空箱抗压力、耐破强度、边压强度、纸板厚度、粘合强度	未发现不合格	/	/	> 600×90 %	640	> 2.80×9 0%	3.98	≥400	454
5	瓦楞纸箱	贵州年丰纸品有限公司	贵州省贵阳市修文县扎佐镇新柱村境内1幢3层1号	425×283×267 (mm) 17.28kg	/	2022/8/13	质量与结构(接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷),金属钉线,摇盖耐折,尺寸公差,空箱抗压力,耐破强度,边压强度,纸板厚度,粘合强度。	未发现不合格	/	/	≥700	709	≥4000 (N/m)	5010	≥400	579
6	瓦楞纸箱	贵州年丰纸品有限公司	贵州省贵阳市修文县扎佐镇新柱村境内1幢3层1号	433×211×252 (mm) (外径)	/	2022.7.14	质量与结构(接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷),金属钉线,摇盖耐折,尺寸公差,空箱抗压力,耐破强度,边压强度,纸板厚度,粘合强度。	未发现不合格	/	/	> 600×90 %	$1.18 \times 10^3$	> 2.80×9 0%	8.08	≥400	660

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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	关键性指标					
											耐破强度 (kPa)		边压强度 (kN/m)		粘合强度 (N/m)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
7	瓦楞纸箱	贵州黔源包装有限公司	贵州省遵义市湄潭县开发区B区田坝路	280×205×240 (mm) 5kg	/	2022.10.10	质量与结构(接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷),金属钉线,摇盖耐折,尺寸公差,空箱抗压力,耐破强度,边压强度,纸板厚度,粘合强度。	未发现不合格	/	/	> 600×90 %	$1.06 \times 10^3$	> 2.80×90 %	6.53	≥400	620
8	瓦楞纸箱	贵州黔源包装有限公司	贵州省遵义市湄潭县开发区B区田坝路	BC	/	2022.9.29	质量与结构(接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷),金属钉线,摇盖耐折,尺寸公差,空箱抗压力,耐破强度,边压强度,纸板厚度,粘合强度。	未发现不合格	/	/	> 800×90 %	792	> 3.20×90 %	505	≥400	476
9	瓦楞纸箱	贵州黔源包装有限公司	贵州省遵义市湄潭县开发区B区田坝路	490×240×270 (mm) 15kg	/	2022.9.2	质量与结构(接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷),金属钉线,摇盖耐折,尺寸公差,空箱抗压力,耐破强度,边压强度,纸板厚度,粘合强度。	未发现不合格	/	/	> 600×90 %	708	> 2.80×90 %	5.20	≥400	414
10	瓦楞纸箱	贵州省安顺市德力包装发展有限公司	贵州省安顺市经济技术开发区西航路东段	540×275×125 (mm) 净重6kg 二类	/	2022.10.13	材料(耐破强度(kPa),边压强度(kN/m),粘合强度(N/m),纸板厚度(mm)),尺寸与偏差(mm)(长度,宽度,高度),质量与结构(接合,粘合,金属钉线,压痕,切断,印刷),摇盖耐折,纸箱抗压力(N)	未发现不合格	/	/	> 600×90 %	970	> 2.80×90 %	7.38	≥400	514
11	瓦楞纸箱	贵州省仁怀市申仁包装印务有限责任公司	贵州省遵义市仁怀市坛厂镇(名酒工业园区)	278×205×262 (mm)	/	2022.8.29	质量与结构(接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷),金属钉线,摇盖耐折,尺寸公差,空箱抗压力,耐破强度,边压强度,纸板厚度,粘合强度。	未发现不合格	/	/	> 600×90 %	$1.43 \times 10^3$	> 2.80×90 %	7.53	≥400	576
12	瓦楞纸箱(赖世仁酒)	贵州曙光包装有限公司	贵州省贵阳市白云区南路279号	315×240×170 (mm)	/	2022.6.20	质量与结构(接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷),金属钉线,摇盖耐折,尺寸公差,空箱抗压力,耐破强度,边压强度,纸板厚度,粘合强度。	未发现不合格	/	/	> 600×90 %	619	> 2.80×90 %	5.99	≥400	593
13	瓦楞纸箱	贵州万隆印务有限公司	贵州省贵阳市修文县扎佐镇工业园区	348×233×210 (mm)	/	2022.8.5	质量与结构(接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷),金属钉线,摇盖耐折,尺寸公差,空箱抗压力,耐破强度,边压强度,纸板厚度,粘合强度。	未发现不合格	/	/	> 600×90 %	878	> 2.80×90 %	5.21	≥400	435

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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	关键性指标					
											耐破强度 (kPa)		边压强度 (kN/m)		粘合强度 (N/m)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
14	瓦楞纸箱	贵州万隆印务有限公司	贵州省贵阳市修文县扎佐镇工业园区	393×276×283 (mm)	/	2022.7.15	质量与结构(接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷),金属钉线,摇盖耐折,尺寸公差,空箱抗压力,耐破强度,边压强度,纸板厚度,粘合强度。	未发现不合格	/	/	>600×90%	1.49×10 <sup>3</sup>	>2.80×90%	6.49	≥400	500
15	瓦楞纸箱	修文县宏源纸制品包装有限公司	贵州省贵阳市修文县扎佐镇	238×118×385 (mm) 5kg	/	2022年8月1号	质量与结构(接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷),金属钉线,摇盖耐折,尺寸公差,空箱抗压力,耐破强度,边压强度,纸板厚度,粘合强度。	未发现不合格	/	/	>600×90%	630	>2.80×90%	3.80	≥400	470
16	瓦楞纸箱	修文县宏源纸制品包装有限公司	贵州省贵阳市修文县扎佐镇	288×103×153 (mm)	/	2022年8月1日	质量与结构(接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷),金属钉线,摇盖耐折,尺寸公差,空箱抗压力,耐破强度,边压强度,纸板厚度,粘合强度。	未发现不合格	/	/	>600×90%	580	>2.80×90%	3.15	≥400	415
17	瓦楞纸箱	镇宁自治县龙城包装有限公司	贵州省安顺市镇宁布依族苗族自治县大山乡双山村	520×280×390 (mm) 净重2.5kg 2类	/	2022.05.18	材料(耐破强度(kPa),边压强度(kN/m),粘合强度(N/m),纸板厚度(mm)),尺寸与偏差(mm)(长度,宽度,高度),质量与结构(结合,粘合,金属钉线,压痕,切断,印刷),摇盖耐折,纸箱抗压力(N)	未发现不合格	/	/	>800×90%	854	>3.20×90%	8.53	≥400	479
18	瓦楞纸箱	镇宁自治县龙城包装有限公司	贵州省安顺市镇宁布依族苗族自治县大山乡双山村	270×270×180 (mm) 净重340g 2类	/	2022.06.05	材料(耐破强度(kPa),边压强度(kN/m),粘合强度(N/m),纸板厚度(mm)),尺寸与偏差(mm)(长度,宽度,高度),质量与结构(结合,粘合,金属钉线,压痕,切断,印刷),摇盖耐折,纸箱抗压力(N)	未发现不合格	/	/	>600×90%	640	>2.80×90%	5.63	≥400	450
19	双瓦楞纸箱	贵州百川包装有限责任公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里经济开发区第一工业园区	外形尺寸: 长×宽×高 =400mm×277mm×210mm 45.6kg	/	2022.08.05	质量与结构(接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷)、金属钉线、摇盖耐折、尺寸公差、空箱抗压力、耐破强度、边压强度、纸板厚度、粘合强度	未发现不合格	/	/	≥1200×90%	1399	≥6.00×90%	6.41	≥400	420

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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	关键性指标					
											耐破强度 (kPa)		边压强度 (kN/m)		粘合强度 (N/m)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
20	瓦楞纸箱	贵州印江晶彩包装有限责任公司	贵州省铜仁市印江土家族苗族自治县经济开发区	29×17×19 (cm), 承重 2.5kg, II类	/	2022.08.03	质量与结构(接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷)、金属钉线、摇盖耐折、尺寸公差、空箱抗压力、耐破强度、边压强度、纸板厚度、粘合强度	未发现不合格	/	/	≥600×90%	669	≥2.8×90%	4.92	≥400	415
21	瓦楞纸箱	铜仁市彩印科技有限公司	贵州省铜仁市碧江区灯塔智慧产业园10号厂房	外尺寸: 长×宽×高=600mm×425mm×300mm 20kg装	/	2022.08.06	质量与结构(接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷)、金属钉线、摇盖耐折、尺寸公差、空箱抗压力、耐破强度、边压强度、纸板厚度、粘合强度	未发现不合格	/	/	≥800×90%	894	≥3.2×90%	5.47	≥400	423
22	瓦楞纸箱	铜仁市海纳新能源材料发展有限公司	贵州省铜仁市碧江区灯塔经济开发区	内尺寸: 长: 宽: 高=388mm: 257mm: 179mm 5kg装	/	2022.08.08	质量与结构(接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷)、金属钉线、摇盖耐折、尺寸公差、空箱抗压力、耐破强度、边压强度、纸板厚度、粘合强度	未发现不合格	/	/	≥800×90%	881	≥3.5×90%	3.63	≥400	429
23	瓦楞纸箱	铜仁市海纳新能源材料发展有限公司	贵州省铜仁市碧江区灯塔经济开发区	内尺寸: 长: 宽: 高=320mm: 194mm: 186mm 5kg装	/	2022.08.07	质量与结构(接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷)、金属钉线、摇盖耐折、尺寸公差、空箱抗压力、耐破强度、边压强度、纸板厚度、粘合强度	未发现不合格	/	/	≥650×90%	809	≥3.00×90%	3.42	≥400	424
24	瓦楞纸箱	仁怀市国大包装有限公司	贵州省遵义市仁怀市坛厂镇枇杷村	276mm×202mm×258mm	/	2021.12.21	质量与结构(接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷)、金属钉线、摇盖耐折、尺寸公差、空箱抗压力、耐破强度、边压强度、纸板厚度、粘合强度。	不合格	1#~10#钉线上均有锈斑	钉合瓦楞纸箱应采用宽度1.5mm以上的经防锈处理的金属钉线, 钉线不应该有锈斑、剥层、龟裂或其他使用上的缺陷。	>600×90%	808	>2.80×90%	6.25	≥400	425

## 省市场监管局陶瓷砖产品质量监督抽查产品及企业名单

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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	关键性指标			
											吸水率		破坏强度	
											标准值	实测值	标准值	实测值
1	陶瓷砖	凯里恒福陶瓷有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市炉山循环经济区	400mm×800mm, 7片/件	/	2022. 08. 19	长度(每块砖(2条或4条边)的平均尺寸相对于工作尺寸的允许偏差,长度最大值),判定,宽度(每块砖(2条或4条边)的平均尺寸相对于工作尺寸的允许偏差,宽度最大值),判定,边长(每块砖(2条或4条边)的平均尺寸相对于工作尺寸的允许偏差,边长最大值),判定,厚度(每块砖厚度的平均值相对于工作尺寸厚度的允许偏差,厚度最大值),判定,边直度(相对于工作尺寸的允许偏差,边直度最大值),判定,直角度(相对于工作尺寸的允许偏差,直角度最大值),吸水率(质量分数)(平均值,单个值),判定,无釉地砖耐磨损体积,判定,破坏强度,断裂模数(平均值,单个值),判定,有釉砖抗釉裂性,判定,有釉砖耐污染性,判定,抗化学腐蚀性(耐家庭化学试剂和游泳池盐类(有釉砖)),判定,装饰装修材料中天然放射性核素镭-226、钍-232、钾-40的放射性比活度同时满足:(A类)(内照射指数IRa,外照射指数Ir)	未发现不合格	/	/	平均值: 3 < E ≤ 6; 单个值 ≤ 6.5	平均值: 4.5; 单个值: 4.6、4.1、4.5、4.5、4.7	≥ 1000	1147
2	墙面砖(陶瓷砖)	绥阳县华夏陶瓷有限责任公司	贵州省遵义市绥阳县风华镇银堡村	(300×600×8.8)mm	/	2022. 09. 05	尺寸,吸水率,断裂模数,破坏强度,无釉砖耐磨性,抗釉裂性,抗化学腐蚀性,耐污染性,放射性核素	未发现不合格	/	/	平均值: > 10; 单个值 > 9	平均值: 16; 单个值: 17、16、15、17、16	≥ 600	723

