

## 省市场监管局食品用塑料包装、容器工具等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					
											总迁移量（异辛烷，40℃，10d） （mg/dm <sup>2</sup> ）		高锰酸钾消耗量 （水，60℃，2h） （mg/kg）		氯乙烯单体 （mg/kg）	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
1	PVC食品托盘	贵州瑞宏兴包装制品厂	贵州省贵阳市乌当区新添大道北段562号	250×206×12（mm）	/	2020-09-08	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属（以Pb计）, 氯乙烯单体, 邻苯二甲酸二甲酯（DMP）, 邻苯二甲酸二乙酯（DEP）, 邻苯二甲酸二烯丙酯（DAP）, 邻苯二甲酸二异丁酯（DIBP）, 邻苯二甲酸二正丁酯（DBP）, 邻苯二甲酸二（2-甲氧基）乙酯（DMEP）, 邻苯二甲酸二（4-甲基-2-戊基）酯（BMPP）, 邻苯二甲酸二（2-乙氧基）乙酯（DEEP）, 邻苯二甲酸二戊酯（DPP）, 邻苯二甲酸二己酯（DHXP）, 邻苯二甲酸丁基苯基酯（BBP）, 邻苯二甲酸二（2-丁氧基）乙酯（DBEP）, 邻苯二甲酸二（2-乙基）己酯（DEHP）, 邻苯二甲酸二苯酯（DPhP）, 邻苯二甲酸二正辛酯（DNOP）, 邻苯二甲酸二壬酯（DNP）, 邻苯二甲酸二异壬酯（DINP）	合格	—	—	≤10	1.1	≤10	2.0	≤1	未检出 （检出限： 0.1mg/kg）

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					
											总迁移量（异辛烷，40℃，10d） （mg/dm <sup>2</sup> ）		高锰酸钾消耗量 （水，60℃，2h） （mg/kg）		氯乙烯单体 （mg/kg）	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
2	糕点平盘 （食品托盘）	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组	190×190 （mm）	/	2020-09-09	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属（以Pb计）, 氯乙烯单体, 感官要求, 邻苯二甲酸二甲酯（DMP）, 邻苯二甲酸二乙酯（DEP）, 邻苯二甲酸二烯丙酯（DAP）, 邻苯二甲酸二异丁酯（DIBP）, 邻苯二甲酸二正丁酯（DBP）, 邻苯二甲酸二（2-甲氧基）乙酯（DMEP）, 邻苯二甲酸二（4-甲基-2-戊基）酯（BMPP）, 邻苯二甲酸二（2-乙氧基）乙酯（DEEP）, 邻苯二甲酸二戊酯（DPP）, 邻苯二甲酸二己酯（DHXP）, 邻苯二甲酸丁基苄基酯（BBP）, 邻苯二甲酸二（2-丁氧基）乙酯（DBEP）, 邻苯二甲酸二环己酯（DCHP）, 邻苯二甲酸二（2-乙基）己酯（DEHP）, 邻苯二甲酸二苯酯（DPhP）, 邻苯二甲酸二正辛酯（DNOP）, 邻苯二甲酸二壬酯（DNP）, 邻苯二甲酸二异壬酯（DINP）	合格	——	——	≤10	1.0	≤10	1.9	≤1	未检出 （检出限： 0.1mg/kg）

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					
											总迁移量（异辛烷，40℃，10d）（mg/dm <sup>2</sup> ）		高锰酸钾消耗量（水，60℃，2h）（mg/kg）		氯乙烯单体（mg/kg）	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
3	糕点托盘（食品托盘）	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组	75×75（mm）	/	2020-09-09	感官要求,总迁移量,高锰酸钾消耗量（水,60℃,2h),重金属（以Pb计,4%乙酸,60℃,2h）	合格	—	—	≤10	1.0	≤10	1.9	—	—
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					
											总迁移量（4%乙酸，100℃，4h）（mg/dm <sup>2</sup> ）		高锰酸钾消耗量（水，60℃，2h）（mg/kg）		重金属（以Pb计，4%乙酸，60℃，2h）（mg/kg）	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
4	一次性餐饮具（果冻杯）	贵州浙强塑料制品有限公司	黔南州惠水县濠江街道长田工业园区（黔灵猴公司内）	1.4g/个	/	2020-07-02	感官要求,总迁移量,高锰酸钾消耗量（水,60℃,2h),重金属（以Pb计,4%乙酸,60℃,2h）	合格	—	—	≤10	1.1	≤10	1.8	≤1	<1
5	食品用塑料盖	贵州爱思恩实业有限公司	贵州省贵阳市沙文镇沙子哨农场小黄坡贵州金西工贸有限公司监外生产库房6号库	2.9g	/	2020-09-30	感官要求,总迁移量,高锰酸钾消耗量（水,60℃,2h),重金属（以Pb计,4%乙酸,60℃,2h),脱色试验	合格	—	—	≤10	1.5	≤10	1.4	≤1	<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					
											总迁移量 (10%乙醇, 40℃, 10d) (mg/dm <sup>2</sup> )		高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		脱色试验	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
6	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高新东路1号	9g	/	2020-09-07	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 脱色试验	合格	—	—	≤10	1.2	≤10	1.4	阴性	阴性
7	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	55.5mm	/	2020-09-11	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 脱色试验	合格	—	—	≤10	1.5	≤10	1.4	阴性	阴性
8	聚乙烯饮料瓶	贵州好彩头食品有限公司	贵州省铜仁市碧江区九龙大道32号	100ml	/	2020-09-16	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 脱色试验	合格	—	—	≤10	1.0	≤10	1.4	阴性	阴性
9	PC饮用水罐塑料密封盖	德江县金亿塑料制品厂	贵州省铜仁市德江县城北工业园区	/	/	2020-09-05	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 脱色试验	合格	—	—	≤10	1.5	≤10	1.4	阴性	阴性
10	聚乙烯吹塑桶	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	800ml	/	2020-09-03	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 脱色试验	合格	—	—	≤10	1.5	≤10	1.6	阴性	阴性
11	(PC) 饮用水罐瓶盖	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	8.5g	/	2020-08-26	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 脱色试验	合格	—	—	≤10	1.3	≤10	1.9	阴性	阴性
12	PC桶盖 (聪明盖)	贵州铜仁高新区康源塑料制品有限公司	贵州省铜仁市高新技术产业开发区工业园区忠智路	9g	/	2020-09-16	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 脱色试验	合格	—	—	≤10	1.5	≤10	1.6	阴性	阴性

