

省市场监管局食品用塑料包装容器工具等制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					
											高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
1	聚酯 (PET) 吹塑瓶	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	430ml	/	2023. 6. 17	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.1	≤10	1.3	≤1	<1
2	聚乙烯 (PE) 吹塑瓶	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	4L	/	2023. 8. 1	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.5	≤10	1.4	≤1	<1
3	聚酯 (PET) 吹塑瓶	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	1000ml	/	2023. 7. 11	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.32	≤10	1.3	≤1	<1
4	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	500ml	/	2023. 7. 23	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1	≤10	1	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
5	一次性塑料打包盒 (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	750ml	/	2023.7.14	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 微生物指标-大肠菌群 (1), 微生物指标-沙门氏菌 (1), 微生物指标-霉菌 (1), 微生物指标-大肠菌群 (2), 微生物指标-沙门氏菌 (2), 微生物指标-霉菌 (2), 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/
6	一次性塑料打包盒 (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	1250ml	/	2023.7.25	微生物指标-大肠菌群 (1), 微生物指标-沙门氏菌 (1), 微生物指标-大肠菌群 (2), 微生物指标-沙门氏菌 (2), 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 微生物指标-霉菌 (1), 微生物指标-霉菌 (2), 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/
7	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	420ml	/	2023.7.29	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1	≤10	1.1	≤1	<1
8	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	/	2023.7.31	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.3	≤10	1.2	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
9	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	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	800ml	/	2023. 7. 3	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.3	<10	1.1	≤1	<1
10	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	/	2023. 6. 15	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.7	<10	1.4	≤1	<1
11	PET 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	5L油瓶	/	2023. 6. 20	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.2	<10	1.1	≤1	<1
12	PET 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	2.5L油瓶	/	2023. 5. 28	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.63	<10	1.4	≤1	<1
13	PET 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	1.5kg方瓶	/	2023. 3. 8	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	4.2	<10	1.1	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
14	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	2.5L油瓶	/	2023.7.12	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.38	≤10	1.1	≤1	<1
15	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圆瓶	/	2023.8.1	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.3	≤10	1.2	≤1	<1
16	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州北极熊实业有限公司	贵州省贵阳市云岩区中华中路152号驰宇大厦18楼	360ml	/	2023.7.26	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.3	≤10	0.99	≤1	<1
17	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州北极熊实业有限公司	贵州省贵阳市云岩区中华中路152号驰宇大厦18楼	550ml	/	2023.8.1	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.98	≤10	1.2	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
18	聚酯 (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】	350ml	/	2023.8.2	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.7	≤10	1	≤1	<1
19	聚酯 (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】	1.5L	/	2023.8.2	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d, 脱色试验-植物油, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	0.54	≤10	1.1	≤1	<1
20	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】	8.1g	/	2023.8.2	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.6	≤10	1.2	≤1	<1
21	聚碳酸酯 (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#【云关乡】	18.9L	/	2023.8.1	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 高锰酸钾消耗量 水 (60℃, 2h), 重金属 (以Pb计) 4%乙酸, 60℃, 2h, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第一次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第二次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第三次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第一次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第二次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第三次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第一次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第二次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第三次, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-植物油, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2.3	/	/	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