## 省市场监管局学生簿产品质量监督抽查产品及企业名单

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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	关键性指标					
											D65亮度 (%)		D65荧光亮度 (%)		铅 (Pb)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
1	牛皮卡数学本	贵州兴立兴纸品有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州龙里县龙山工业园区内	255×176 (mm) 24页	图形商标	/	可迁移元素的限量, D65亮度, D65荧光亮度。	未发现不合格	/	/	≥ 55.0, ≤85.0	71.5	≤5.0	0.54	≤90	<3.5
2	练习本	绥阳县职业教育印刷厂	贵州省遵义市绥阳县洋川镇平安东路90号	24开 14页	/	/	可迁移元素的限量, D65亮度, D65荧光亮度。	不合格	D65荧光亮度10.4	≤5.0	≥ 55.0, ≤85.0	正面: 70.9 反面: 72.3	≤5.0	10.1	≤90	<3.5
3	英语作业本	绥阳县职业教育印刷厂	贵州省遵义市绥阳县洋川镇平安东路90号	24开 14页	/	/	可迁移元素的限量, D65亮度, D65荧光亮度。	不合格	D65荧光亮度9.5	≤5.0	≥ 55.0, ≤85.0	正面: 68.2 反面: 66.2	≤5.0	9.5	≤90	<3.5
4	练习本	绥阳县职业教育印刷厂	贵州省遵义市绥阳县洋川镇平安东路90号	24开 14页	/	/	可迁移元素的限量, D65亮度, D65荧光亮度。	不合格	D65荧光亮度10.1	≤5.0	≥ 55.0, ≤85.0	73.2	≤5.0	10.4	≤90	<3.5

## 省市场监管局一次性筷子产品质量监督抽查产品及企业名单

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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	一次性竹筷	赤水市善利竹制品加工厂	贵州省赤水市石堡乡红星村一组	5.5mm×225mm	/	/	大肠菌群,沙门氏菌,志贺氏菌,金黄色葡萄球菌,溶血性链球菌,霉菌,噻苯咪唑,邻苯基苯酚,联苯,抑霉唑,二氧化硫浸出量,含水率。	未发现不合格	/	/
2	天然竹箸	赤水市金缘竹业有限公司	贵州省遵义市赤水市葫市镇	5.0mm×20cm	/	2022.10.27	大肠菌群,沙门氏菌,志贺氏菌,金黄色葡萄球菌,溶血性链球菌,霉菌,噻苯咪唑,邻苯基苯酚,联苯,抑霉唑,二氧化硫浸出量,含水率。	未发现不合格	/	/
3	一次性竹筷	赤水市鑫坤宇竹制品厂	贵州省遵义市赤水市文华办工业大道西路21号	5.0mm	/	2022.10	大肠菌群,沙门氏菌,志贺氏菌,金黄色葡萄球菌,溶血性链球菌,霉菌,噻苯咪唑,邻苯基苯酚,联苯,抑霉唑,二氧化硫浸出量,含水率。	未发现不合格	/	/

## 省市场监管局餐具用洗涤剂产品质量监督抽查产品及企业名单

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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	关键性指标			
											总活性物含量		菌落总数	
											标准值	实测值	标准值	实测值
1	薰衣草熏香洗洁精	安顺馨思雅妇幼用品有限公司	贵州省安顺市镇宁布依族苗族自治县轻工产业园区	5kg/桶	妙霸	20220825D	总活性物含量, pH, 去污力, 荧光增白剂, 甲醇含量, 甲醛, 砷(As), 重金属(以Pb计), 菌落总数, 大肠菌群。	未发现不合格	/	/	≥15%	16%	≤1000CFU/g	<10CFU/g
2	生姜洗洁精	德江县西南日化有限公司	贵州省铜仁市德江县经开区木材产业园B区	8千克/桶	黔北+图形商标	2022/07/12	总活性物含量, pH, 去污力, 荧光增白剂, 甲醇含量, 甲醛, 砷(As), 重金属(以Pb计), 菌落总数, 大肠菌群。	未发现不合格	/	/	≥15%	17%	≤1000CFU/g	<10CFU/g
3	伊倍净专业除油洗洁精	贵州广恩实业有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州龙里谷脚镇空港经济产业园	5千克	伊倍净	2022.08.30	总活性物含量, pH, 去污力, 荧光增白剂, 甲醇含量, 甲醛, 砷(As), 重金属(以Pb计), 菌落总数, 大肠菌群。	未发现不合格	/	/	≥15%	17%	≤1000CFU/g	<10CFU/g
4	金桔洗洁精	贵州宏胜日化有限责任公司	贵州省毕节市金海湖新区青龙街道办事处时骏南路凯沃达座椅车间	5kg	康保洁	20250810	总活性物含量, pH, 去污力, 荧光增白剂, 甲醇含量, 甲醛, 砷(As), 重金属(以Pb计), 菌落总数, 大肠菌群。	未发现不合格	/	/	≥15%	18%	≤1000CFU/g	<10CFU/g
5	老外婆洗洁精	贵州华波日化有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州龙里县经济开发区谷脚工业园	4千克×4桶	老外婆	20251006G403	总活性物含量, pH, 去污力, 荧光增白剂, 甲醇含量, 甲醛, 砷(As), 重金属(以Pb计), 菌落总数, 大肠菌群。	未发现不合格	/	/	≥15%	16%	≤1000CFU/g	<10CFU/g



序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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	关键性指标			
											总活性物含量		菌落总数	
											标准值	实测值	标准值	实测值
6	清新柠檬洗洁精	贵州洁宝日化有限公司	贵州省贵阳市云岩区茶店村试验地组17号	25kg/桶	立浪	2022.5.26	总活性物含量, pH, 去污力, 荧光增白剂, 甲醇含量, 甲醛, 砷(As), 重金属(以Pb计), 菌落总数, 大肠菌群。	未发现不合格	/	/	≥15%	17%	≤1000CFU/g	<10CFU/g
7	无磷洗洁精	贵州洁宝日化有限公司	贵州省贵阳市云岩区茶店村试验地组17号	25千克/桶	立浪	2022/08/13	总活性物含量, pH, 去污力, 荧光增白剂, 甲醇含量, 甲醛, 砷(As), 重金属(以Pb计), 菌落总数, 大肠菌群。	未发现不合格	/	/	≥4%	6%	≤1000CFU/g	<10CFU/g
8	洗洁精	贵州绿之源日化有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州惠水县濛江街道沙子坡	450g/瓶	枝枝花及图形商标	2022.04.26	总活性物含量, pH, 去污力, 荧光增白剂, 甲醇含量, 甲醛, 砷(As), 重金属(以Pb计), 菌落总数, 大肠菌群。	未发现不合格	/	/	≥15%	15%	≤1000CFU/g	<10CFU/g
9	枝枝花洗洁精	贵州绿之源日化有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州惠水县濛江街道沙子坡	1.29kg/瓶	枝枝花及图形商标	2022.10.08	总活性物含量, pH, 去污力, 荧光增白剂, 甲醇含量, 甲醛, 砷(As), 重金属(以Pb计), 菌落总数, 大肠菌群。	未发现不合格	/	/	≥15%	15%	≤1000CFU/g	<10CFU/g
10	柠檬超洁洗洁精	贵州南风日化有限公司	贵州省安顺市经济技术开发区歌凉岩	1.028kg/瓶	奇强	2025.10.04(限用日期)	总活性物含量, pH, 去污力, 荧光增白剂, 甲醇含量, 甲醛, 砷(As), 重金属(以Pb计), 菌落总数, 大肠菌群。	未发现不合格	/	/	≥15%	18%	≤1000CFU/g	<10CFU/g
11	茶皂素洗洁精	贵州乔盛生物科技有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州从江县贯洞镇(洛贯经济开发区贯洞村)	2kg/桶	图形商标	2022.03.30	总活性物含量, pH, 去污力, 荧光增白剂, 甲醇含量, 甲醛, 砷(As), 重金属(以Pb计), 菌落总数, 大肠菌群。	未发现不合格	/	/	≥15%	17%	≤1000CFU/g	<10CFU/g
12	洗洁精	贵州省仁怀市依来洁生物科技有限公司	贵州省遵义市仁怀市中枢街道火炉坎村青杠坡组66号	5kg/瓶	厨利净	2022/09/05	总活性物含量, pH, 去污力, 荧光增白剂, 甲醇含量, 甲醛, 砷(As), 重金属(以Pb计), 菌落总数, 大肠菌群。	未发现不合格	/	/	≥15%	16%	≤1000CFU/g	<10CFU/g

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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	关键性指标			
											总活性物含量		菌落总数	
											标准值	实测值	标准值	实测值
13	植霸茶籽精华洗洁精	贵州植霸山茶籽日化有限公司	三穗县八弓镇木界村岑克组	净含量: 1.108kg	植霸	20220809	总活性物含量, pH, 去污力, 荧光增白剂, 甲醇含量, 甲醛, 砷(As), 重金属(以Pb计), 菌落总数, 大肠菌群。	未发现不合格	/	/	≥15%	15%	≤1000CFU/g	<10CFU/g
14	新金桔洗洁精	赫章魅丽魅杨日化有限公司	贵州省毕节市赫章县野马川工业园区一期标准化厂房A4栋3楼	1.3kg	魅扬	2022.6.8	总活性物含量, pH, 去污力, 荧光增白剂, 甲醇含量, 甲醛, 砷(As), 重金属(以Pb计), 菌落总数, 大肠菌群。	未发现不合格	/	/	≥15%	16%	≤1000CFU/g	<10CFU/g
15	洗洁精	兴义市迎春超洁洗涤用品厂	贵州省黔西南布依族苗族自治州兴义市下五屯办永康社区鸡场五组	5L/桶	黔净	2022.8.11	总活性物含量, pH, 去污力, 荧光增白剂, 甲醇含量, 甲醛, 砷(As), 重金属(以Pb计), 菌落总数, 大肠菌群。	未发现不合格	/	/	≥15%	16%	≤1000CFU/g	<10CFU/g
16	茶籽洗洁精	贵州锦宏生物科技有限公司	贵州省铜仁市大龙经济开发区大屯上街组	净含量: 2千克	锦宏	20220620J003	总活性物含量, pH, 去污力, 荧光增白剂, 甲醇含量, 甲醛, 砷(As), 重金属(以Pb计), 菌落总数, 大肠菌群。	不合格	总活性物含量(%): 13	≥15	≥15%	13%	≤1000CFU/g	<10CFU/g
17	柠檬洗洁精	贵州省洪华洗涤用品有限公司	贵州省遵义市播州区龙坑街道和平大道中小型园区梦莎建材有限公司内	净含量: 5千克	/	2022/10/15	总活性物含量, pH, 去污力, 荧光增白剂, 甲醇含量, 甲醛, 砷(As), 重金属(以Pb计), 菌落总数, 大肠菌群。	不合格	菌落总数(CFU/g): 7.8*10 <sup>4</sup>	≤1000	≥15%	17%	≤1000CFU/g	78000CFU/g
18	生姜洗洁精	印江图士德环保科技有限公司	贵州省铜仁市印江土家族苗族自治县龙津街道长坡村	2kg/瓶	图士德+图形图标	20220708	总活性物含量, pH, 去污力, 荧光增白剂, 甲醇含量, 甲醛, 砷(As), 重金属(以Pb计), 菌落总数, 大肠菌群。	不合格	菌落总数(CFU/g): 1.9*10 <sup>3</sup>	≤1000	≥15%	18%	≤1000CFU/g	1900CFU/g
19	食品用洗涤剂	遵义顺白洗涤用品加工厂	贵州省遵义市红花岗区长征街道坪丰村干劲组第50栋	净含量: 5kg	洁纽雅	2022年10月10日	总活性物含量, pH, 去污力, 荧光增白剂, 甲醇含量, 甲醛, 砷(As), 重金属(以Pb计), 菌落总数, 大肠菌群。	不合格	总活性物含量(%): 8	≥15	≥15%	8%	≤1000CFU/g	<10CFU/g