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					
											总迁移量 (10%乙醇, 40℃, 10d) (mg/dm <sup>2</sup> )		高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		脱色试验	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
13	PE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#	8g	/	2020-09	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 脱色试验	合格	—	—	≤10	1.1	≤10	1.4	阴性	阴性
14	饮用水罐密封盖(聪明盖)	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)	8.2g	/	2020-09-01	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 脱色试验	合格	—	—	≤10	1.5	≤10	1.4	阴性	阴性
15	PC饮用水罐密封盖	贵州瑞康塑料制品有限公司	贵州省安顺市普定县白岩镇十二营村	8g	/	2020-09-22	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 脱色试验	合格	—	—	≤10	1.2	≤10	1.3	阴性	阴性
16	聚烯烃塑料包装瓶盖	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	100	/	2020-09-21	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 脱色试验	合格	—	—	≤10	1.6	≤10	1.6	阴性	阴性
17	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	8.7g	/	2020-09-26	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 脱色试验	合格	—	—	≤10	1.2	≤10	1.6	阴性	阴性
18	饮用水罐密封盖	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	8.5g	/	2020-09-15	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 脱色试验	合格	—	—	≤10	1.0	≤10	1.3	阴性	阴性
19	聚乙烯吹塑容器	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	2.5L	/	2020-09-27	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 脱色试验	合格	—	—	≤10	1.3	≤10	1.6	阴性	阴性

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					
											总迁移量 (10%乙醇, 40℃, 10d) (mg/dm <sup>2</sup> )		高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		脱色试验	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
20	聪明盖	红花岗区金鼎山镇文鑫塑料制品厂	贵州省遵义市红花岗区金鼎山镇莲池村	9g	/	2020-09	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 脱色试验	合格	—	—	≤10	1.3	≤10	1.1	阴性	阴性
21	PE聪明盖	贵州遵义钻宝塑料包装有限公司	贵州省遵义市红花岗区金鼎山镇莲池村老木水组03号	9g	/	2020-09	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 脱色试验	合格	—	—	≤10	1.4	≤10	1.4	阴性	阴性
22	白酒瓶盖 (五星茅型盖)	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	/	/	2020-09-29	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 脱色试验	合格	—	—	≤10	1.4	≤10	1.4	阴性	阴性
23	聚乙烯吹塑桶盖	遵义共鑫塑料制品有限公司	贵州省遵义市红花岗区金鼎山金鼎粮站6号楼	9g	/	2020-09	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 脱色试验	合格	—	—	≤10	1.3	≤10	1.6	阴性	阴性
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					
											总迁移量 (10%乙醇, 40℃, 10d) (mg/dm <sup>2</sup> )		高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		SML (以铈计) - 10%乙醇, 60℃, 10d (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
24	聚酯 (PET) 塑料瓶	贵州千叶药品包装有限公司	贵州省贵阳市乌当区高新东路1号	250mL	/	2020-06-17	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以铈计), SML (T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.67	≤10	1.6	≤0.04	0.001560

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					
											总迁移量 (10%乙醇, 40℃, 10d) (mg/dm <sup>2</sup> )		高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		SML (以锑计) - 10%乙醇, 60℃, 10d (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
25	PET食品瓶	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	480ml	/	2020-08-11	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML (T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.1	≤10	1.9	≤0.04	0.000436
26	聚酯 (PET) 食品瓶	贵州安信源包装有限公司	贵阳市花溪区石板镇羊龙村林东矿务局蔡冲煤矿	2.8L	/	2020-09-16	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML (T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.5	≤10	2.2	≤0.04	0.000582
27	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镇龙井坪	5L	/	2020-09-16	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML (T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.6	≤10	2.1	≤0.04	0.000429
28	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	/	/	2020-09-11	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML (T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.2	≤10	2.0	≤0.04	0.003520
29	PET食品包装瓶	贵州合盛源农产开发有限公司	贵州省六盘水市盘州市 (两河新区) 南北6#路与东西4#路交汇处	1.8L	/	2020-09	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML (T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.1	≤10	1.8	≤0.04	0.003540
30	食品用聚酯 (PET) 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	8510	/	2020-09-21	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML (T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.96	≤10	2.1	≤0.04	0.000490

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					
											总迁移量 (10%乙醇, 40℃, 10d) (mg/dm <sup>2</sup> )		高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		SML (以锑计) - 10%乙醇, 60° C, 10d (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
31	塑料瓶坯	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	12g	/	2020-09-02	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML (T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.71	≤10	1.7	≤0.04	<0.0004
32	PET食品包装瓶	贵州四方粮油有限公司	贵阳市白云区沙文镇四方坡村四方坡组	1.8L	/	2020-09-10	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML (T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.2	≤10	1.9	≤0.04	0.001460
33	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	5L	/	2020-09-25	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML (T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.96	≤10	1.8	≤0.04	0.001180
34	PET热灌装塑料瓶	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	500g	/	2020-09-26	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML (T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.96	≤10	1.6	≤0.04	0.003110
35	(PET) 食品用内托盘	惠水友红塑料制品有限公司	黔南州惠水县濛江街道高镇社区镇兴路	110mm×85mm	/	2020-09-27	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML (T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.1	≤10	2.0	≤0.04	0.000710
36	聚酯 (PET) 塑料瓶	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	/	/	2020-09-27	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML (T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.0	≤10	1.9	≤0.04	<0.0004