22	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	18.9L	/	2023.7.10	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 高锰酸钾消耗量-水 (60℃, 2h), 重金属 (以Pb计) 4%乙酸, 60℃, 2h, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第一次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第二次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第三次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第一次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第二次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第三次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第一次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第二次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第三次, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-植物油, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2.1	/	/	≤1	<1
23	聚酯 (PET) 塑料瓶	贵阳黔森塑业有限公司	贵州省贵阳市息烽县青山苗族乡青山乡大林村	350ml	/	2023.7.10	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.7	≤10	1.2	≤1	<1
24	一次性塑料托盘	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	195×175×5 (mm)	/	2023.7.5	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.35	≤10	1.5	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
25	聚酯 (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	/	2023.8.4	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.3	≤10	1	≤1	<1
26	聚对苯二甲酸乙二醇酯 (PET) 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	105g	/	2023.8.4	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.3	≤10	1.2	≤1	<1
27	聚对苯二甲酸乙二醇酯 (PET) 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	/	2023.8.4	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.63	≤10	1	≤1	<1
28	聚酯 (PET) 塑料瓶	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	250ml	/	2023.8.4	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.44	≤10	1.3	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
29	聚酯 (PET) 塑料瓶	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	5L	/	2023.8.4	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.89	<10	1.1	≤1	<1
30	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	/	2023.8.4	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 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-植物油, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2.3	<10	1.1	≤1	<1
31	双向拉伸尼龙 (BOPA) / 低密度聚乙烯 (LDPE) 复合袋	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	480×180×0.1 (mm)	/	2023.6.23	封口剥离力 (袋) -侧面, 封口剥离力 (袋) -顶部, 水蒸气透过量, 氧气透过量, 感官指标-外观, 感官指标-袋装浸泡液, 甲苯二胺, 蒸发残渣-4%乙酸, 60℃, 2h, 蒸发残渣-65%乙醇, 常温, 2h, 蒸发残渣-正己烷, 常温, 2h, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计)	未发现不合格	/	/	≤10	1.7	/	/	≤1	<1
32	包装用塑料复合膜袋	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	480×180×0.1 (mm)	/	2023.6.23	感官指标-外观, 感官指标-袋装浸泡液, 甲苯二胺, 蒸发残渣-4%乙酸, 60℃, 2h, 蒸发残渣-65%乙醇, 常温, 2h, 蒸发残渣-正己烷, 常温, 2h, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计), 溶剂残留总量, 苯类溶剂残留量, 热合强度-侧面, 热合强度-顶部, 水蒸气透过量, 氧气透过量	未发现不合格	/	/	≤10	1.7	/	/	≤1	<1
33	一次性塑料托盘	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	123×72×31 (mm)	/	2023.7.5	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.1	<10	1	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
34	聚酯 (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	/	2023. 8. 7	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.76	≤10	1.6	≤1	<1
35	聚酯 (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	380ml	/	2023. 8. 1	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.7	≤10	1.2	≤1	<1
36	聚酯 (PET) 塑料瓶	贵州美佑塑业有限公司	贵州省贵阳市修文县阳明洞街道马家桥七组32号	85×65 (mm)	/	2023. 7. 17	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.63	≤10	1.2	≤1	<1
37	聚酯 (PET) 塑料瓶	贵州美佑塑业有限公司	贵州省贵阳市修文县阳明洞街道马家桥七组32号	85×80 (mm)	/	2023. 7. 7	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.38	≤10	1	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
38	聚酯 (PET) 塑料瓶	贵州美佑塑业有限公司	贵州省贵阳市修文县阳明洞街道马家桥七组32号	2.5L	/	2023.6.8	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.89	≤10	1.2	≤1	<1
39	聚酯 (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	460ml	/	2023.8.6	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	3.4	≤10	1.1	≤1	<1