## 省市场监管局铝合金建筑型材产品质量监督抽查产品及企业名单

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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	关键性指标			
											力学性能(MPa)		壁厚偏差(mm)	
											标准值	实测值	标准值	实测值
1	外框(喷粉型材)	贵州贵乾铝业有限公司	贵州省贵阳市清镇市站街镇甘坝村(站街铝精深加工园区内)	KS10801A	/	2022年8月14日	化学成分(Si, Fe, Cu, Mn, Mg, Cr, Zn, Ti), 力学性能(抗拉强度, 规定非比例延伸强度, 断后伸长率), 壁厚尺寸(壁厚偏差), 膜层性能(装饰面上的膜层局部厚度, 干附着性, 湿附着性, 沸水附着性, 压痕硬度).	未发现不合格	/	/	抗拉强度 $R_m \geq 160$ ; 规定非比例延伸强度 $R_{p0.2} \geq 110$ ; 断后伸长率 $A_{50mm} \geq 8$ ;	208、208; 182、182; 11.5、10.5;	$\pm 0.23$	+0.13; +0.12; +0.13; +0.13; +0.13; +0.13;
2	勾企(电泳涂漆型材)	贵州贵乾铝业有限公司	贵州省贵阳市清镇市站街镇甘坝村(站街铝精深加工园区内)	78816	/	2022年8月14日	化学成分(Si, Fe, Cu, Mn, Mg, Cr, Zn, Ti), 力学性能(抗拉强度, 规定非比例延伸强度, 断后伸长率), 壁厚尺寸(壁厚偏差), 复合膜性能(阳极氧化膜局部膜厚, 漆膜局部膜厚, 复合膜局部膜厚, 漆膜硬度, 漆膜干附着性, 漆膜湿附着性, 耐碱性).	未发现不合格	/	/	抗拉强度 $R_m \geq 160$ ; 规定非比例延伸强度 $R_{p0.2} \geq 110$ ; 断后伸长率 $A_{50mm} \geq 8$ ;	211、212; 184、185; 11.5、12.0;	$\pm 0.23$	+0.10; +0.11; +0.11; +0.10; +0.11; +0.11;
3	带固上滑(铝合金建筑型材)	贵州建镁特铝业有限公司	贵州省遵义市播州区影山湖街道宝峰社区铝产业园(苟江经济开发区内)	6063-T58001A	/	20221012136/2022-11-03	化学成分(Si, Fe, Cu, Mn, Mg, Cr, Zn, Ti), 力学性能(抗拉强度, 规定非比例延伸强度, 断后伸长率), 壁厚尺寸(壁厚偏差), 复合膜性能(阳极氧化膜局部膜厚, 漆膜局部膜厚, 复合膜局部膜厚, 漆膜硬度, 漆膜干附着性, 漆膜湿附着性, 耐碱性).	未发现不合格	/	/	抗拉强度 $R_m \geq 160$ ; 规定非比例延伸强度 $R_{p0.2} \geq 110$ ; 断后伸长率 $A_{50mm} \geq 8$ ;	217、215; 192、188; 10.5、11.0;	$\pm 0.23$	+0.02; +0.02; +0.01; +0.02; +0.01; +0.02;

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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	关键性指标			
											力学性能(MPa)		壁厚偏差(mm)	
											标准值	实测值	标准值	实测值
4	上固(铝合金建筑型材)	贵州建镁特铝业有限公司	贵州省遵义市播州区影山湖街道宝峰社区铝产业园(苟江经济开发区内)	6063-T5 8011	/	2022-11-03/20220925327	化学成分(Si, Fe, Cu, Mn, Mg, Cr, Zn, Ti), 力学性能(抗拉强度, 规定非比例延伸强度, 断后伸长率), 壁厚尺寸(壁厚偏差), 膜层性能(装饰面上的膜层局部厚度, 干附着性, 湿附着性, 沸水附着性, 压痕硬度)。	未发现不合格	/	/	抗拉强度 $R_m \geq 160$ ; 规定非比例延伸强度 $R_{p0.2} \geq 110$ ; 断后伸长率 $A_{50mm} \geq 8$ ;	217、218; 191、195; 11.0、12.0;	$\pm 0.23$	+0.05; +0.05; +0.05; +0.05; +0.05; +0.05;
5	100T铝(铝合金建筑型材)	贵州建镁特铝业有限公司	贵州省遵义市播州区影山湖街道宝峰社区铝产业园(苟江经济开发区内)	6063-T5 XHG-300A	/	2022-11-03/20220908128	化学成分(Si, Fe, Cu, Mn, Mg, Cr, Zn, Ti), 力学性能(抗拉强度, 规定非比例延伸强度, 断后伸长率), 壁厚尺寸(壁厚偏差), 膜层性能(局部膜厚, 平均膜厚, 封孔质量)。	未发现不合格	/	/	抗拉强度 $R_m \geq 160$ ; 规定非比例延伸强度 $R_{p0.2} \geq 110$ ; 断后伸长率 $A_{50mm} \geq 8$ ;	211、211; 185、183; 10.5、11.0;	$\pm 0.23$	+0.04; +0.04; +0.05; +0.05; +0.04; +0.04;
6	铝合金建筑型材	贵州铝厂有限责任公司	贵州省贵阳市白云区龚家寨	9206	贵铝	2022.5.17	化学成分(Si, Fe, Cu, Mn, Mg, Cr, Zn, Ti), 力学性能(抗拉强度, 规定非比例延伸强度, 断后伸长率), 壁厚尺寸(壁厚偏差), 膜层性能(装饰面上的膜层局部厚度, 干附着性, 湿附着性, 沸水附着性, 压痕硬度)。	未发现不合格	/	/	抗拉强度 $R_m \geq 160$ ; 规定非比例延伸强度 $R_{p0.2} \geq 110$ ; 断后伸长率 $A_{50mm} \geq 8$ ;	223、222; 184、184; 11.5、11.0;	$\pm 0.23$	+0.06; +0.06; +0.05; +0.07; +0.06; +0.06;
7	铝合金方管	贵州攀恒铝业有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园区	100×44厚 2.0mm 6063-T5	/	2022.09.02	化学成分(Si, Fe, Cu, Mg, Zn, Mn, Cr, Ti), 力学性能(抗拉强度, 规定塑性延伸强度, 断后伸长率), 壁厚, 膜层性能(膜层局部厚度, 压痕硬度, 膜层附着性, 干附着性, 湿附着性, 沸水附着性)	未发现不合格	/	/	抗拉强度 $R_m \geq 160$ ; 规定非比例延伸强度 $R_{p0.2} \geq 110$ ; 断后伸长率 $A_{50mm} \geq 8$ ;	208、208; 183、186; 11.5、12.0;	$\pm 0.23$	-0.16; -0.16; -0.15; -0.15; -0.15; -0.15;

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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	关键性指标			
											力学性能(MPa)		壁厚偏差(mm)	
											标准值	实测值	标准值	实测值
8	铝合金方管	贵州攀恒铝业有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园区	76×44厚1.0mm 6063-T5	/	2022.09.02	化学成分(Si, Fe, Cu, Mg, Zn, Mn, Cr, Ti), 力学性能(抗拉强度, 规定塑性延伸强度, 断后伸长率), 壁厚, 膜层性能(膜层局部厚度, 压痕硬度, 膜层附着性, 干附着性, 湿附着性, 沸水附着性)	未发现不合格	/	/	抗拉强度 $R_m \geq 160$ ; 规定非比例延伸强度 $R_{p0.2} \geq 110$ ; 断后伸长率 $A_{50mm} \geq 8$ ;	209、209; 182、183; 11.5、12.0;	/	-0.07; -0.07; -0.07; -0.06; -0.08; -0.07;
9	粉末喷涂铝合金型材	贵州十九度铝业科技有限公司	贵州省六盘水市水城区尖山街道办事处白腻村岔河组	46M07, 6063-T5	十九度	2022-07-19	化学成分(Si, Fe, Cu, Mn, Mg, Cr, Zn, Ti), 力学性能(抗拉强度, 规定非比例延伸强度, 断后伸长率), 壁厚尺寸(壁厚偏差), 膜层性能(装饰面上的膜层局部厚度, 干附着性, 湿附着性, 沸水附着性, 压痕硬度)	未发现不合格	/	/	抗拉强度 $R_m \geq 160$ ; 规定非比例延伸强度 $R_{p0.2} \geq 110$ ; 断后伸长率 $A_{50mm} \geq 8$ ;	211、214; 180、183; 12.5、12.0;	±0.23	-0.06; -0.05; -0.05; -0.06; -0.05; -0.06;
10	阳极氧化铝合金型材	贵州十九度铝业科技有限公司	贵州省六盘水市水城区尖山街道办事处白腻村岔河组	HYDD12, 6005-T5	十九度	2022-08-12	化学成分(Si, Fe, Cu, Mn, Mg, Cr, Zn, Ti), 力学性能(抗拉强度, 规定非比例延伸强度, 断后伸长率), 壁厚尺寸(壁厚偏差), 膜层性能(局部膜厚, 平均膜厚, 封孔质量)	未发现不合格	/	/	抗拉强度 $R_m \geq 160$ ; 规定非比例延伸强度 $R_{p0.2} \geq 110$ ; 断后伸长率 $A_{50mm} \geq 8$ ;	296、297; 267、269; 11.0、11.0;	±0.23	+0.06; +0.08; +0.07; +0.08; +0.08; +0.07;
11	平开扇型材	贵州鑫亿铝业有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园区	XY-5003C厚1.4mm 6063-T5	/	2022.08.31	化学成分(Si, Fe, Cu, Mg, Zn, Mn, Cr, Ti), 力学性能(抗拉强度, 规定塑性延伸强度, 断后伸长率), 壁厚, 膜层性能(膜层局部厚度, 压痕硬度, 膜层附着性, 干附着性, 湿附着性, 沸水附着性)	未发现不合格	/	/	抗拉强度 $R_m \geq 160$ ; 规定非比例延伸强度 $R_{p0.2} \geq 110$ ; 断后伸长率 $A_{50mm} \geq 8$ ;	208、209; 179、182; 11.5、12.0;	±0.23	-0.02; -0.01; -0.01; -0.02; -0.01; -0.02;

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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	关键性指标			
											力学性能(MPa)		壁厚偏差(mm)	
											标准值	实测值	标准值	实测值
12	扇料A部型材	贵州鑫亿铝业有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园区	XK108-02A厚1.5mm6063-T5	/	2022.08.17	化学成分(Si, Fe, Cu, Mg, Zn, Mn, Cr, Ti), 力学性能(抗拉强度, 规定塑性延伸强度, 断后伸长率), 壁厚, 膜层性能(膜层局部厚度, 压痕硬度, 膜层附着性, 干附着性, 湿附着性, 沸水附着性)	未发现不合格	/	/	抗拉强度 $R_m \geq 160$ ; 规定非比例延伸强度 $R_{p0.2} \geq 110$ ; 断后伸长率 $A_{50mm} \geq 8$ ;	209、210; 179、179; 11.5、12.0;	$\pm 0.15$	+0.01; +0.01; +0.02; +0.02; +0.02; +0.02;
13	铝合金建筑型材	贵州札亚铝业科技有限公司	贵州省六盘水市水城县贵州水城经济开发区(水城县董地街道办事处文阁村木桥组)	C7603,6063-T5	/	2022.8.1	化学成分(Si, Fe, Cu, Mn, Mg, Cr, Zn, Ti), 力学性能(抗拉强度, 规定非比例延伸强度, 断后伸长率), 壁厚尺寸(壁厚偏差), 膜层性能(装饰面上的膜层局部厚度, 干附着性, 湿附着性, 沸水附着性, 压痕硬度)	未发现不合格	/	/	抗拉强度 $R_m \geq 160$ ; 规定非比例延伸强度 $R_{p0.2} \geq 110$ ; 断后伸长率 $A_{50mm} \geq 8$ ;	231、230; 185、182; 10.5、11.0;	$\pm 0.15$	-0.07; -0.06; -0.07; -0.07; -0.07; -0.06;
14	铝合金建筑型材	贵州札亚铝业科技有限公司	贵州省六盘水市水城县贵州水城经济开发区(水城县董地街道办事处文阁村木桥组)	C7609,6063-T5	/	2022.8.2	化学成分(Si, Fe, Cu, Mn, Mg, Cr, Zn, Ti), 力学性能(抗拉强度, 规定非比例延伸强度, 断后伸长率), 壁厚尺寸(壁厚偏差), 膜层性能(装饰面上的膜层局部厚度, 干附着性, 湿附着性, 沸水附着性, 压痕硬度)	未发现不合格	/	/	抗拉强度 $R_m \geq 160$ ; 规定非比例延伸强度 $R_{p0.2} \geq 110$ ; 断后伸长率 $A_{50mm} \geq 8$ ;	220、224; 180、183; 10.5、11.0;	$\pm 0.15$	-0.06; -0.06; -0.06; -0.05; -0.06; -0.06;
15	阳极氧化型材	贵州正合可来金科技有限责任公司	贵州省遵义市播州区影山湖街道宝峰社区(苟江经开区)	YJ8506牌号:6063-T5	图文商标	2022-10-14	化学成分(Si, Fe, Cu, Mn, Mg, Cr, Zn, Ti), 力学性能(抗拉强度, 规定非比例延伸强度, 断后伸长率), 壁厚尺寸(壁厚偏差), 膜层性能(局部膜厚, 平均膜厚, 封孔质量)。	未发现不合格	/	/	抗拉强度 $R_m \geq 160$ ; 规定非比例延伸强度 $R_{p0.2} \geq 110$ ; 断后伸长率 $A_{50mm} \geq 8$ ;	209、206; 178、176; 10.5、11.0;	$\pm 0.23$	+0.04; +0.04; +0.03; +0.03; +0.04; +0.05;