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					
											总迁移量 (10%乙醇, 40℃, 10d) (mg/dm <sup>2</sup> )		高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		SML (以锑计) - 10%乙醇, 60℃, 10d (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
37	PET食品包装瓶	南部新区利农塑料桶厂	贵州省遵义市南部新区南关镇长岗村村委会楼下吴氏林组	650ml	/	2020-09-10	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML (T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.2	≤10	2.1	≤0.04	<0.0004
38	聚酯PET塑料瓶	贵州万益包装材料有限公司	贵州省遵义市播州区苟江镇钩江居 (经济开发区标准厂房)	1.5L	/	2020-09-28	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML (T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.1	≤10	2.0	≤0.04	<0.0004
39	聚酯 (PET) 食品瓶	遵义中土粮油收储有限公司	贵州省遵义市汇川区董公寺交通村遵义火车站1栋	5L	/	2020-09-01	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML (T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.5	≤10	2.1	≤0.04	<0.0004
40	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	/	2020-08-10	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML (T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.79	≤10	1.7	≤0.04	0.002210
41	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	1.25L	/	2020-09-09	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML (T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.40	≤10	2.1	≤0.04	0.000628
42	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	330mL	/	2020-08-19	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML (T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.71	≤10	1.8	≤0.04	<0.0004

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					
											总迁移量 (10%乙醇, 40℃, 10d) (mg/dm <sup>2</sup> )		高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		SML (以锑计) - 10%乙醇, 60° C, 10d (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
43	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	500ml	/	2020-09-09	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.10	≤10	2.0	≤0.04	<0.0004
44	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	560ml	/	2020-09-10	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.00	≤10	2.1	≤0.04	<0.0004
45	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州黔峰原生态食品有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州从江县丙妹镇长寨村	330ml	/	2020-09-03	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.71	≤10	1.8	≤0.04	0.000484
46	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	贵州省黔东南苗族侗族自治州黎平县德凤镇三什江平山桥	330ml	/	2020-09-10	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.88	≤10	1.9	≤0.04	0.000580
47	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	500ml	/	2020-09-10	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.30	≤10	1.9	≤0.04	0.000789
48	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	/	2020-09-10	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.96	≤10	2.0	≤0.04	<0.0004

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					
											总迁移量 (10%乙醇, 40℃, 10d) (mg/dm <sup>2</sup> )		高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		SML (以锑计) - 10%乙醇, 60℃, 10d (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
49	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	355ml	/	2020-08-27	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.79	≤10	1.7	≤0.04	0.000738
50	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	550ml	/	2020-09-11	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.10	≤10	1.9	≤0.04	0.000616
51	聚酯(PET)无汽饮料瓶	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	/	2020-09-15	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.10	≤10	2.0	≤0.04	0.000498
52	聚酯(PET)无汽饮料瓶	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)	550ml	/	2020-09-09	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.20	≤10	2.1	≤0.04	<0.0004
53	聚酯(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	550ml	/	2020-08-14	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.00	≤10	1.9	≤0.04	0.000980
54	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大场镇桥溪河	350ml	/	2020-09-14	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.71	≤10	1.8	≤0.04	0.000618

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					
											总迁移量 (10%乙醇, 40℃, 10d) (mg/dm <sup>2</sup> )		高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		SML (以锑计) - 10%乙醇, 60℃, 10d (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
55	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	/	2020-09-15	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.96	≤10	1.9	≤0.04	0.000618
56	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州水城聚康源饮料有限公司	贵州省六盘水市水城县双水街道办白马洞组	535ml	/	2020-09-15	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.00	≤10	1.8	≤0.04	0.003340
57	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州瑞泰大自然饮料有限公司	贵州省六盘水市钟山区巴西中路452086幢	300ml	/	2020-09-01	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.62	≤10	1.7	≤0.04	0.004410
58	聚酯(PET)无汽饮料瓶	六盘水顶津饮品有限公司	贵州省六盘水市钟山区水月循环经济试验区	550ml	/	2020-08-29	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.20	≤10	2.1	≤0.04	0.000462
59	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州阳光思源饮品有限公司	贵州省黔西南布依族苗族自治州兴义市兴泰办贵醇新路1号	350ml	/	2020-09-10	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.79	≤10	1.8	≤0.04	<0.0004
60	聚酯(PET)无汽饮料瓶	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	550ml	/	2020-09-16	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.10	≤10	2.0	≤0.04	0.003200

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					
											总迁移量 (10%乙醇, 40°C, 10d) (mg/dm <sup>2</sup> )		高锰酸钾消耗量 (水, 60°C, 2h) (mg/kg)		SML (以锑计) - 10%乙醇, 60°C, 10d (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
61	聚酯 (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	380ml	/	2020-09-16	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.00	≤10	1.8	≤0.04	0.003680
62	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	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	550ml	/	2020-09-17	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.20	≤10	2.1	≤0.04	0.000788
63	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	凯里经济开发区明洋食品厂	贵州省黔东南苗族侗族自治州麻江县龙山乡共和村	480ml	/	2020-08-28	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.00	≤10	2.0	≤0.04	0.002860
64	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	500ml	/	2020-09-20	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.96	≤10	2.0	≤0.04	0.003150
65	聚酯 (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	350ml	/	2020-09-02	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.96	≤10	1.8	≤0.04	0.004070
66	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州方大黄果树食品饮料有限公司	贵州省安顺市镇宁布依族苗族自治县扁担山乡星拱村	550ml	/	2020-07-27	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.20	≤10	2.0	≤0.04	0.000488