40	聚酯 (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	500ml	/	2023.8.5	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1	≤10	1.4	≤1	<1
41	聚对苯二甲酸乙二醇酯 (PET) 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	21.5g	/	2023.7.24	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.76	≤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					
											高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
42	聚酯 (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	/	2023.8.7	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.38	≤10	1.5	≤1	<1
43	PET食品瓶	贵州省仁怀市三槐塑料制品有限公司	贵州省遵义市仁怀市苍龙街道办事处中元村桐梓坡组	5L	/	2023.8.2	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.38	≤10	1.2	≤1	<1
44	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	遵义黔湘元饮料有限公司	贵州省遵义市播州区平正仡佬族乡红心村店子组天宝山泉水厂区	500ml	/	2023.8.1	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.1	≤10	1.4	≤1	<1
45	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	遵义黔湘元饮料有限公司	贵州省遵义市播州区平正仡佬族乡红心村店子组天宝山泉水厂区	350ml	/	2023.8.5	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.76	≤10	1.5	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
46	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	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	500ml	/	2023.7.30	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锶计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	5.2	≤10	1.5	≤1	<1
47	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	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	/	2023.8.4	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锶计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.92	≤10	1.2	≤1	<1
48	聚碳酸酯 (PC) 饮用水罐	遵义恒浩塑料制品有限公司	贵州省遵义市播州区三合镇三合社区银光组63号	18.9L	/	2023.8.1	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 高锰酸钾消耗量 水 (60℃, 2h), 重金属 (以Pb计) 4%乙酸, 60℃, 2h, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第一次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第二次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第三次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第一次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第二次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第三次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第一次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第二次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第三次, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-植物油, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2.4	/	/	≤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					
											高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
49	聚对苯二甲酸乙二醇酯 (PET) 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	30g	/	2023.8.2	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	≤10	1.1	≤1	<1
50	聚酯 (PET) 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	380ml	/	2023.8.5	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.95	≤10	1.2	≤1	<1
51	聚酯 (PET) 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	/	2023.7.26	重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d, 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2	≤10	1.2	≤1	<1
52	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	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	/	2023.8.4	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2.3	≤10	1.1	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
53	聚对苯二甲酸乙二醇酯 (PET) 瓶坯	贵州紫江有限公司	贵州省贵安新区兴科北路55号附1号	19g	/	2023.7.23	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2.1	≤10	1.4	≤1	<1
54	聚对苯二甲酸乙二醇酯 (PET) 瓶坯	贵州紫江有限公司	贵州省贵安新区兴科北路55号附1号	22.28g	/	2023.7.30	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d, 脱色试验-浸泡液, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-植物油	未发现不合格	/	/	≤10	2.2	≤10	1.2	≤1	<1
55	聚对苯二甲酸乙二醇酯 (PET) 瓶	贵州紫江有限公司	贵州省贵安新区兴科北路55号附1号	550ml	/	2023.8.9	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2.1	≤10	1.2	≤1	<1
56	聚酯 (PET) 塑料瓶	贵州星盛实业有限公司	贵州省贵安新区电子信息产业孵化园7栋1层	1.8L	/	2023.7.15	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2.1	≤10	1.2	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
57	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州星盛实业有限公司	贵州省贵安新区电子信息产业孵化园7栋1层	520g	/	2023. 7. 20	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2.1	≤10	1.1	≤1	<1
58	聚酯 (PET) 塑料瓶	贵州星盛实业有限公司	贵州省贵安新区电子信息产业孵化园7栋1层	5L	/	2023. 8. 9	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2	≤10	1.2	≤1	<1