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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	关键性指标			
											力学性能(MPa)		壁厚偏差(mm)	
											标准值	实测值	标准值	实测值
16	喷粉型材	贵州正合可来金科技有限责任公司	贵州省遵义市播州区影山湖街道宝峰社区(苟江经开区)	YJ8506牌号:6063-T5	图商标	2022-10-14	化学成分(Si, Fe, Cu, Mn, Mg, Cr, Zn, Ti), 力学性能(抗拉强度, 规定非比例延伸强度, 断后伸长率), 壁厚尺寸(壁厚偏差), 膜层性能(局部膜厚, 平均膜厚, 封孔质量)。	未发现不合格	/	/	抗拉强度 $R_m \geq 160$ ; 规定非比例延伸强度 $R_{p0.2} \geq 110$ ; 断后伸长率 $A_{50mm} \geq 8$ ;	209、205; 177、178; 10.5、11.0;	$\pm 0.23$	+0.03; +0.03; +0.03; +0.02; +0.03; +0.03;
17	电泳涂漆型材	贵州正合可来金科技有限责任公司	贵州省遵义市播州区影山湖街道宝峰社区(苟江经开区)	YJ8506牌号:6063-T5	图商标	2022-10-14	化学成分(Si, Fe, Cu, Mn, Mg, Cr, Zn, Ti), 力学性能(抗拉强度, 规定非比例延伸强度, 断后伸长率), 壁厚尺寸(壁厚偏差), 膜层性能(局部膜厚, 平均膜厚, 封孔质量)。	未发现不合格	/	/	抗拉强度 $R_m \geq 160$ ; 规定非比例延伸强度 $R_{p0.2} \geq 110$ ; 断后伸长率 $A_{50mm} \geq 8$ ;	210、207; 178、177; 10.5、11.0;	$\pm 0.23$	+0.02; +0.02; +0.03; +0.02; +0.03; +0.02;
18	铝合金下滑型材	安顺市铝镁铝业有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园区G-12-43地块	C7602厚1.2mm 6063-T5	/	2022.08.15	化学成分(Si, Fe, Cu, Mg, Zn, Mn, Cr, Ti), 力学性能(抗拉强度, 规定塑性延伸强度, 断后伸长率), 壁厚, 膜层性能(膜层局部厚度, 压痕硬度, 膜层附着性, 干附着性, 湿附着性, 沸水附着性)	不合格	Zn: 0.31	$\leq 0.1$	抗拉强度 $R_m \geq 160$ ; 规定非比例延伸强度 $R_{p0.2} \geq 110$ ; 断后伸长率 $A_{50mm} \geq 8$ ;	207、210; 178、174; 12.0、12.0;	$\pm 0.23$	-0.11; -0.11; -0.12; -0.11; -0.11; -0.11;
19	喷涂型材	贵州鑫赣黔铝业有限公司	贵州省贵阳市清镇市开发区	7644方管	/	批号:2287816	化学成分(Si, Fe, Cu, Mn, Mg, Cr, Zn, Ti), 力学性能(抗拉强度, 规定非比例延伸强度, 断后伸长率), 壁厚尺寸(壁厚偏差), 膜层性能(装饰面上的膜层局部厚度, 干附着性, 湿附着性, 沸水附着性, 压痕硬度)。	不合格	Fe: 0.45	$\leq 0.35$	抗拉强度 $R_m \geq 160$ ; 规定非比例延伸强度 $R_{p0.2} \geq 110$ ; 断后伸长率 $A_{50mm} \geq 8$ ;	211、208; 184、181; 11.5; 11.5;	$\pm 0.23$	-0.04; -0.04; -0.03; -0.04; -0.04; -0.04;

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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	关键性指标			
											力学性能(MPa)		壁厚偏差(mm)	
											标准值	实测值	标准值	实测值
20	喷涂型材	贵州鑫赣黔铝业有限公司	贵州省贵阳市清镇市开发区	DYL108E01外框	/	批号: 2287816	化学成分(Si, Fe, Cu, Mn, Mg, Cr, Zn, Ti), 力学性能(抗拉强度, 规定非比例延伸强度, 断后伸长率), 壁厚尺寸(壁厚偏差), 膜层性能(装饰面上的膜层局部厚度, 干附着性, 湿附着性, 沸水附着性, 压痕硬度).	不合格	Fe: 0.48; Zn: 0.15。	Fe: ≤ 0.35; Zn: ≤ 0.10。	抗拉强度 $R_m$ ≥ 160; 规定非比例延伸强度 $R_{p0.2}$ ≥ 110; 断后伸长率 $A_{50mm}$ ≥ 8;	205、208、177、175; 11.5、11.0;	/	+0.01; +0.01; +0.01; 0; +0.01; +0.01;



## 省市场监管局食品用纸包装、容器制品产品质量监督抽查产品及企业名单

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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	关键性指标	
											霉菌 (CFU/g)	
											标准值	实测值
1	一次性纸碗	贵州富强科技包装有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云科技园	830ml	/	2022.03.14	感官要求, 渗漏性能, 抗压强度, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 荧光性物质, 甲醛, 铅 (Pb), 砷 (As), 大肠菌群, 沙门氏菌, 霉菌。	未发现不合格	/	/	≤50	<10
2	纸碟	贵州格林杜尔环保新材料有限公司	贵州省遵义市新蒲新区经济开发区综合保税区配套产业园4号厂房	幸福西饼	/	2022年10月24日	感官要求, 铅, 砷, 甲醛, 荧光性物质, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 大肠菌群, 沙门氏菌, 霉菌。	未发现不合格	/	/	≤50	<10
3	万康AA纸杯	贵州好利雅科技包装有限公司	贵州省六盘水市水城区董地街道办事处文阁村水城经济开发区5号楼	230mL	万康	2022年6月	感官要求, 铅, 砷, 甲醛, 荧光性物质, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 大肠菌群, 沙门氏菌, 霉菌, 感官指标, 渗漏性能, 杯身挺度。	未发现不合格	/	/	≤50	<10
4	壹号环保纸碗	贵州金利塑料制品加工厂	贵州省遵义市红花岗区坪桥工业园区遵义玉隆铝业有限公司原料库半段	/	/	/	感官要求, 铅, 砷, 甲醛, 荧光性物质, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 大肠菌群, 沙门氏菌, 霉菌, 耐温试验, 渗漏性能, 抗压强度。	未发现不合格	/	/	≤50	<10

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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	关键性指标	
											霉菌 (CFU/g)	
											标准值	实测值
5	精品加厚纸杯	贵州省铜仁市聚弘纸塑包装有限公司	贵州省铜仁市碧江区经济开发区智慧产业园1号楼第2层	225mL 100只/袋	/	2022年8月15日	感官要求, 铅, 砷, 甲醛, 荧光性物质, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 大肠菌群, 沙门氏菌, 霉菌, 感官指标, 渗透性能, 杯身挺度。	未发现不合格	/	/	≤50	<10
6	淋膜环保纸杯	贵州万军千玺包装有限公司	贵州省黔南州龙里县冠山街道水桥社区张兴塘	260mL	千玺	2022.8.30	感官要求, 铅, 砷, 甲醛, 荧光性物质, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 大肠菌群, 沙门氏菌, 霉菌, 感官指标, 渗漏性能, 杯身挺度。	未发现不合格	/	/	≤50	<10
7	纸杯	贵州心雨塑料有限公司	兴义市坪东办洒金手工产业园一标段厂房4号	9A (230mL) 50只/袋	咏缘	2021.10.10	感官要求, 铅, 砷, 甲醛, 荧光性物质, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 大肠菌群, 沙门氏菌, 霉菌, 感官指标, 渗漏性能, 杯身挺度。	未发现不合格	/	/	≤50	<10
8	2号纸碗	贵州亿创包装服务有限公司	贵州省毕节市威宁县五里岗街道五里岗产业园	627mL	/	2022.8.16	感官要求, 铅, 砷, 甲醛, 荧光性物质, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 大肠菌群, 沙门氏菌, 霉菌, 耐高温试验, 渗漏性能, 抗压强度。	未发现不合格	/	/	≤50	<10
9	增厚型纸杯	贵州中美龙包装有限公司	贵州省安顺市西秀区新安街道智能终端产业园C1栋	245mL	/	2022.09.02	感官要求, 渗漏性能, 杯身挺度, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属(以Pb计), 铅(Pb), 砷(As), 甲醛, 荧光性物质, 大肠菌群, 沙门氏菌, 霉菌。	未发现不合格	/	/	≤50	<10

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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	关键性指标	
											霉菌 (CFU/g)	
											标准值	实测值
10	妙纪加厚纸杯	贵州中美龙包装有限公司	贵州省安顺市西秀区新安街道智能终端产业园C1栋	228mL	/	2022.09.02	感官要求, 渗漏性能, 杯身挺度, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 铅 (Pb), 砷 (As), 甲醛, 荧光性物质, 大肠菌群, 沙门氏菌, 霉菌。	未发现不合格	/	/	≤50	<10
11	一次性纸碗	贵州众力塑业有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州长顺县鼠场工业园区	12×50 900mL	黔力及图形商标	2022.10.20	感官要求, 铅, 砷, 甲醛, 荧光性物质, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 大肠菌群, 沙门氏菌, 霉菌, 耐温试验, 渗漏性能, 渗漏性能, 抗压强度。	未发现不合格	/	/	≤50	<10
12	黔洁康纸碗	凯里市洁康塑料制品有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市万潮工业区	3号纸碗 450mL 50个/袋	黔洁康	2022-08-13	感官要求, 铅, 砷, 甲醛, 荧光性物质, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 大肠菌群, 沙门氏菌, 霉菌。	未发现不合格	/	/	≤50	<10
13	宏达纸碗	七星关区宏达纸品厂	贵州省毕节市七星关区长春堡镇王丰街上	910mL	/	2022.7.8	感官要求, 铅, 砷, 甲醛, 荧光性物质, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 大肠菌群, 沙门氏菌, 霉菌, 耐温试验, 渗漏性能, 渗漏性能, 抗压强度。	未发现不合格	/	/	≤50	<10
14	一次性纸碗	铜仁市万山区亿美佳餐具加工店	贵州省铜仁市万山区茶店镇街上	2号 500mL	/	2022.2.19	感官要求, 铅, 砷, 甲醛, 荧光性物质, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 大肠菌群, 沙门氏菌, 霉菌, 感官指标, 渗透性能, 杯身挺度。	未发现不合格	/	/	≤50	<10