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					
											总迁移量 (10%乙醇, 40℃, 10d) (mg/dm <sup>2</sup> )		高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		SML (以锑计) - 10%乙醇, 60℃, 10d (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
67	聚酯 (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	400ml	/	2020-07-20	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.88	≤10	1.7	≤0.04	0.000756
68	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路1号	380ml	/	2020-09-07	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.62	≤10	1.6	≤0.04	0.002940
69	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枳坝镇黄鱼村杨家沟组	330ml	/	2020-09-24	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.75	≤10	1.9	≤0.04	0.003100
70	PET无汽饮料瓶	贵州汇善谷水晶矿泉水有限责任公司	贵州省遵义市绥阳县温泉镇温泉村	337ml	/	2020-09-24	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.62	≤10	1.7	≤0.04	0.000672
71	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	/	2020-09-22	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.83	≤10	1.6	≤0.04	0.000482
72	PET无汽饮料瓶	贵州景源食品饮料有限公司	贵州省遵义市桐梓县娄山关高新技术产业开发区科技企业孵化器8楼	350ml	/	2020-09-11	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.88	≤10	1.8	≤0.04	0.000644

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					
											总迁移量 (10%乙醇, 40℃, 10d) (mg/dm <sup>2</sup> )		高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		SML (以锑计) - 10%乙醇, 60℃, 10d (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
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	500ml	/	2020-09-25	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.88	≤10	2.0	≤0.04	0.000950
74	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	430ml	/	2020-09-27	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.00	≤10	1.9	≤0.04	<0.0004
75	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	/	2020-09-04	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.20	≤10	2.0	≤0.04	0.000624
76	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州归兰山饮业有限公司	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	/	2020-09-27	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.10	≤10	2.1	≤0.04	0.000586
77	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	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	/	2020-09-28	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.30	≤10	2.2	≤0.04	0.000512
78	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州省广顺县凉水井酒厂	贵州省黔南布依族苗族自治州长顺县广顺凉水井	435ml	/	2020-09-28	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.00	≤10	1.9	≤0.04	<0.0004

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					
											总迁移量 (10%乙醇, 40°C, 10d) (mg/dm <sup>2</sup> )		高锰酸钾消耗量 (水, 60°C, 2h) (mg/kg)		SML (以锑计) - 10%乙醇, 60°C, 10d (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
79	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	520ml	/	2020-09-27	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.20	≤10	2.0	≤0.04	<0.0004
80	PET无汽饮料瓶	贵州遵义灵泉圣水水业有限公司	贵州省遵义市播州区三合镇刀靶社区青龙寺	330ml	/	2020-09-15	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.92	≤10	1.8	≤0.04	0.000620
81	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州好水源饮品有限公司	贵州省遵义市赤水市赤水市文化办严家村胜利组	350ml	/	2020-09-23	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 脱色试验, 感官要求	合格	—	—	≤10	0.71	≤10	1.9	≤0.04	0.000609
82	PET无汽饮料瓶	贵州北极熊实业有限公司	贵州省贵阳市云岩区中华中路152号驰宇大厦18楼	550ml	/	2020-09-17	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML(T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 脱色试验, 感官要求	合格	—	—	≤10	1.00	≤10	1.9	≤0.04	0.003990
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					
											总迁移量 (4%乙酸, 100°C, 4h) (mg/dm <sup>2</sup> )		高锰酸钾消耗量 (水, 60°C, 2h) (mg/kg)		—	
											标准值	实测值	标准值	实测值	—	—
83	一次性塑料杯 (千玺杯)	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	200ml	千玺	2020-08-21	高锰酸钾消耗量 (水, 60°C, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60°C, 2h), 总迁移量, 感官要求, 微生物	合格	—	—	≤10	1.1	≤10	2.5	—	—



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					
											总迁移量(4%乙酸, 100°C, 4h)(mg/dm <sup>2</sup> )		高锰酸钾消耗量(水, 60°C, 2h)(mg/kg)		—	
											标准值	实测值	标准值	实测值	—	—
84	食品用塑料杯	黔西县黔钟塑胶制品有限公司	贵州省毕节市黔西县钟山返乡农民创业园	180ml	/	2020-06-15	高锰酸钾消耗量(水, 60°C, 2h), 重金属(以Pb计, 4%乙酸, 60°C, 2h), 总迁移量, 感官要求, 微生物	合格	—	—	≤10	1.3	≤10	2.2	—	—
85	富铭一次性饮杯	威宁县富铭纸碗厂	贵州省毕节市威宁彝族回族苗族自治县五里岗街道工业园区(城)	170ml	/	2020-08-31	高锰酸钾消耗量(水, 60°C, 2h), 重金属(以Pb计, 4%乙酸, 60°C, 2h), 总迁移量, 感官要求, 微生物	合格	—	—	≤10	1.1	≤10	2.1	—	—
86	一次性塑料杯(米锐茗茶杯)	贵州黔龙宏阳包装有限公司	贵州省贵阳市清镇市站街铝精深加工园区	200ml	/	2020-03-21	高锰酸钾消耗量(水, 60°C, 2h), 重金属(以Pb计, 4%乙酸, 60°C, 2h), 总迁移量, 感官要求, 微生物	合格	—	—	≤10	1.1	≤10	1.8	—	—
87	一次性塑料餐盒	贵州梅林塑业生态科技有限公司	贵州省贵阳市修文县久长镇兴隆村上寨村一组	1000mL	/	2020-08-01	高锰酸钾消耗量(水, 60°C, 2h), 重金属(以Pb计, 4%乙酸, 60°C, 2h), 总迁移量, 感官要求, 微生物	合格	—	—	≤10	2.1	≤10	2.1	—	—
88	康老板龙凤呈祥(一次性塑料杯)	贵州省铜仁市聚弘纸塑包装有限公司	铜仁市碧江区经济开发区智慧产业园1号楼第2层	165ml	/	2020-09-15	高锰酸钾消耗量(水, 60°C, 2h), 重金属(以Pb计, 4%乙酸, 60°C, 2h), 总迁移量, 感官要求, 微生物	合格	—	—	≤10	1.1	≤10	2.1	—	—
89	一次性塑料杯	凯里市洁康塑料制品有限公司	黔东南苗族侗族自治州凯里市万潮工业区	200ml	/	2020-09-03	高锰酸钾消耗量(水, 60°C, 2h), 重金属(以Pb计, 4%乙酸, 60°C, 2h), 总迁移量, 感官要求, 微生物	合格	—	—	≤10	1.3	≤10	2.2	—	—
90	高级螺纹杯(一次性塑料杯)	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	/	2020-05-06	高锰酸钾消耗量(水, 60°C, 2h), 重金属(以Pb计, 4%乙酸, 60°C, 2h), 总迁移量, 感官要求, 微生物	合格	—	—	≤10	1.1	≤10	1.9	—	—
91	万康航空杯	贵州好利雅科技包装有限公司	贵州省六盘水市水城县贵州水城经济开发区东区标准化厂房3号楼	190ml	/	2020-07-20	高锰酸钾消耗量(水, 60°C, 2h), 重金属(以Pb计, 4%乙酸, 60°C, 2h), 总迁移量, 感官要求, 微生物	合格	—	—	≤10	0.8	≤10	1.8	—	—