59	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州星盛实业有限公司	贵州省贵安新区电子信息产业孵化园7栋1层	1.66L	/	2023. 7. 23	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2.3	≤10	1.4	≤1	<1
60	聚对苯二甲酸乙二醇酯 (PET) 瓶	贵州紫江有限公司	贵州省贵安新区兴科北路55号附1号	500ml	/	2023. 8. 9	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d, 脱色试验-浸泡液, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-植物油	未发现不合格	/	/	≤10	2.3	≤10	1.2	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (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	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	/	2023.8.2	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d, 脱色试验-植物油, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	0.98	≤10	1.1	≤1	<1
62	聚酯PET无汽饮料瓶	赤水市巨才旅游综合开发有限责任公司	贵州省遵义市赤水市两河口镇盘龙村村委会办公楼一楼	350ml	/	2023.6.20	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2.8	≤10	1.3	≤1	<1
63	聚酯PET无汽饮料瓶	赤水市巨才旅游综合开发有限责任公司	贵州省遵义市赤水市两河口镇盘龙村村委会办公楼一楼	520ml	/	2023.7.13	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.95	≤10	1.4	≤1	<1
64	聚酯PET无汽饮料瓶	赤水市天台远康山泉水有限责任公司	贵州省遵义市赤水市天台镇天台山村	400ml	/	2023.8.1	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	≤10	1.2	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
65	聚酯PET无汽饮料瓶	赤水市天台远康山泉水有限责任公司	贵州省遵义市赤水市天台镇天台山村	550ml	/	2023.7.20	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.2	<10	1.4	≤1	<1
66	聚乙烯吹塑瓶	遵义市习水县如一食品有限公司	贵州省遵义市习水县温水镇娄底村工业园区	1.5L	/	2023.8.2	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 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-植物油, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2.5	<10	1.2	≤1	<1
67	聚乙烯吹塑瓶	遵义市习水县如一食品有限公司	贵州省遵义市习水县温水镇娄底村工业园区	245ml	/	2023.7.20	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 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-植物油, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2.1	<10	1.1	≤1	<1
68	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州神奇山水实业有限公司	贵州省黔东南州贞丰县挽澜镇拥跃村纳绕组	500ml	/	2023.7.29	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	<10	1.2	≤1	<1
69	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州神奇山水实业有限公司	贵州省黔东南州贞丰县挽澜镇拥跃村纳绕组	350ml	/	2023.8.12	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.63	<10	1.8	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
70	聚对苯二甲酸乙二醇酯 (PET) 瓶坯	贵州朗洁同利食品包装容器有限公司	贵州省黔东南布依族苗族自治州兴义市顶效镇开发西路1号	12g	/	2023.8.9	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.3	<10	1.3	≤1	<1
71	聚乙烯 (PE) 塑料盖	贵州朗洁同利食品包装容器有限公司	贵州省黔东南布依族苗族自治州兴义市顶效镇开发西路1号	8.8g	/	2023.8.9	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.4	<10	1.1	≤1	<1
72	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州金州龙泉天然矿泉水有限公司	贵州省黔东南布依族苗族自治州义龙试验区万屯镇盘新村	380ml	/	2023.8.4	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	<10	1.2	≤1	<1
73	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州阳光清泉饮品有限公司	贵州省黔东南州义龙新区顶效镇团结村红星工业园区内	350ml	/	2023.8.9	重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.32	<10	1.4	≤1	<1
74	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州康益丰食品饮料有限公司	贵州省黔东南布依族苗族自治州册亨县高洛街道香蕉大数据产业园1号	330ml	/	2023.7.30	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.67	<10	1.7	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
75	食品用聚酯 (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	5L	/	2023. 7. 28	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.3	<10	1.3	≤1	<1
76	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	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	/	2023. 7. 15	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以间苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.8	<10	1	≤1	<1
77	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	/	2023. 8. 10	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2.3	<10	0.9	≤1	<1
78	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	/	2023. 8. 8	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 微生物指标-大肠菌群 (1), 微生物指标-沙门氏菌 (1), 微生物指标-霉菌 (1), 微生物指标-大肠菌群 (2), 微生物指标-沙门氏菌 (2), 微生物指标-霉菌 (2)	未发现不合格	/	/	≤10	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	关键性指标					
											高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
79	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	/	2023.3.20	感官要求-感官,感官要求-浸泡液,总迁移量-4%乙酸,70℃,2h,总迁移量-50%乙醇,70℃,2h,总迁移量-95%乙醇,70℃,2h,高锰酸钾消耗量(水,60℃,2h),重金属(以Pb计,4%乙酸,60℃,2h),微生物指标-大肠菌群(1),微生物指标-沙门氏菌(1),微生物指标-霉菌(1),微生物指标-大肠菌群(2),微生物指标-沙门氏菌(2),微生物指标-霉菌(2)	未发现不合格	/	/	≤10	2	/	/	/	/