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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	关键性指标	
											霉菌 (CFU/g)	
											标准值	实测值
15	政碧3号纸碗	铜仁政碧纸制品加工有限公司	沿河土家族自治县官舟镇野漆根河舟社区	545mL	/	2022.07.27	感官要求, 铅, 砷, 甲醛, 荧光性物质, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 大肠菌群, 沙门氏菌, 霉菌。	未发现不合格	/	/	≤ 50	< 10
16	时尚饮杯	贵州富强科技包装有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云科技园	160mL C2	/	2022.07.13	感官要求, 渗漏性能, 杯身挺度, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 铅 (Pb), 砷 (As), 甲醛, 荧光性物质, 大肠菌群, 沙门氏菌, 霉菌。	不合格	1#~10#杯口距杯身15mm内、杯底距杯身10mm内均有印刷	纸杯杯口及杯底不应凹陷、起皱; 淋膜层应均匀, 且杯身应清洁无异物; 纸杯印刷图案应轮廓清晰、色泽均匀、无明显色斑, 杯口距杯身15mm内、杯底距杯身10mm内不应印刷; 纸杯不应有异味	≤ 50	< 10
17	一次性纸碗	贵州万军千玺包装有限公司	贵州省黔南州龙里县冠山街道水桥社区张兴塘	730mL	千玺	2022.8.31	感官要求, 铅, 砷, 甲醛, 荧光性物质, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 大肠菌群, 沙门氏菌, 霉菌, 耐温试验, 渗漏性能, 抗压强度。	不合格	抗压强度 (N): 302	≥ 360	≤ 50	< 10
18	一次性纸杯	铜仁市万山区亿美佳餐具加工店	贵州省铜仁市万山区茶店镇街上	210mL	/	2021.09.20	感官要求, 铅, 砷, 甲醛, 荧光性物质, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 大肠菌群, 沙门氏菌, 霉菌, 感官指标, 渗透性能, 杯身挺度。	不合格	1#~10#杯底距杯身10mm内有印刷	纸杯杯口及杯底不应凹陷、起皱; 淋膜层应均匀, 且杯身应清洁无异物; 纸杯印刷图案应轮廓清晰、色泽均匀、无明显色斑, 杯口距杯身15mm内、杯底距杯身10mm内不应印刷; 纸杯不应有异味	≤ 50	< 10

## 省市场监管局衣料用洗涤剂产品质量监督抽查产品及企业名单

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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	关键性指标					
											总活性物 (%)		pH(25℃, 1%水溶液)		总五氧化二磷 (%)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
1	莲香酵素洗衣露	贵州苗源恒辉实业有限公司	贵州省贵安新区贵安综合保税区黔中大道电商科创园B栋1楼	2.08kg/瓶	衣新时期	2022/02/17	总活性物, pH值, 总五氧化二磷a, 规定污布的去污力。	未发现不合格	/	/	/	5	≤10.5	7.1	/	<0.1
2	婴儿抑菌洗衣液	贵州瑞亨贝贝生物科技有限公司	贵州省贵阳市息烽县永靖镇柿花坪集中商铺(匝道安置房商业部分)	2L/瓶	/	限用日期: 2025/03/30	总活性物, pH值, 总五氧化二磷a, 规定污布的去污力。	未发现不合格	/	/	≥15	15	≤10.5	7.3	≤1.1	<0.1
3	深层洁净洗衣液	贵州乌江净白生物科技有限公司	沿河土家族自治县官舟镇和舟社区6组团23号	5L/瓶	富达	2022/10/14	总活性物, pH值, 总五氧化二磷a, 规定污布的去污力。	未发现不合格	/	/	≥15	19	≤10.5	4.5	≤1.1	<0.1
4	深层洁净洗衣液	贵州乌江净白生物科技有限公司	沿河土家族自治县官舟镇和舟社区6组团23号	3L/瓶	富达	2022/10/15	总活性物, pH值, 总五氧化二磷a, 规定污布的去污力。	未发现不合格	/	/	≥15	18	≤10.5	7.0	≤1.1	<0.1
5	全渍净洗衣液	六盘水雅洁儿日化有限公司	贵州省六盘水市六枝特区郎岱农业园区电商孵化园商铺门面2号楼宇1-4-1、1-4-2	2kg/桶	翰跃及图形商标	2022/09/29	总活性物, pH值, 总五氧化二磷a, 规定污布的去污力。	未发现不合格	/	/	≥15	15	≤10.5	7.0	≤1.1	<0.1
6	高效清新无磷配方洗衣粉	广东省化州市超力化工(集团)有限公司贵阳洗涤用品厂	贵州省贵阳市经济技术开发区松花江路(王武路2号)	1kg	超力	2022.6.3	表观密度, 总活性物质量分数, 非离子表面活性剂质量分数, 总五氧化二磷质量分数, 游离碱(以NaOH计)质量分数, pH值, 规定污布的去污力。	未发现不合格	/	/	≥10%	0.15	≤11.0	10.1	≤1.1%	0.001

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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	关键性指标					
											总活性物 (%)		pH(25°C, 1%水溶液)		总五氧化二磷 (%)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
7	360°全效馨香洗衣粉	广东省化州市超力化工(集团)有限公司贵阳洗涤用品厂	贵州省贵阳市经济技术开发区松花江路(王武路2号)	2kg	宝亮	2022.8.2	表观密度,总活性物质量分数,非离子表面活性剂质量分数,总五氧化二磷质量分数,游离碱(以NaOH计)质量分数,pH值,规定污布的去污力。	未发现不合格	/	/	≥13%	0.15	≤11.0	10.3	≤1.1%	0.003
8	速效洗衣粉(兰依花果香)	贵州南风日化有限公司	贵州省安顺市经济技术开发区歇凉岩	1.058千克/袋	/	GZ202411086	表观密度,总活性物质量分数,非离子表面活性剂质量分数,总五氧化二磷质量分数,游离碱(以NaOH计)质量分数,pH值,规定污布的去污力。	未发现不合格	/	/	≥13%	0.13	≤11.0	10.2	≤1.1%	<0.1%
9	薰衣草香氛洗衣粉	贵州南风日化有限公司	贵州省安顺市经济技术开发区歇凉岩	1.018kg/袋	奇强	2025.08.11(限用日期)	表观密度,总活性物质量分数,总五氧化二磷质量分数,游离碱(以NaOH计)质量分数,pH值,规定污布的去污力。	未发现不合格	/	/	≥13%	0.15	≤11.0	10.4	≤1.1%	<0.1%
10	植霸王茶籽护理洗衣粉	贵州植霸王茶籽日化有限公司	三穗县八弓镇木界村岑克组	净含量1.308kg	植霸王	到期日期2025.7.26	表观密度,总活性物质量分数,总五氧化二磷质量分数,游离碱(以NaOH计)质量分数,pH值,规定污布的去污力。	未发现不合格	/	/	≥13%	0.13	≤11.0	10.2	≤1.1%	<0.1%
11	多效洗衣液	贵州广恩实业有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州龙里县谷脚镇空港经济产业园	2L	亲坊	2022.07.14	总活性物,pH值,总五氧化二磷a,规定污布的去污力。	不合格	总活性物(%):5;污布去污力小于标准	≥15;≥标准洗衣液去污力	≥15	5	≤10.5	6.4	≤1.1	<0.1

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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	关键性指标					
											总活性物 (%)		pH(25°C, 1%水溶液)		总五氧化二磷 (%)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
12	香水柔顺洗衣液	贵州瑞亨贝贝生物科技有限公司	贵州省贵阳市息烽县永靖镇柿花坪集中商铺(匝道安置房商业部分)	2L/瓶	/	限用日期: 2025/05/18	总活性物, pH值, 总五氧化二磷a, 规定污布的去污力。	不合格	污布去污力 小于标准	≥标准洗衣液去污力	≥3	5	4.0-10.5	8.8	≤1.1	<0.1
13	超能浓缩洗衣液	印江图士德环保科技有限公司	贵州省铜仁市印江土家族苗族自治县龙津街道长坡村	1kg/瓶	图士德+图形图标	20220718	总活性物含量, pH值, 去污力, 荧光增白剂, 甲醇含量, 甲醛, 砷(As), 重金属(以Pb计), 菌落总数, 大肠菌群。	不合格	总活性物(%) : 15	≥25	≥25	15	≤10.5	7.8	≤1.1	<0.1

## 省市场监管局塑料管材产品质量监督抽查产品及企业名单

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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	聚乙烯(PE)给水管	贵州中广悍塑管道科技有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州都匀市老年公寓41号门面	dn32mm×en3.0mm PN1.6MPa PE100 SDR11	悍塑及图形商标	2022.03.11	几何尺寸(平均外径、壁厚及公差)、静液压强度、断裂伸长率、纵向回缩率、氧化诱导时间、灰分、卫生要求(铅、镉、高锰酸钾消耗量)	未发现不合格	/	/
2	聚乙烯(PE)给水管	贵州中广悍塑管道科技有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州惠水县濛江街道长田乡龙泉项目区(泰安产业园内)	dn63mm×en4.7mm PN1.25MPa PE100 SDR13.6	悍塑及图形商标	2021.11.17	几何尺寸(平均外径、壁厚及公差)、静液压强度、断裂伸长率、纵向回缩率、氧化诱导时间、灰分、卫生要求(铅、镉、高锰酸钾消耗量)	未发现不合格	/	/
3	PE100级给水管	贵州永丰塑胶有限公司	贵州省贵阳市息烽县永靖镇环城路	dn25 PN1.6MPa SDR11 PE100	川丰+图形商标	2022.09.01	管材尺寸(平均外径,壁厚及公差),静液压强度(20℃静液压强度),物理力学性能(氧化诱导时间,纵向回缩率,灰分,断裂伸长率),卫生性能(铅,镉),高锰酸钾消耗量	未发现不合格	/	/
4	PE100级给水管	贵州永丰塑胶有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云镇工业园区	dn20 PN1.6MPa SDR11 PE100	川丰+图形商标	2022.08.28	管材尺寸(平均外径,壁厚及公差),静液压强度(20℃静液压强度),物理力学性能(氧化诱导时间,纵向回缩率,灰分,断裂伸长率),卫生性能(铅,镉),高锰酸钾消耗量	未发现不合格	/	/
5	聚乙烯给水管	贵州狮诚管业科技有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园区二期规划区03-18地块	dn40×1.0M Pa SDR17 PE100	/	2020.01.06	管材尺寸(平均外径,壁厚及公差),静液压强度(20℃静液压强度),物理力学性能(氧化诱导时间,纵向回缩率,灰分,断裂伸长率),卫生性能(铅,镉),高锰酸钾消耗量	未发现不合格	/	/
6	HDPE双壁波纹管	康命源(贵州)科技发展有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州惠水县濛江街道长田乡龙泉项目区(泰安产业园内)	DN300 SN8	/	2022.09.15	规格尺寸(最小平均内径,最小层压壁厚,最小内层壁厚),物理力学性能(环刚度,冲击性能,环柔性,烘箱试验)	未发现不合格	/	/