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					
											总迁移量（4%乙酸，100° C，4h）（mg/dm <sup>2</sup> ）		高锰酸钾消耗量（水，60°C，2h）（mg/kg）		—	
											标准值	实测值	标准值	实测值	—	—
92	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）	180ml	/	2020-09-15	高锰酸钾消耗量（水，60°C，2h），重金属（以Pb计，4%乙酸，60°C，2h），总迁移量，感官要求，微生物	合格	—	—	≤10	1.3	≤10	1.9	—	—
93	一次性塑料匙	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	/	/	2020-09-18	高锰酸钾消耗量（水，60°C，2h），重金属（以Pb计，4%乙酸，60°C，2h），总迁移量，感官要求，微生物	合格	—	—	≤10	1.1	≤10	2.0	—	—
94	一次性塑料杯（恭喜发财）	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	240ml	/	2020-08-02	高锰酸钾消耗量（水，60°C，2h），重金属（以Pb计，4%乙酸，60°C，2h），总迁移量，感官要求，微生物	合格	—	—	≤10	1.0	≤10	2.0	—	—
95	一次性塑料餐盒	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	1000ml	/	2020-09-20	高锰酸钾消耗量（水，60°C，2h），重金属（以Pb计，4%乙酸，60°C，2h），总迁移量，感官要求，微生物	合格	—	—	≤10	0.96	≤10	1.6	—	—
96	一次性塑料碗	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D一栋第一层	600ml	/	2020-09-22	高锰酸钾消耗量（水，60°C，2h），重金属（以Pb计，4%乙酸，60°C，2h），总迁移量，感官要求，微生物	合格	—	—	≤10	1.9	≤10	1.9	—	—
97	一次性塑料杯	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	130ml	/	2020-07	高锰酸钾消耗量（水，60°C，2h），重金属（以Pb计，4%乙酸，60°C，2h），总迁移量，感官要求，微生物	合格	—	—	≤10	0.78	≤10	2.0	—	—
98	加厚航空杯	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	165ml	/	2020-08-13	高锰酸钾消耗量（水，60°C，2h），重金属（以Pb计，4%乙酸，60°C，2h），总迁移量，感官要求，微生物	合格	—	—	≤10	1.1	≤10	2.0	—	—
99	欣风航空杯	贵州天文欣风实业有限公司	黔南州平塘县克度镇马鞍社区美食长廊公路边左侧一楼	180ml	/	2020-06-13	高锰酸钾消耗量（水，60°C，2h），重金属（以Pb计，4%乙酸，60°C，2h），总迁移量，感官要求，微生物	合格	—	—	≤10	1.3	≤10	2.3	—	—

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	关键性指标					
											总迁移量 (4%乙酸, 100° C, 4h) (mg/dm <sup>2</sup> )		高锰酸钾消耗量 (水, 60° C, 2h) (mg/kg)		—	
											标准值	实测值	标准值	实测值	—	—
100	茶语星辰塑杯	贵州森迪纸塑包装有限公司	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	165ml	/	2020-09-03	高锰酸钾消耗量 (水, 60° C, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60° C, 2h), 总迁移量, 感官要求, 微生物	合格	—	—	≤10	0.77	≤10	2.5	—	—
101	“黔力”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	210ml	黔力	2020-09-18	高锰酸钾消耗量 (水, 60° C, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60° C, 2h), 总迁移量, 感官要求, 微生物	合格	—	—	≤10	0.99	≤10	2.2	—	—
102	顺帆A-4亿饮水杯 (一次性塑料杯)	红花岗区深溪顺帆塑料用品加工厂	红花岗区深溪镇粮油食品区内	135ml	/	2020-09-26	高锰酸钾消耗量 (水, 60° C, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60° C, 2h), 总迁移量, 感官要求, 微生物	合格	—	—	≤10	0.77	≤10	2.2	—	—
103	一次性塑料杯	遵义市康杰制杯厂	贵州省遵义市汇川区西安路泥桥社区小槽组	120ml	/	2020-09-24	高锰酸钾消耗量 (水, 60° C, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60° C, 2h), 总迁移量, 感官要求, 微生物	合格	—	—	≤10	0.76	≤10	2.1	—	—
104	食品用三折勺	贵州爱思恩实业有限公司	贵州省贵阳市沙文镇沙子哨农场小黄坡贵州金西工贸有限公司监外生产库房6号	1.55g	/	2020-09-30	高锰酸钾消耗量 (水, 60° C, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60° C, 2h), 总迁移量, 感官要求, 微生物	合格	—	—	≤10	1.0	≤10	1.9	—	—
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					
											总迁移量 (10%乙醇, 40° C, 10d) (mg/dm <sup>2</sup> )		高锰酸钾消耗量 (水, 60° C, 2h) (mg/kg)		特定迁移总量-双酚A (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
105	聚碳酸酯 (PC) 饮用水桶	贵州合盛塑料制品有限公司	贵州省双龙航空港经济区空港经济产业园	18.9L	/	2020-08-20	高锰酸钾消耗量, 总迁移量, 重金属 (以Pb计), 特定迁移总量, 脱色试验, 感官要求	合格	—	—	≤10	1.8	≤10	2.1	≤0.6	0.020