80	复膜塑料编织袋(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)	850×500(mm) 25kg	/	2023.8.10	拉伸负荷-经向-1,拉伸负荷-经向-2,拉伸负荷-经向-3,跌落性能,耐热性能,感官要求-感官,感官要求-浸泡液,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-无水乙醇,脱色试验-浸泡液,脱色试验-植物油,拉伸负荷-纬向-1,拉伸负荷-纬向-2,拉伸负荷-纬向-3,拉伸负荷-缝底向-1,拉伸负荷-缝底向-2,拉伸负荷-缝底向-3,涂膜袋和复膜袋的剥离力-1,涂膜袋和复膜袋的剥离力-2,涂膜袋和复膜袋的剥离力-3	未发现不合格	/	/	≤10	2.2	/	/	≤1	<1
81	千玺茶韵杯	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	2023.7.8	感官要求-感官,感官要求-浸泡液,总迁移量-4%乙酸,70℃,2h,总迁移量-50%乙醇,70℃,2h,总迁移量-95%乙醇,70℃,2h,高锰酸钾消耗量(水,60℃,2h),重金属(以Pb计,4%乙酸,60℃,2h),微生物指标-大肠菌群(1),微生物指标-沙门氏菌(1),微生物指标-霉菌(1),微生物指标-大肠菌群(2),微生物指标-沙门氏菌(2),微生物指标-霉菌(2)	未发现不合格	/	/	≤10	1.7	/	/	/	/

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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
82	吸管	贵州闽乾思源塑料制品有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园区	/	/	2023.6.27	微生物指标-大肠菌群(2), 微生物指标-沙门氏菌(2), 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 微生物指标-大肠菌群(1), 微生物指标-沙门氏菌(1), 微生物指标-霉菌(1), 微生物指标-霉菌(2), 高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h), 重金属(以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/
83	一次性塑料饮品杯	贵州闽乾思源塑料制品有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园区	/	/	2023.8.9	微生物指标-沙门氏菌(2), 微生物指标-大肠菌群(1), 微生物指标-沙门氏菌(1), 微生物指标-大肠菌群(2), 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 微生物指标-霉菌(1), 微生物指标-霉菌(2), 高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h), 重金属(以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/
84	塑料打包盒(塑料一次性餐饮具)	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	650方	/	2023.7.24	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 微生物指标-大肠菌群(1), 微生物指标-沙门氏菌(1), 微生物指标-霉菌(1), 微生物指标-大肠菌群(2), 微生物指标-沙门氏菌(2), 微生物指标-霉菌(2), 高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h), 重金属(以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/

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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
85	塑料打包盒 (塑料一次性餐饮具)	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	1000圆	/	2023.7.28	微生物指标-沙门氏菌 (2), 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 微生物指标-大肠菌群 (1), 微生物指标-沙门氏菌 (1), 微生物指标-霉菌 (1), 微生物指标-大肠菌群 (2), 微生物指标-霉菌 (2)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/
86	聚烯烃塑料包装瓶盖 (塑料瓶盖)	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	100mm	/	2023.8.8	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 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-植物油, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2.5	≤10	1.4	≤1	<1
87	食品用聚酯 (PET) 罐 (塑料瓶)	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	65×80 (mm)	/	2023.8.3	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2.5	≤10	1.1	≤1	<1
88	食品用聚酯 (PET) 罐 (塑料瓶)	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	65×100 (mm)	/	2023.8.6	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	3	≤10	1.2	≤1	<1
89	聚烯烃塑料包装瓶盖 (塑料瓶盖)	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	55mm	/	2023.8.8	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.3	≤10	1.3	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
90	聚对苯二甲酸乙二醇酯 (PET) 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	59.5g	/	2023.7.26	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2.2	≤10	1.1	≤1	<1
91	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	500ml	/	2023.7.26	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2	≤10	1	≤1	<1
92	聚对苯二甲酸乙二醇酯 (PET) 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	22.5g	/	2023.8.5	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2.3	≤10	1.1	≤1	<1
93	500ml 贵州茅台酒瓶盖	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	30.5*24	/	2023.8.5	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-53%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, PE-感官要求-感官, PE-感官要求-浸泡液, PE-总迁移量-53%乙醇, 60℃, 10d, PE-高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, PE-重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, PP-感官要求-感官, PP-感官要求-浸泡液, PP-总迁移量-53%乙醇, 40℃, 10d, PP-高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, PP-重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, 乙苯, 苯乙烯, 1, 3-丁二烯	未发现不合格	/	/	≤10	2	/	/	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