序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
7	HDPE100聚乙烯给水管	贵州绿川管业有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州丹寨县金钟开发区(金钟大道主标房)	dn25 × 1.6Mpa SDR11	/	2021.11.26	管材尺寸(平均外径,壁厚及公差),静液压强度(20℃静液压强度),物理力学性能(氧化诱导时间,纵向回缩率,灰分,断裂伸长率),卫生性能(铅,镉),高锰酸钾消耗量	未发现不合格	/	/
8	HDPE100聚乙烯给水管	贵州绿川管业有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州丹寨县金钟开发区(金钟大道主标房)	dn32 × 1.6Mpa SDR11	/	2021.11.26	管材尺寸(平均外径,壁厚及公差),静液压强度(20℃静液压强度),物理力学性能(氧化诱导时间,纵向回缩率,灰分,断裂伸长率),卫生性能(铅,镉),高锰酸钾消耗量	未发现不合格	/	/
9	聚乙烯给水管	贵州国塑科技管业有限责任公司	贵州省安顺市平坝区黎阳高新技术产业园区夏云工业园	φ 50 × PN1.6MPa SDR11 PE100	/	2022.07.16	管材尺寸(平均外径,壁厚及公差),静液压强度(20℃静液压强度),物理力学性能(氧化诱导时间,纵向回缩率,灰分,断裂伸长率),卫生性能(铅,镉),高锰酸钾消耗量	未发现不合格	/	/
10	PP-R给水管	贵州国塑科技管业有限责任公司	贵州省安顺市平坝区黎阳高新技术产业园区夏云工业园	φ 20 × 2.0MPa S3.2	/	2021.10.21	规格及尺寸(平均外径,壁厚及偏差),静液压强度,灰分,熔融温度,氧化诱导时间,纵向回缩率,筒支梁冲击,透光率,卫生性能(铅,镉,高锰酸钾消耗量)	未发现不合格	/	/
11	瓷芯抗菌管	安顺市平坝区森通塑业有限公司	安顺市平坝区夏云工业园	dn20 × en2.8 S3.2	/	2021.10.28	规格及尺寸(平均外径,壁厚及偏差),静液压强度,灰分,熔融温度,氧化诱导时间,纵向回缩率,筒支梁冲击,透光率,卫生性能(铅,镉,高锰酸钾消耗量)	未发现不合格	/	/
12	PP-R热水管	安顺市平坝区森通塑业有限公司	安顺市平坝区夏云工业园	dn25 × 3.5mm PN2.0MPa	/	2022.09.01	规格及尺寸(平均外径,壁厚及偏差),静液压强度,灰分,熔融温度,氧化诱导时间,纵向回缩率,筒支梁冲击,透光率,卫生性能(铅,镉,高锰酸钾消耗量)	未发现不合格	/	/
13	喷灌用低密度聚乙烯管材	息烽县事兴塑料水管厂	贵州省黔南布依族苗族自治州瓮安县工业园区	dn32mm MOP0.6MPa	/	2022/07/23	外径,壁厚,拉伸强度,断裂伸长率,20℃水压试验(瞬时爆破压力)。	未发现不合格	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
14	PE100给水管	贵州大龙恒泰橡塑开发有限公司	贵州省铜仁市大龙经济开发区北部工业园区	φ 32mm 1.6Mpa PE100	/	2022.08.07	管材尺寸(平均外径,壁厚及公差),静液压强度(20℃静液压强度),物理力学性能(氧化诱导时间,纵向回缩率,灰分,断裂伸长率),卫生性能(铅,镉),高锰酸钾消耗量	未发现不合格	/	/
15	PE100给水管	贵州铜仁创益橡塑能源开发有限公司大龙分公司	贵州省铜仁市大龙经济开发区北部工业园区	φ 32mm 1.6Mpa PE100	图形商标	2022.08.05	管材尺寸(平均外径,壁厚及公差),静液压强度(20℃静液压强度),物理力学性能(氧化诱导时间,纵向回缩率,灰分,断裂伸长率),卫生性能(铅,镉),高锰酸钾消耗量	未发现不合格	/	/
16	PE100级给水管	贵州元能管业有限公司	贵州省毕节市金海湖新区中小微企业创业园6号单层标准厂房	dn20mm×1.6MPa PE100	元能管业	2022.8	几何尺寸(平均外径、壁厚及公差)、静液压强度、断裂伸长率、纵向回缩率、氧化诱导时间、灰分、卫生要求(铅、镉、高锰酸钾消耗量)	未发现不合格	/	/
17	HDPE双壁波纹管	贵州瑞琦塑胶科技有限公司	贵州省贵阳市白云区麦架镇高坡村	DN200mm SN8	/	2022.7.25	最小平均内径,最小层压壁厚,最小内层壁厚,冲击性能,烘箱试验,环刚度,环柔性。	未发现不合格	/	/
18	PE100级给水管	贵州元能管业有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云镇工业园区	dn50mm PN1.6MPa PE100	元能管业	2022.8	几何尺寸(平均外径、壁厚及公差)、静液压强度、断裂伸长率、纵向回缩率、氧化诱导时间、灰分、卫生要求(铅、镉、高锰酸钾消耗量)	未发现不合格	/	/
19	PE100给水管	贵州省源单新材料科技有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州镇远县黔东南工业区川黔工业港	dn20- 1.6Mpa SDR11	/	2022.06.02	管材尺寸(平均外径,壁厚及公差),静液压强度(20℃静液压强度),物理力学性能(氧化诱导时间,纵向回缩率,灰分,断裂伸长率),卫生性能(铅,镉),高锰酸钾消耗量	未发现不合格	/	/
20	给水用聚乙烯(PE)管材	黔东南三友管业有限公司	贵州省六盘水市钟山区双戛乡马戛村一组	φ 25mm×2.3m m×1.6Mpa	/	2022.8.7	管材尺寸(平均外径,壁厚及公差),静液压强度(20℃静液压强度),物理力学性能(氧化诱导时间,纵向回缩率,灰分,断裂伸长率),卫生性能(铅,镉),高锰酸钾消耗量	未发现不合格	/	/
21	给水用聚乙烯(PE)管材	黔东南三友管业有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州锦屏县平略镇三板溪村	φ 63mm×4.7m m×1.25Mpa	/	2020.12.11	管材尺寸(平均外径,壁厚及公差),静液压强度(20℃静液压强度),物理力学性能(氧化诱导时间,纵向回缩率,灰分,断裂伸长率),卫生性能(铅,镉),高锰酸钾消耗量	未发现不合格	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
22	PE100 给水管	贵州联创管业有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州三穗县开发区	dn20×1.6Mpa SDR11	/	2022/05/31	管材尺寸(平均外径,壁厚及公差),静液压强度(20℃静液压强度),物理力学性能(氧化诱导时间,纵向回缩率,灰分,断裂伸长率),卫生性能(铅,镉),高锰酸钾消耗量	未发现不合格	/	/
23	PE100 给水管	贵州联创管业有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州三穗县开发区	dn32×1.6Mpa SDR11	/	2022/08/11	管材尺寸(平均外径,壁厚及公差),静液压强度(20℃静液压强度),物理力学性能(氧化诱导时间,纵向回缩率,灰分,断裂伸长率),卫生性能(铅,镉),高锰酸钾消耗量	未发现不合格	/	/
24	节水管(喷灌用低密度聚乙烯管)	天柱县兴旺水管加工厂	贵州省黔东南苗族侗族自治州锦屏县平略镇三板溪村	dn20mm 0.6MPa	/	2022.08.23	颜色,外观,规格尺寸及公差(外径,壁厚),管材的性能指标(拉伸强度,断裂伸长率,20℃水压试验(瞬时爆破压力))	未发现不合格	/	/
25	节水管(喷灌用低密度聚乙烯管)	天柱县兴旺水管加工厂	贵州省黔东南苗族侗族自治州天柱县凤城街道擎天东路半滩凉水井旁	dn25mm 0.6MPa	/	1、2022.08.24、2、2022.8.15	颜色,外观,规格尺寸及公差(外径,壁厚),管材的性能指标(拉伸强度,断裂伸长率,20℃水压试验(瞬时爆破压力))	未发现不合格	/	/
26	聚乙烯 PE100 给水管	天柱县众林建材有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州天柱县凤城街道擎天东路半滩凉水井旁	φ25mm SDR11 PN1.6Mpa	/	2020.9.7	管材尺寸(平均外径,壁厚及公差),静液压强度(20℃静液压强度),物理力学性能(氧化诱导时间,纵向回缩率,灰分,断裂伸长率),卫生性能(铅,镉),高锰酸钾消耗量	未发现不合格	/	/
27	聚乙烯 PE100 给水管	天柱县众林建材有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州天柱县邦洞镇杨二湾工业园区	φ20mm SDR13.6 PN1.25Mpa	/	2022.1.12	管材尺寸(平均外径,壁厚及公差),静液压强度(20℃静液压强度),物理力学性能(氧化诱导时间,纵向回缩率,灰分,断裂伸长率),卫生性能(铅,镉),高锰酸钾消耗量	未发现不合格	/	/
28	给水用聚乙烯(PE)管材	贵州金力塑胶有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州都匀市开发区谢官冲	dn110mm×en6.6mm PN1.0MPa PE100 SDR17	桥城	2021/11/23	质量与结构(接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷),金属钉线,摇盖耐折,尺寸公差,空箱抗压力,耐破强度,边压强度,纸板厚度,粘合强度。	未发现不合格	/	/
29	建筑排水管材(无铅)	贵州维斯顿管业有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园02-28地块	φ50×2.0	/	2022.05.21	规格尺寸(平均外径,壁厚),物理力学性能(密度,维卡软化温度,纵向回缩率,拉伸性能,拉伸屈服应力,断裂伸长率,落锤冲击试验)	未发现不合格	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
30	建筑排水管材（无铅）	贵州维斯顿管业有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园02-28地块	φ110×3.2	/	2022.07.03	规格尺寸（平均外径，壁厚），物理力学性能（密度，维卡软化温度，纵向回缩率，拉伸性能，拉伸屈服应力，断裂伸长率，落锤冲击试验）	未发现不合格	/	/
31	聚乙烯PE100级管材	贵州金鑫源管业有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园区龙腾路第二期规划区内	dn25×1.6MPa	/	2022.09.13	管材尺寸（平均外径，壁厚及公差），静液压强度（20℃静液压强度），物理力学性能（氧化诱导时间，纵向回缩率，灰分，断裂伸长率），卫生性能（铅，镉），高锰酸钾消耗量	未发现不合格	/	/
32	聚乙烯PE100级管材	贵州金鑫源管业有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园区龙腾路第二期规划区内	dn20×1.6MPa	/	2022.09.14	管材尺寸（平均外径，壁厚及公差），静液压强度（20℃静液压强度），物理力学性能（氧化诱导时间，纵向回缩率，灰分，断裂伸长率），卫生性能（铅，镉），高锰酸钾消耗量	未发现不合格	/	/
33	聚乙烯PE给水管	贵州恒通源管业有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园内平坝家喻整体家居公司6号（B）厂房	DN75×1.25MPa PE100	/	2021.06.04	管材尺寸（平均外径，壁厚及公差），静液压强度（20℃静液压强度），物理力学性能（氧化诱导时间，纵向回缩率，灰分，断裂伸长率），卫生性能（铅，镉），高锰酸钾消耗量	未发现不合格	/	/
34	聚乙烯给水管	贵州省安顺市平坝区辉腾塑胶有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园二期惠园路	dn110×en10.0mm 1.6MPa PE100 SDR11	/	2022.08.28	管材尺寸（平均外径，壁厚及公差），静液压强度（20℃静液压强度），物理力学性能（氧化诱导时间，纵向回缩率，灰分，断裂伸长率），卫生性能（铅，镉），高锰酸钾消耗量	未发现不合格	/	/
35	聚乙烯给水管	贵州省安顺市平坝区辉腾塑胶有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园二期惠园路	dn50×en4.6mm SDR11 1.6MPa PE100	/	2022.09.06	管材尺寸（平均外径，壁厚及公差），静液压强度（20℃静液压强度），物理力学性能（氧化诱导时间，纵向回缩率，灰分，断裂伸长率），卫生性能（铅，镉），高锰酸钾消耗量	未发现不合格	/	/
36	聚乙烯给水管（PE100级）	贵州金雄塑胶有限责任公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园去贵州平坝家喻整体家居有限公司1号厂房	dn20×1.6MPa SDR11	/	2022.09.08	管材尺寸（平均外径，壁厚及公差），静液压强度（20℃静液压强度），物理力学性能（氧化诱导时间，纵向回缩率，灰分，断裂伸长率），卫生性能（铅，镉），高锰酸钾消耗量	未发现不合格	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
37	聚乙烯给水管 (PE100级)	贵州金雄塑胶有限责任公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园去贵州平坝家喻整体家居有限公司1号厂房	dn25×1.6MPa SDR11	/	2022.09.08	管材尺寸(平均外径,壁厚及公差),静液压强度(20℃静液压强度),物理力学性能(氧化诱导时间,纵向回缩率,灰分,断裂伸长率),卫生性能(铅,镉),高锰酸钾消耗量	未发现不合格	/	/
38	HDPE给水管	贵州金塑管业有限公司	安顺市平坝区夏云工业园区(贵州奇博晟机电有限公司二号厂房内)	DN25mm 1.6MPa PE100	金塑	2022.08.29	管材尺寸(平均外径,壁厚及公差),静液压强度(20℃静液压强度),物理力学性能(氧化诱导时间,纵向回缩率,灰分,断裂伸长率),卫生性能(铅,镉),高锰酸钾消耗量	未发现不合格	/	/
39	聚乙烯给水管	贵阳市贵方管业有限公司	贵州省贵阳市清镇市站街镇工业园区7号路口	dn25mm×1.6MPa	/	2022年6月24日	质量与结构(接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷),金属钉线,摇盖耐折,尺寸公差,空箱抗压力,耐破强度,边压强度,纸板厚度,粘合强度。	未发现不合格	/	/
40	PE给水管材	贵州中广塑业科技有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州惠水县濛江街道长田乡龙泉项目区(泰安产业园内)	dn20mm PN1.6MPa PE100 SDR11	/	2022/02/21	几何尺寸(平均外径、壁厚及公差)、静液压强度、断裂伸长率、纵向回缩率、氧化诱导时间、灰分、卫生要求(铅、镉、高锰酸钾消耗量)	未发现不合格	/	/
41	PVC绝缘电工套管	贵州聚鑫塑料有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州惠水县长田科技产业示范基地(C区)	dn20mm×1.8mm PVC	图形商标	2022-10-12	抗压性能,冲击性能,弯曲性能,耐热性能,阻燃性能(自熄时间,氧指数),电气性能。	未发现不合格	/	/
42	HDPE双壁波纹管	贵州科泰管道有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园规划区02-31号2号厂房	DN200 SN4	/	2022.07.15	规格尺寸(最小层压壁厚,最小内层壁厚),物理力学性能(环刚度,冲击性能,环柔性,烘箱试验)	未发现不合格	/	/
43	PE100级给水管	贵州君伟管业有限公司	贵州省六盘水市钟山开发区红山大道红桥东路六盘水市金合商贸有限公司内	dn110mm×1.25MPa	/	2020年05月23日	几何尺寸(平均外径、壁厚及公差)、静液压强度、断裂伸长率、纵向回缩率、氧化诱导时间、灰分、卫生要求(铅、镉、高锰酸钾消耗量)	不合格	壁厚及公差: 1#: -0.4~+0.1; 2#: -0.8~-0.3; 3#: -0.5~0; 4#: -0.4~+0.1; 5#: -0.4~+0.1; 灰分: 0.29;	壁厚及公差: 0~+1.0; 灰分: ≤0.1;