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					
											总迁移量(10%乙醇, 40℃, 10d) (mg/dm <sup>2</sup> )		高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		特定迁移总量-双酚A (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
106	PC饮用水罐	贵阳天丰塑料厂	贵阳市云岩区大洼村	18.9L	/	2020-07	高锰酸钾消耗量, 总迁移量, 重金属(以Pb计), 特定迁移总量, 脱色试验, 感官要求	合格	—	—	≤10	1.9	≤10	1.9	≤0.6	0.012
107	聚碳酸酯(PC)饮用水罐	贵阳科同塑胶制品有限公司	贵州省贵阳市花溪区溪北办事处董家堰村塘边寨五组	17.9L	/	2020-08-05	高锰酸钾消耗量, 总迁移量, 重金属(以Pb计), 特定迁移总量, 脱色试验, 感官要求	合格	—	—	≤10	1.9	≤10	2.1	≤0.6	0.0055
108	PC饮用水罐	贵州铜仁高新区康源塑料制品有限公司	贵州省铜仁市高新技术产业开发区工业园区忠智路	18.9L	/	2020-09-16	高锰酸钾消耗量, 总迁移量, 重金属(以Pb计), 特定迁移总量, 脱色试验, 感官要求	合格	—	—	≤10	1.8	≤10	2.0	≤0.6	0.010
109	聚碳酸酯(PC)饮用水罐	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	17.8L	/	2020-09-17	高锰酸钾消耗量, 总迁移量, 重金属(以Pb计), 特定迁移总量, 脱色试验, 感官要求	合格	—	—	≤10	1.7	≤10	1.9	≤0.6	0.011
110	聚碳酸酯(PC)饮用水罐	贵州盘州市新华塑料制品有限公司	贵州省六盘水市盘州市亦资街道大海子村白岩子村民组	18.9L	/	2020-04	高锰酸钾消耗量, 总迁移量, 重金属(以Pb计), 特定迁移总量, 脱色试验, 感官要求	合格	—	—	≤10	1.6	≤10	1.8	≤0.6	0.014
111	聚碳酸酯(PC)饮用水罐	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晏家寨组	18.9L	/	2020-08	高锰酸钾消耗量, 总迁移量, 重金属(以Pb计), 特定迁移总量, 脱色试验, 感官要求	合格	—	—	≤10	2.0	≤10	2.2	≤0.6	0.020
112	PC饮用水罐	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#	18.9L	/	2020-09	高锰酸钾消耗量, 总迁移量, 重金属(以Pb计), 特定迁移总量, 脱色试验, 感官要求	合格	—	—	≤10	1.8	≤10	2.0	≤0.6	0.017
113	聚碳酸酯(PC)饮用水罐	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)	18.9L	/	2020-09-01	高锰酸钾消耗量, 总迁移量, 重金属(以Pb计), 特定迁移总量, 脱色试验, 感官要求	合格	—	—	≤10	1.7	≤10	1.9	≤0.6	0.012

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					
											总迁移量 (10%乙醇, 40℃, 10d) (mg/dm <sup>2</sup> )		高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		特定迁移总量-双酚A (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
114	PC饮用水罐	贵州瑞康塑料制品有限公司	贵州省安顺市普定县白岩镇十二营村	18.9L	/	2020-09-22	高锰酸钾消耗量, 总迁移量, 重金属 (以Pb计), 特定迁移总量, 脱色试验, 感官要求	合格	—	—	≤10	1.9	≤10	1.7	≤0.6	0.0085
115	PC饮用水罐	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	18.9L	/	2020-09-04	高锰酸钾消耗量, 总迁移量, 重金属 (以Pb计), 特定迁移总量, 脱色试验, 感官要求	合格	—	—	≤10	1.8	≤10	1.8	≤0.6	0.0085
116	聚碳酸酯 (PC) 饮用水罐	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	18.9L	/	2020-09-15	高锰酸钾消耗量, 总迁移量, 重金属 (以Pb计), 特定迁移总量, 脱色试验, 感官要求	合格	—	—	≤10	1.5	≤10	1.7	≤0.6	0.012
117	聚碳酸酯 (PC) 饮用水罐	红花岗区金鼎山镇文鑫塑料制品厂	贵州省遵义市红花岗区金鼎山镇莲池村	18.9L	/	2020-09	高锰酸钾消耗量, 总迁移量, 重金属 (以Pb计), 特定迁移总量, 脱色试验, 感官要求	合格	—	—	≤10	1.6	≤10	2.0	≤0.6	0.014
118	聚碳酸酯 (PC) 饮用水罐	遵义共鑫塑料制品有限公司	贵州省遵义市红花岗区金鼎山金鼎粮站6号楼	18.9L	/	2020-09	高锰酸钾消耗量, 总迁移量, 重金属 (以Pb计), 特定迁移总量, 脱色试验, 感官要求	合格	—	—	≤10	1.7	≤10	1.7	≤0.6	0.020
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					
											总迁移量 (10%乙醇, 40℃, 10d) (mg/dm <sup>2</sup> )		高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		SML (以锑计) - 10%乙醇, 60° C, 10d (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
119	PET塑料瓶坯	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	42.8g	/	2020-08-29	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML (T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.20	≤10	1.9	≤0.04	0.002920