94	通用肆拾玖坊瓶盖	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*41.5	/	2023.8.10	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-53%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属(以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, SML(以锑计)-53%乙醇, 60℃, 10d, SML(T)(以乙二醇计)-53%乙醇, 60℃, 10d, SML(T)(以对苯二甲酸计)-53%乙醇, 60℃, 10d, PE-感官要求-感官, PE-感官要求-浸泡液, PE-总迁移量-53%乙醇, 60℃, 10d, PE-高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, PE-重金属(以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, PP-感官要求-感官, PP-感官要求-浸泡液, PP-总迁移量-53%乙醇, 40℃, 10d, PP-高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, PP-重金属(以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.2	/	/	≤1	<1
95	彩台酒盛世至尊瓶盖	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	60.7*43.3	/	2023.7.24	重金属(以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, SML(以锑计)-53%乙醇, 60℃, 10d, SML(T)(以乙二醇计)-53%乙醇, 60℃, 10d, SML(T)(以对苯二甲酸计)-53%乙醇, 60℃, 10d, 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-53%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, PE-感官要求-感官, PE-感官要求-浸泡液, PE-总迁移量-53%乙醇, 60℃, 10d, PE-高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, PE-重金属(以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.5	/	/	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
96	道义诚信升级版瓶盖	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	42.44*48	/	2022.11.26	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-53%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以铋计) -53%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -53%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -53%乙醇, 60℃, 10d, PE-感官要求-感官, PE-感官要求-浸泡液, PE-总迁移量-53%乙醇, 60℃, 10d, PE-高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, PE-重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, PP-感官要求-感官, PP-感官要求-浸泡液, PP-总迁移量-53%乙醇, 40℃, 10d, PP-高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, PP-重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.5	/	/	≤1	<1
97	BOPA/LDPE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)	250×345 (mm)	/	2023.8.1	氧气透过量, 封口剥离力 (袋) -顶部, 封口剥离力 (袋) -侧面, 感官指标-袋装浸泡液, 蒸发残渣-正己烷, 常温, 2h, 蒸发残渣-4%乙酸, 60℃, 2h, 蒸发残渣-65%乙醇, 常温, 2h, 感官指标-外观, 甲苯二胺, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 水蒸气透过量, 重金属 (以Pb计)	未发现不合格	/	/	≤10	1.7	/	/	≤1	<1
98	PET/PA/PE食品用多层复合膜袋	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)	150×195 (mm)	/	2023.8.3	水蒸气透过量, 氧气透过量, 感官指标-外观, 感官指标-袋装浸泡液, 甲苯二胺, 蒸发残渣-4%乙酸, 60℃, 2h, 蒸发残渣-65%乙醇, 常温, 2h, 蒸发残渣-正己烷, 常温, 2h, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计), 溶剂残留总量, 苯类溶剂残留量	未发现不合格	/	/	≤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℃, 2h) (mg/kg)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
99	金利健康杯 (一次性塑料餐饮具)	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原料库半段	180ml	/	2023.8.3	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 微生物指标-大肠菌群 (1), 微生物指标-沙门氏菌 (1), 微生物指标-霉菌 (1), 微生物指标-大肠菌群 (2), 微生物指标-沙门氏菌 (2), 微生物指标-霉菌 (2), 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/
100	PET瓶坯	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	27g	/	2023.7.20	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.63	≤10	1.3	≤1	<1
101	PET食品包装瓶	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	450ml	/	2023.6.20	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.32	≤10	1.7	≤1	<1
102	PET食品包装瓶	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	1000ml	/	2023.7.26	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.7	≤10	1.1	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
103	塑料瓶盖	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	95口	/	2023.8.10	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 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-植物油, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2.3	<10	1.2	≤1	<1
104	食品用吹塑容器	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	2.5L	/	2023.8.1	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.5	<10	1.3	≤1	<1
105	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	55.5mm	/	2023.8.10	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.2	<10	1.2	≤1	<1
106	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	/	2023.8.10	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.67	<10	1.3	≤1	<1
107	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	/	2023.8.3	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.32	<10	1.2	≤1	<1