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
44	聚乙烯 (PE) 管材	贵州君伟管业有限公司	贵州省六盘水市钟山开发区红山大道红桥东路六盘水市金合商贸有限公司内	dn63mm × 1.6MPa SDR11	/	2021.08.11	几何尺寸 (平均外径、壁厚及公差)、静液压强度、断裂伸长率、纵向回缩率、氧化诱导时间、灰分、卫生要求 (铅、镉、高锰酸钾消耗量)	不合格	壁厚及公差: 1#: -0.4~+0.1; 2#: -0.2~+0.2; 3#: +0.1~+0.6; 4#: -0.3~+0.4; 5#: 0~+0.6;	壁厚及公差: 0~+0.7
45	聚乙烯 (PE) 管材	贵州清镇湘商工贸有限公司	贵州省贵阳市清镇市青龙山街道办事处梁家寨村盘江路10号	dn40mm PE100 PN1.25MPa	/	2021/07/05	质量与结构 (接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷), 金属钉线, 摇盖耐折, 尺寸公差, 空箱抗压力, 耐破强度, 边压强度, 纸板厚度, 粘合强度。	不合格	壁厚及公差: 1#: -0.3~-0.1; 2#: -0.4~-0.1; 3#: -0.4~0; 4#: -0.2~0; 5#: -0.4~-0.1;	壁厚及公差: 0~+0.4
46	聚乙烯 (PE) 管材	贵州清镇湘商工贸有限公司	贵州省贵阳市清镇市青龙山街道办事处梁家寨村盘江路10号	dn50mm PE100 PN1.0MPa	/	2020/08/11	质量与结构 (接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷), 金属钉线, 摇盖耐折, 尺寸公差, 空箱抗压力, 耐破强度, 边压强度, 纸板厚度, 粘合强度。	不合格	平均外径: 1#: 50.8; 2#: 50.3; 3#: 50.5; 4#: 50.5; 5#: 50.4; 壁厚及公差: 1#: +0.3~+0.6; 2#: +0.4~+0.8; 3#: +0.4~+0.8; 4#: +0.2~+0.7; 5#: +0.3~+0.7; 灰分: 0.33;	平均外径: 50.0~50.4; 壁厚及公差: 0~+0.4; 灰分: ≤0.1;
47	HDPE健康环保复合给水管材	兴义市君源塑胶管业有限公司	贵州省黔西南布依族苗族自治州兴义市桔山办桔园村	dn32mm PN1.6MPa	/	2022.4.9	几何尺寸 (平均外径、壁厚及公差)、静液压强度、断裂伸长率、纵向回缩率、氧化诱导时间、灰分、卫生要求 (铅、镉、高锰酸钾消耗量)	不合格	平均外径: 1#: 33.3; 2#: 33.2; 3#: 33.3; 4#: 33.0; 5#: 33.4; 灰分: 0.49	平均外径: 32.0~32.3; 灰分: ≤0.1;
48	聚乙烯 (PE) 管材	贵州德塑塑胶科技发展有限公司	贵州省贵阳市清镇市站街镇小坝村境内	dn40mm × en3.7mm PN1.6MPa PE100 SDR11	图形商标	2022/04/23	质量与结构 (接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷), 金属钉线, 摇盖耐折, 尺寸公差, 空箱抗压力, 耐破强度, 边压强度, 纸板厚度, 粘合强度。	不合格	壁厚及公差: 1#: -0.3~+0.2; 2#: -0.2~+0.2; 3#: -0.2~+0.3; 4#: -0.2~+0.2; 5#: -0.2~+0.2; 灰分: 0.42;	壁厚及公差: 0~+0.5; 灰分: ≤0.1;

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
49	PVC-U排水管	贵州龙成塑料管业有限公司	贵州省铜仁市大龙经济开发区北部工业园	dn75mmmm × en2.3mm	文字+图形商标	2020.5.14	规格尺寸（平均外径，壁厚），物理力学性能（密度，维卡软化温度，纵向回缩率，拉伸性能，拉伸屈服应力，断裂伸长率，落锤冲击试验），铅限量	不合格	密度：1831； 拉伸屈服应力：19.9； 断裂伸长率：13；	密度：1350~1550； 拉伸屈服应力：≥40； 断裂伸长率：≥80；
50	给水用聚乙烯（PE）管材	贵州海塑科技管业有限公司	贵州省贵阳市白云区白云北路338号（白云景宏玻璃公司内）	dn63mm × en5.8mm 1.6MPa PE100	/	2022-08-16	质量与结构（接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷），金属钉线，摇盖耐折，尺寸公差，空箱抗压力，耐破强度，边压强度，纸板厚度，粘合强度。	不合格	灰分：1.97；	灰分：≤0.1；
51	聚乙烯（给）水管材	毕节齐丰管业有限公司	贵州省毕节市金海湖新区小坝镇贵州兴国新动力科技有限公司后大门	dn40mm PN1.6MPa SDR11	齐丰	2021.11.17	几何尺寸（平均外径、壁厚及公差）、静液压强度、断裂伸长率、纵向回缩率、氧化诱导时间、灰分、卫生要求（铅、镉、高锰酸钾消耗量）	不合格	壁厚及公差： 1#：-0.2~+0.1； 2#：-0.2~0； 3#：-0.2~0； 4#：-0.2~0； 5#：-0.2~0； 氧化诱导时间：1.0； 灰分：3.15；	壁厚及公差：0~+0.5； 氧化诱导时间：≥20； 灰分：≤0.1；
52	聚乙烯（给）水管材	毕节齐丰管业有限公司	贵州省毕节市金海湖新区小坝镇贵州兴国新动力科技有限公司后大门	dn25mm PN1.6MPa SDR11	齐丰	22.08.07	几何尺寸（平均外径、壁厚及公差）、静液压强度、断裂伸长率、纵向回缩率、氧化诱导时间、灰分、卫生要求（铅、镉、高锰酸钾消耗量）	不合格	壁厚及公差： 1#：-0.3~0； 2#：-0.3~0； 3#：-0.2~+0.1； 4#：-0.3~0； 5#：-0.3~0； 20℃静液压强度：保持26分21秒后破裂； 氧化诱导时间：0.4； 灰分：4.43；	壁厚及公差：0~+0.4； 20℃静液压强度：无破坏，无渗漏； 氧化诱导时间：≥20； 灰分≤0.1；
53	给水管材	贵州金伟管业科技有限公司	贵州省贵阳市经济技术开发区小河区清水江路贵州西工厂内2号厂房	dn25mm 1.6MPa PE100 SDR11	/	2022/04/10	质量与结构（接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷），金属钉线，摇盖耐折，尺寸公差，空箱抗压力，耐破强度，边压强度，纸板厚度，粘合强度。	不合格	20℃静液压强度：保持58小时9分后破坏； 氧化诱导时间：10.4； 灰分：3.68；	20℃静液压强度：无破坏，无渗漏； 氧化诱导时间：≥20； 灰分≤0.1；

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
54	“森瑞”牌冷热水用无规共聚聚丙烯（PP-R）管材	贵州森瑞管道发展有限公司	贵州省贵阳市贵阳市贵阳综合保税区综保路299号标准厂房B33栋1层、2层	dn25mm×en2.3mm S5 PN1.25MPa	森瑞	生产批号：20220417001	规格尺寸（平均外径，壁厚偏差），纵向回缩率，简支梁冲击试验，静液压试验，静液压试验，卫生要求（铅、镉、高锰酸钾消耗量），灰分，熔融温度，氧化诱导时间，透光率。	不合格	平均外径： 1#：25.5；2#：25.4； 3#：25.5；4#：25.5； 5#：25.5； 熔融温度：150.8；	平均外径：25.0～25.3； 熔融温度：≤148；
55	瓮之美PE100级给水管	瓮安县武江隆塑业有限责任公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州天柱县邦洞镇杨二湾工业园区	dn63mm×en5.8mm 1.6MPa	/	2022.07.24	质量与结构（接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷），金属钉线，摇盖耐折，尺寸公差，空箱抗压力，耐破强度，边压强度，纸板厚度，粘合强度。	不合格	灰分：0.4；	灰分：≤0.1；
56	瓮之美PE100给水管	瓮安县武江隆塑业有限责任公司	贵州省黔南布依族苗族自治州瓮安县工业园区	dn20mm×en2.3mm 1.6MPa	/	2022.03.28	质量与结构（接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷），金属钉线，摇盖耐折，尺寸公差，空箱抗压力，耐破强度，边压强度，纸板厚度，粘合强度。	不合格	壁厚及公差： 1#：-0.3～+0.1； 2#：-0.3～0； 3#：-0.3～0； 4#：-0.3～0； 5#：-0.2～0； 灰分：0.60；	壁厚及公差：0～+0.4； 灰分：≤0.1；
57	瓮之美PE100级给水管	瓮安县武江隆塑业有限责任公司	贵州省黔南布依族苗族自治州瓮安县工业园区	dn32mm×en3.0mm 1.6MPa	/	2022.8.24	质量与结构（接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷），金属钉线，摇盖耐折，尺寸公差，空箱抗压力，耐破强度，边压强度，纸板厚度，粘合强度。	不合格	平均外径： 1#：32.7；2#：32.8； 3#：32.7；4#：32.5； 5#：33.0； 壁厚及公差： 1#：-0.2～+0.1； 2#：-0.3～0； 3#：-0.4～0； 4#：-0.3～0； 5#：-0.3～0； 灰分：0.53；	平均外径：32.0～32.3； 壁厚及公差：0～+0.4； 灰分：≤0.1；
58	PE给水管	贵州安顺华邦塑胶有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园区二期	dn50×1.6MPa SDR11 PE100	/	2019.03.02	管材尺寸（平均外径，壁厚及公差），静液压强度（20℃静液压强度），物理学性能（氧化诱导时间，纵向回缩率，灰分，断裂伸长率），卫生性能（铅，镉），高锰酸钾消耗量	不合格	壁厚及公差： 1#：4.2～4.4； 2#：4.2～4.5； 3#：4.3～4.5； 4#：4.3～4.5； 5#：4.2～4.5；	壁厚及公差：4.6～5.2；