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					
											总迁移量 (10%乙醇, 40℃, 10d) (mg/dm <sup>2</sup> )		高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		SML (以锑计) - 10%乙醇, 60° C, 10d (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
120	PET瓶坯	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	13.7g	/	2020-09-07	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML (T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.83	≤10	1.8	≤0.04	<0.0004
121	PET瓶坯	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	17.03g	/	2020-09-15	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML (T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.96	≤10	1.7	≤0.04	0.000640
122	塑料瓶坯	瓮安致昇塑料包装有限公司	黔南州瓮安县经济开发区返乡农民工创业园5号厂房	16g	/	2020-09-01	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML (T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.79	≤10	1.7	≤0.04	<0.0004
123	瓶坯	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	14.5g	/	2020-08-09	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML (T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.79	≤10	1.7	≤0.04	0.003440
124	PET瓶坯	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	31.5g	/	2020-09-15	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML (T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	1.30	≤10	2.2	≤0.04	0.000820
125	PET瓶坯	凯里经济开发区明洋食品厂	贵州省黔东南苗族侗族自治州麻江县龙山乡共和村	36.5g	/	2020-08-27	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML (T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.88	≤10	1.9	≤0.04	0.003580

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					
											总迁移量 (10%乙醇, 40℃, 10d) (mg/dm <sup>2</sup> )		高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		SML (以锑计) - 10%乙醇, 60℃, 10d (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
126	瓶坯	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路1号	23.2g	/	2020-09-11	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML (T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.71	≤10	1.7	≤0.04	0.000772
127	PET塑料瓶坯	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	27g	/	2020-09-26	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML (T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.79	≤10	1.8	≤0.04	<0.0004
128	PET塑料瓶坯	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	18g	/	2020-9-27	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML (T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.92	≤10	1.9	≤0.04	0.000550
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					
											溶剂残留总量 (mg/m <sup>2</sup> )		高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/L)		—	
											标准值	实测值	标准值	实测值	—	—
129	复合包装膜 (PET/LDPE)	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	330mm×250mm×0.085mm	/	2020-06-08/JS2006006	水蒸气透过量, 氧气透过量, 溶剂残留总量, 苯类溶剂残留量, 感官指标, 甲苯二胺 (4%乙酸), 蒸发残渣, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb) 计	合格	—	—	≤5.0	0.14	≤10	1.9	—	—
130	蛋糕卷膜	贵州黔天龙印务有限公司	贵阳市云岩区金关工业区	200×0.065 (mm)	/	2020-08-15	水蒸气透过量, 氧气透过量, 溶剂残留总量, 苯类溶剂残留量, 感官指标, 甲苯二胺 (4%乙酸), 蒸发残渣, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb) 计	合格	—	—	≤5.0	1.50	≤10	1.9	—	—

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					
											溶剂残留总量 (mg/m <sup>2</sup> )		高锰酸钾消耗量 (水, 60° C, 2h) (mg/L)		—	
											标准值	实测值	标准值	实测值	—	—
131	BOPP/LDPE复合袋	贵阳鲜迪印业有限公司	贵阳市南明区红岩轻工小区	167×258×0.068 (mm)	/	2020-09-16	热合强度, 水蒸气透过量, 氧气透过量, 溶剂残留总量, 苯类溶剂残留量, 感官指标, 甲苯二胺 (4%乙酸), 蒸发残渣, 高锰酸钾消耗量 (水, 60°C, 2h), 重金属 (以Pb) 计	合格	—	—	≤5.0	未检出 (检出限: 0.01mg/m <sup>2</sup> )	≤10	1.9	—	—
132	BOPP/PP复合膜袋	遵义市兴英鹏塑料包装有限公司	遵义市红花岗区深溪镇医药健康产业园内	220×280 (mm)	/	2020-05-10	热合强度, 水蒸气透过量, 氧气透过量, 溶剂残留总量, 苯类溶剂残留量, 感官指标, 甲苯二胺 (4%乙酸), 蒸发残渣, 高锰酸钾消耗量 (水, 60°C, 2h), 重金属 (以Pb) 计	合格	—	—	≤5.0	0.64	≤10	1.9	—	—
133	PET/LDPE复合膜袋	遵义市兴英鹏塑料包装有限公司	贵州省遵义市南部新区深溪镇医药健康产业园内	373×105 (mm)	/	2020-09-20	热合强度, 水蒸气透过量, 氧气透过量, 溶剂残留总量, 苯类溶剂残留量, 感官指标, 甲苯二胺 (4%乙酸), 蒸发残渣, 高锰酸钾消耗量 (水, 60°C, 2h), 重金属 (以Pb) 计	合格	—	—	≤5.0	0.25	≤10	1.9	—	—
134	洗沙橄榄豆外袋 (其它类多层复合食品包装膜袋)	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	185×240 (mm)	/	2020-09-03	热合强度, 水蒸气透过量, 氧气透过量, 溶剂残留总量, 苯类溶剂残留量, 感官指标, 甲苯二胺 (4%乙酸), 蒸发残渣, 高锰酸钾消耗量 (水, 60°C, 2h), 重金属 (以Pb) 计	合格	—	—	≤5.0	1.40	≤10	1.9	—	—