108	聚酯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	300ml	/	2023.7.8	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.92	<10	1.1	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
109	聚酯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	480ml	/	2023.7.2	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2	<10	1.2	≤1	<1
110	习酒·窖藏1988 (2020) 瓶盖	贵州洋熠包装有限责任公司	贵州省遵义市习水县温水镇娄底村青年组温水工业园区内	500ml 白酒瓶盖	/	2023.7.27	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-53%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -53%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -53%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -53%乙醇, 60℃, 10d, PE-感官要求-感官, PE-感官要求-浸泡液, PE-总迁移量-53%乙醇, 60℃, 10d, PE-高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, PE-重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, PP-感官要求-感官, PP-感官要求-浸泡液, PP-总迁移量-53%乙醇, 40℃, 10d, PP-高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, PP-重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	1.9	/	/	≤1	<1
111	圆习酒瓶盖	贵州洋熠包装有限责任公司	贵州省遵义市习水县温水镇娄底村青年组温水工业园区内	/	/	2023.8.9	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-53%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, PE-感官要求-感官, PE-感官要求-浸泡液, PE-总迁移量-53%乙醇, 60℃, 10d, PE-高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, PE-重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.3	/	/	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
112	习酒·窖藏1988 (2020) 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	5*91	/	2023.5.22	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-53%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -53%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -53%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -53%乙醇, 60℃, 10d, PE-感官要求-感官, PE-感官要求-浸泡液, PE-总迁移量-53%乙醇, 60℃, 10d, PE-高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, PE-重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, PP-感官要求-感官, PP-感官要求-浸泡液, PP-总迁移量-53%乙醇, 40℃, 10d, PP-高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, PP-重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.1	/	/	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
113	红潭酱酒塑料盖	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	5*115	/	2023.5.7	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-53%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以铍计) -53%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -53%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -53%乙醇, 60℃, 10d, PE-感官要求-感官, PE-感官要求-浸泡液, PE-总迁移量-53%乙醇, 60℃, 10d, PE-高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, PE-重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, PP-感官要求-感官, PP-感官要求-浸泡液, PP-总迁移量-53%乙醇, 40℃, 10d, PP-高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, PP-重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, PET-感官要求-感官, PET-感官要求-浸泡液, PET-总迁移量-53%乙醇, 40℃, 10d, PET-高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, PET-重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, PET-SML (以铍计) -53%乙醇, 60℃, 10d, PET-SML (T) (以乙二醇计) -53%乙醇, 60℃, 10d, PET-SML (T) (以对苯二甲酸计) -53%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2.1	/	/	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
114	悠山酱酒瓶盖	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酒瓶盖	/	2023.5.7	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-53%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -53%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -53%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -53%乙醇, 60℃, 10d, PP-高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, PP-重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, PE-高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, PE-重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, PP-感官要求-感官, PP-感官要求-浸泡液, PP-总迁移量-53%乙醇, 40℃, 10d, PE-感官要求-感官, PE-感官要求-浸泡液, PE-总迁移量-53%乙醇, 60℃, 10d, PET-感官要求-感官, PET-感官要求-浸泡液, PET-总迁移量-53%乙醇, 40℃, 10d, PET-高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, PET-重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, PET-SML (以锑计) -53%乙醇, 60℃, 10d, PET-SML (T) (以乙二醇计) -53%乙醇, 60℃, 10d, PET-SML (T) (以对苯二甲酸计) -53%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2.3	/	/	≤1	<1