序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
59	PE给水管	贵州安顺华邦塑胶有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园区二期	dn40×1.6MPa SDR11 PE100	/	2019.03.10	管材尺寸(平均外径,壁厚及公差),静液压强度(20℃静液压强度),物理力学性能(氧化诱导时间,纵向回缩率,灰分,断裂伸长率),卫生性能(铅,镉),高锰酸钾消耗量	不合格	壁厚及公差: 1#: 3.4~3.6; 2#: 3.4~3.6; 3#: 3.4~3.7; 4#: 3.4~3.7; 5#: 3.4~3.7;	壁厚及公差: 3.7~4.2;
60	聚乙烯PE给水管	贵州恒通源管业有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园内平坝家喻整体家居公司6号(B)厂房	DN63×1.25MPa PE100	/	2022.05.11	管材尺寸(平均外径,壁厚及公差),静液压强度(20℃静液压强度),物理力学性能(氧化诱导时间,纵向回缩率,灰分,断裂伸长率),卫生性能(铅,镉),高锰酸钾消耗量	不合格	壁厚及公差: 1#: 4.4~4.7; 2#: 4.5~4.7; 3#: 4.5~4.7; 4#: 4.5~4.7; 5#: 4.5~4.7;	壁厚及公差: 4.7~5.3;
61	PVC阻燃绝缘电工波纹套管	贵州人通塑胶有限公司	安顺市平坝区夏云工业园贵屹创业园内138号地块	GW.225-25	人通	2022.09.01	抗压性能,冲击性能,弯曲性能,耐热性能,阻燃性能,电气性能(绝缘强度,绝缘电阻)	不合格	抗压性能: 36;	抗压性能: Df ≤10;
62	PVC阻燃绝缘电工波纹套管	贵州人通塑胶有限公司	安顺市平坝区夏云工业园贵屹创业园内138号地块	GW.225-20	人通	2022.09.01	抗压性能,冲击性能,弯曲性能,耐热性能,阻燃性能,电气性能(绝缘强度,绝缘电阻)	不合格	抗压性能: 35;	抗压性能: Df ≤10;
63	HDPE给水管	贵州金塑管业有限公司	安顺市平坝区夏云工业园区(贵州奇博晟机电有限公司二号厂房内)	DN40mm PN1.6MPa PE100	金塑	2022.08.26	管材尺寸(平均外径,壁厚及公差),静液压强度(20℃静液压强度),物理力学性能(氧化诱导时间,纵向回缩率,灰分,断裂伸长率),卫生性能(铅,镉),高锰酸钾消耗量	不合格	壁厚及公差: 1#: 3.4~3.7; 2#: 3.4~3.7; 3#: 3.5~3.8; 4#: 3.4~3.7; 5#: 3.4~3.7;	壁厚及公差: 3.7~4.2;
64	聚乙烯给水管	贵阳市贵方管业有限公司	贵州省贵阳市清镇市站街镇工业园区7号路口	dn32mm×1.25MPa	/	2022年8月8日	质量与结构(接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷),金属钉线,摇盖耐折,尺寸公差,空箱抗压力,耐破强度,边压强度,纸板厚度,粘合强度。	不合格	灰分: 0.19;	灰分; ≤0.1;
65	HDPE双壁波纹管	贵阳飞跃塑胶有限公司	贵州省贵阳市白云区沙文镇班竹村老场坝组	DN200mm SN8	/	2022.3.11	最小平均内径,最小层压壁厚,最小内层壁厚,冲击性能,烘箱试验,环刚度,环柔性。	不合格	最小内层壁厚: 1#: 0.9; 2#: 0.9; 3#: 0.9; 4#: 1.0; 5#: 1.0; 冲击性能: TIR > 10; 环柔性: 3个试样, 2个破裂;	最小内层壁厚: ≥1.1; 冲击性能: TIR ≤10; 环柔性: 管材无破裂,两壁无脱开,内壁无反向弯曲;

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
66	埋地用聚乙烯双壁波纹管	黔东南三友管业有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州锦屏县平略镇三板溪村	DN200mm SN8	/	2022.3	规格尺寸（最小外层壁厚，最小层压壁厚，最小内层壁厚），物理力学性能（环刚度，冲击性能，环柔性，烘箱试验）	不合格	最小平均内径： 1#：193；2#：194； 3#：193；4#：193； 5#：193； 冲击性能：TIR > 10；	最小平均内径：≥195； 冲击性能：TIR ≤ 10；
67	HDPE双壁波纹管	贵州省众鑫管业有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州惠水县濛江街道经开区（华森科技公司内）	DN200mm SN8 HDPE	/	2022.10.12	最小平均内径，最小层压壁厚，最小内层壁厚，冲击性能，烘箱试验，环刚度，环柔性。	不合格	最小层压壁厚： 1#：1.4；2#：1.3； 3#：1.2；4#：1.1； 5#：1.4； 最小内层壁厚： 1#：0.7；2#：0.7； 3#：0.5；4#：0.5； 5#：0.6； 环刚度：7.54； 冲击性能：TIR > 10； 环柔性：均破裂；	最小层压壁厚：≥1.5； 最小内层壁厚≥1.1； 环刚度≥8； 冲击性能：TIR ≤ 10； 环柔性：管材无破裂，两壁无脱开，内壁无反向弯曲；
68	HDPE双壁波纹管	贵州世纪金晨管业有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州长顺县山镇鼠场工业园区	DN200mm SN4	/	2022.6.20	最小平均内径，最小层压壁厚，最小内层壁厚，冲击性能，烘箱试验，环刚度，环柔性。	不合格	最小层压壁厚： 1#：1.9；2#：1.4； 3#：1.8；4#：1.4； 5#：1.9； 最小内层壁厚： 1#：0.8；2#：0.9； 3#：0.8；4#：0.9； 5#：0.8； 冲击性能：TIR > 10；	最小层压壁厚：≥1.5； 最小内层壁厚：≥1.1； 冲击性能；TIR ≤ 10；
69	PVC-U建筑排水管	贵州聚鑫塑料有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州惠水县长田科技产业示范基地（C区）	dn50mm × en2.0mm PVC-U	图形商标	2022-10-15	规格尺寸（平均外径、壁厚）、密度、维卡软化温度、纵向回缩率、拉伸屈服应力、断裂伸长率、落锤冲击试验、铅限量	不合格	壁厚偏差：1.9；2.5；	壁厚偏差：2.0；2.4；
70	聚乙烯管材	贵州万家通管业有限公司	贵州省遵义市播州区播南街道东风社区原东风机械厂内	dn25mm PN1.6MPa SDR11	/	2022.11.01	质量与结构（接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷），金属钉线，摇盖耐折，尺寸公差，空箱抗压力，耐破强度，边压强度，纸板厚度，粘合强度。	不合格	灰分：0.81； 断裂伸长率：99；	灰分：≤0.1； 断裂伸长率：≥350；

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
71	PP-R管材	遵义市播州区三石塑胶厂	贵州省遵义市播州区龙泉社区播兴路龙山工业园内	dn25mm×en3.5mm S3.2 PN2.0	磊塑	/	规格尺寸（平均外径，壁厚偏差），纵向回缩率，简支梁冲击试验，静液压试验，静液压试验，卫生要求（铅、镉、高锰酸钾消耗量），灰分，熔融温度，氧化诱导时间，透光率。	不合格	熔融温度：153.5；	熔融温度：≤148；
72	PP-R管材	遵义市播州区三石塑胶厂	贵州省遵义市播州区龙泉社区播兴路龙山工业园内	dn20mm×en2.8mm S3.2 PN2.0MPa	磊塑	/	规格尺寸（平均外径，壁厚偏差），纵向回缩率，简支梁冲击试验，静液压试验，静液压试验，卫生要求（铅、镉、高锰酸钾消耗量），灰分，熔融温度，氧化诱导时间，透光率。	不合格	平均外径： 1#：20.7；2#：20.7； 3#：20.6；4#：20.6； 5#：20.7； 熔融温度：155.4；	平均外径：20.0～20.3； 熔融温度：≤148；
73	聚乙烯（PE）管材	贵州枫叶管业有限公司	贵州省贵阳市经济技术开发区开发大道111号枫叶控股集团贵阳PE管道产业化基地一期工程项目	dn20mm PN1.6MPa PE100 SDR11	图形商标	2021/08/27	质量与结构（接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷），金属钉线，摇盖耐折，尺寸公差，空箱抗压力，耐破强度，边压强度，纸板厚度，粘合强度。	不合格	灰分：0.3；	灰分：≤0.1；
74	聚乙烯（PE）管材	贵州枫叶管业有限公司	贵州省贵阳市经济技术开发区开发大道111号枫叶控股集团贵阳PE管道产业化基地一期工程项目	dn40mm PN1.6MPa PE100 SDR11	图形商标	2021/04/12	质量与结构（接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷），金属钉线，摇盖耐折，尺寸公差，空箱抗压力，耐破强度，边压强度，纸板厚度，粘合强度。	不合格	灰分：0.15；	灰分：≤0.1；
75	给水用PE管材	贵州菁峰管业有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州惠水县明田街道经济开发区（贵惠大道北匝道出口往贵阳方向200米处）	dn20mm PN1.6MPa PE100 SDR11	/	2022/10/18	几何尺寸（平均外径、壁厚及公差）、静液压强度、断裂伸长率、纵向回缩率、氧化诱导时间、灰分、卫生要求（铅、镉、高锰酸钾消耗量）	不合格	灰分：0.21；	灰分：≤0.1；

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
76	给水用PE管材	贵州菁峰管业有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州惠水县明田街道经济开发区(贵惠大道北匝道出口往贵阳方向200米处)	dn25mm PN1.6MPa PE100 SDR11	/	2022/10/18	几何尺寸(平均外径、壁厚及公差)、静液压强度、断裂伸长率、纵向回缩率、氧化诱导时间、灰分、卫生要求(铅、镉、高锰酸钾消耗量)	不合格	灰分: 0.22;	灰分: ≤0.1;
77	聚乙烯给水管道	贵州狮诚管业科技有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园区二期规划区03-18地块	dn20 PN1.6MPa SDR11 PE100	/	2020.03.08	管材尺寸(平均外径,壁厚及公差),静液压强度(20℃静液压强度),物理力学性能(氧化诱导时间,纵向回缩率,灰分,断裂伸长率),卫生性能(铅,镉),高锰酸钾消耗量	不合格	平均外径: 1#: 21.3; 2#: 21.2; 3#: 21.3; 4#: 21.3; 5#: 21.2; 壁厚及公差: 1#: 2.0~2.3; 2#: 2.0~2.3; 3#: 2.0~2.3; 4#: 2.0~2.3; 5#: 2.0~2.3;	平均外径: 20.0~20.3; 壁厚及公差: 2.3~2.7;
78	HDPE100全新原料给水管	贵州匀城管业有限公司	贵州省毕节市金海湖新区中小微企业创业园6号单层标准厂房	dn50mm PN1.6MPa	/	2022/08/26	质量与结构(接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷),金属钉线,摇盖耐折,尺寸公差,空箱抗压力,耐破强度,边压强度,纸板厚度,粘合强度。	不合格	灰分: 0.108;	灰分: ≤0.1;
79	HDPE全新原料给水管	贵州匀城管业有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州都匀市老年公寓41号门面	dn32mm PN1.6MPa	/	2022/08/26	质量与结构(接合、粘合、钉合、压痕线、切断、印刷),金属钉线,摇盖耐折,尺寸公差,空箱抗压力,耐破强度,边压强度,纸板厚度,粘合强度。	不合格	壁厚及公差: 3.42; 3.18; +0.18~+0.42; 氧化诱导时间: 9.1; 灰分: 0.16;	壁厚及公差: 3.4; 3.0; 0~+0.4; 氧化诱导时间: ≥20; 灰分: ≤0.1;
80	PE100给水管	贵州同益新型建材有限公司	贵州省黔西南布依族苗族自治州兴义市马岭镇红星工业园区内	dn32mm×1.6MPa	/	2022.1.14	几何尺寸(平均外径、壁厚及公差)、静液压强度、断裂伸长率、纵向回缩率、氧化诱导时间、灰分、卫生要求(铅、镉、高锰酸钾消耗量)	不合格	平均外径: 1#: 32.5; 2#: 32.4; 3#: 32.5; 4#: 32.4; 5#: 32.5;	平均外径: 20.0~20.3;

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/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
81	PVC-U 排水管	贵州同益新型建材有限公司	贵州省黔西南布依族苗族自治州兴义市马岭镇红星工业园区内	dn110mm × en3.2mm A型	/	2021.10.02	规格尺寸（平均外径，壁厚，弯曲度，管材承口尺寸，承口平均径，最小接合长度，最小承口深度），铅限量，物理力学性能（密度，维卡软化温度，纵向回缩率，落锤冲击试验，拉伸性能，拉伸屈服应力，断裂伸长率）	不合格	密度：1837； 拉伸屈服应力：20.5； 断裂伸长率：19；	密度：1350~1550； 拉伸屈服应力：≥40； 断裂伸长率：≥80；
82	聚乙烯（PE）管材	六盘水大元亨管业有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园龙腾路1号	dn25mm × 1.6MPa	/	/	几何尺寸（平均外径、壁厚及公差）、静液压强度、断裂伸长率、纵向回缩率、氧化诱导时间、灰分、卫生要求（铅、镉、高锰酸钾消耗量）	不合格	灰分：1.12；	灰分：≤0.1；
83	聚乙烯（PE）管材	六盘水大元亨管业有限公司	贵州省六盘水市钟山区双戛乡马戛村一组	dn20mm × 1.6MPa	/	/	几何尺寸（平均外径、壁厚及公差）、静液压强度、断裂伸长率、纵向回缩率、氧化诱导时间、灰分、卫生要求（铅、镉、高锰酸钾消耗量）	不合格	灰分：1.12；	灰分：≤0.1；