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					
											总迁移量 (10%乙醇, 40℃, 10d) (mg/dm <sup>2</sup> )		高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		脱色试验	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
135	塑料防盗瓶盖	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	3025	/	2020-08-26	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 脱色试验	合格	—	—	≤10	1.30	≤10	1.4	阴性	阴性
136	塑料防盗瓶盖	贵州省黎平澳尔华绿色食品产业有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州黎平县德凤镇三什江平山桥	3025	/	2020-09-02	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 脱色试验	合格	—	—	≤10	1.30	≤10	1.3	阴性	阴性
137	塑料瓶盖	瓮安致昇塑料包装有限公司	黔南州瓮安县经济开发区返乡农民工创业园5号厂房	3025	/	2020-08-24	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 脱色试验	合格	—	—	≤10	1.40	≤10	1.3	阴性	阴性
138	PE塑料防盗盖	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	30mm口径 2.0g	/	2020-09-11	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 脱色试验	合格	—	—	≤10	1.40	≤10	1.3	阴性	阴性
139	PE塑料防盗盖	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	/	2020-09-25	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 脱色试验	合格	—	—	≤10	1.30	≤10	1.4	阴性	阴性

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					
											高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/L)		重金属 (以Pb) 计 (mg/L)		—	
											标准值	实测值	标准值	实测值	—	—
140	1812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	385×132×0.1 (mm)	/	2020-08-22	感官指标, 甲苯二胺 (4%乙酸), 蒸发残渣, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb) 计, 封口剥离力 (袋), 水蒸气透过量, 氧气透过量	合格	—	—	≤10	1.90	≤1	<1	—	—
141	BOPA/LDPE复合袋	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)	200×170 (mm)	/	2020-09-10	感官指标, 甲苯二胺 (4%乙酸), 蒸发残渣, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb) 计, 封口剥离力 (袋), 水蒸气透过量, 氧气透过量	合格	—	—	≤10	1.90	≤1	<1	—	—
142	复合酱油 (醋) 包装膜 (BOPA/LDPE复合膜)	贵州西牛王印务有限公司	贵州省贵阳市白云区科新北街861号	305×165 (mm)	/	2020-09-25	感官指标, 甲苯二胺 (4%乙酸), 蒸发残渣, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb) 计, 水蒸气透过量, 氧气透过量	合格	—	—	≤10	1.90	≤1	<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					
											高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		重金属 (以Pb) 计, 4%乙酸, 60℃, 2h) (mg/kg)		—	
											标准值	实测值	标准值	实测值	—	—
143	包装用聚乙烯吹塑薄膜	贵州灿宏科技有限公司	贵州省毕节市大方县经济开发区 (循环经济产业园区)	140×280 (mm)	/	2020-08-22	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h)	合格	—	—	≤10	1.60	≤1	<1	—	—
144	包装用聚乙烯吹塑薄膜	贵州宇泰科达工贸有限公司	贵州省贵阳市南明区红岩路红岩工业小区内	2000×0.016mm	/	2020-09-16	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h)	合格	—	—	≤10	1.60	≤1	<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					
											高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h) (mg/kg)		—	
											标准值	实测值	标准值	实测值	—	—
145	商品零售包装袋	遵义市李昌清包装有限公司	贵州省遵义市汇川区团泽镇高台村(原国营3407厂内)	430×280mm	/	2020-09-19	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 封合强度	合格	—	—	≤10	1.60	≤1	<1	—	—
146	商品零售包装袋	贵州汇林降解塑料有限责任公司	贵州省贵阳市云岩区大道156号	480×480×0.05 (mm)	/	2020-09-25	感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 封合强度	合格	—	—	≤10	1.60	≤1	<1	—	—
147	塑料编织袋(食包)	贵州华宏塑业有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州福泉市马场坪办事处三堡村(洒金大道旁)	450×690 (mm) 25kg	/	2020-09-10	感官要求, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 拉伸负荷, 跌落性能, 耐热性能	合格	—	—	≤10	2.20	≤1	<1	—	—
148	塑料编织袋(食包)	贵州安顺开发区光大塑业有限公司	贵州省安顺市经济技术开发区双阳工业园区机场路交开十三号路西北角	550×890mm 25kg	/	2020-09-01	感官要求, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 拉伸负荷, 跌落性能, 耐热性能	合格	—	—	≤10	2.20	≤1	<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					
											总迁移量 (10%乙醇, 40℃, 10d) (mg/dm <sup>2</sup> )		高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		SML (以锑计) - 10%乙醇, 60℃, 10d (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
149	PET塑料瓶坯	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	17g	/	2020-09-07	总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), SML (以锑计), SML (T) (以乙二醇计), SML (T) (以对苯二甲酸计), 感官要求	合格	—	—	≤10	0.96	≤10	1.9	≤0.04	0.000768

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					
											总迁移量 (4%乙酸, 100° C, 4h) (mg/dm <sup>2</sup> )		高锰酸钾消耗量 (水, 60° C, 2h) (mg/kg)		重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60° C, 2h) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
150	食品用塑料自粘保鲜膜	贵州博华新材料科技有限公司	贵州省遵义市赤水市工业大道金睿高新产业园9, 10号厂房	BX-2F: 300×0.01	/	2020-09-22	透湿量偏差, %, 气体透过率偏差, %, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量 (水, 60° C, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60° C, 2h)	合格	—	—	≤10	0.83	≤10	1.6	≤1	<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					
											高锰酸钾消耗量 (水, 60° C, 2h) (mg/kg)		重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60° C, 2h) (mg/kg)		—	
											标准值	实测值	标准值	实测值	—	—
151	(BOPP) 热封膜	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濠江街道办事处明田村	1420mm×0.03mm	/	2020-09-29	感官要求, 高锰酸钾消耗量 (水, 60° C, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60° C, 2h), 透湿量	合格	—	—	≤10	1.6	≤1	<1	—	—