115	白酒异型盖	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	500ml白酒瓶盖	/	2023.7.30	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-53%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -53%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -53%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -53%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2.5	/	/	≤1	<1
116	五星芽型盖	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	23丝单珠	/	2023.7.11	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-53%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2	/	/	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
117	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	/	/	2023.8.4	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-53%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.1	/	/	≤1	<1
118	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	贵州省黔东南布依族苗族自治州兴义市顶效镇开发西路1号	17.8L	/	2023.8.5	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 高锰酸钾消耗量 水 (60℃, 2h), 重金属 (以Pb计) 4%乙酸, 60℃, 2h, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第一次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第二次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第三次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第一次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第二次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第三次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第一次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第二次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第三次, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-植物油, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2	/	/	≤1	<1
119	BOPA/LDPE 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)	180×260 (mm)	/	2023.8.10	蒸发残渣-65%乙醇, 常温, 2h, 蒸发残渣-正己烷, 常温, 2h, 封口剥离力 (袋) -侧面, 封口剥离力 (袋) -顶部, 氧气透过量, 感官指标-袋装浸泡液, 蒸发残渣-4%乙酸, 60℃, 2h, 水蒸气透过量, 感官指标-外观, 甲苯二胺, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计)	未发现不合格	/	/	≤10	1.7	/	/	≤1	<1
120	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州息烽疗养院矿泉水开发公司	贵州省贵阳市息烽县温泉镇	550ml	/	2023.8.1	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.32	≤10	1.3	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
121	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	/	2023.8.1	微生物指标-大肠菌群(2), 微生物指标-大肠菌群(1), 微生物指标-沙门氏菌(1), 感官要求-感官, 微生物指标-沙门氏菌(2), 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h), 重金属(以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 微生物指标-霉菌(1), 微生物指标-霉菌(2)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/
122	聚乙烯饮料瓶	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观村村委会观清路666号	100mL	/	2023.8.14	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属(以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.3	<10	0.7	≤1	<1
123	聚碳酸酯(PC)饮用水罐	贵阳金阳宁江山泉水厂	贵州省贵阳市观山湖区朱昌镇朱昌村白岩脚	18.9L	/	2023.07	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 高锰酸钾消耗量 水(60℃, 2h), 重金属(以Pb计) 4%乙酸, 60℃, 2h, 总迁移量/10%乙醇(40℃, 10d)-第一次, 总迁移量/10%乙醇(40℃, 10d)-第二次, 总迁移量/10%乙醇(40℃, 10d)-第三次, 游离酚/10%乙醇(60℃, 10d)-第一次, 游离酚/10%乙醇(60℃, 10d)-第二次, 游离酚/10%乙醇(60℃, 10d)-第三次, 双酚A/10%乙醇(60℃, 10d)-第一次, 双酚A/10%乙醇(60℃, 10d)-第二次, 双酚A/10%乙醇(60℃, 10d)-第三次, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-植物油, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2.2	/	/	≤1	<1
124	聚乙烯饮料瓶	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观村村委会观清路666号	160mL	/	2023.8.6	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 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-植物油, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2.4	<10	1.3	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
125	瓶坯	贵州省贵丰寅包装有限公司	贵州省黔南州龙里县谷脚镇双龙社区岩后	103g	/	2023.08.14	SML (以锑计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d, 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2	≤10	1.3	≤1	<1
126	瓶坯	贵州省贵丰寅包装有限公司	贵州省黔南州龙里县谷脚镇双龙社区岩后	250g	/	2023.08.17	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2.1	≤10	1.3	≤1	<1
127	PET食品包装瓶	贵州省贵丰寅包装有限公司	贵州省黔南州龙里县谷脚镇双龙社区岩后	5L	/	2023.08.16	重金属 (以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d, 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.3	≤10	1.2	≤1	<1
128	500高透碗	贵州海翼科技有限公司	贵州省黔南州龙里县冠山街道龙里高新技术产业园区沁园路	460mL×45个	/	2023.5.5	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 微生物指标-大肠菌群 (1), 微生物指标-沙门氏菌 (1), 微生物指标-霉菌 (1), 微生物指标-大肠菌群 (2), 微生物指标-沙门氏菌 (2), 微生物指标-霉菌 (2)	未发现不合格	/	/	≤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					
											高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
129	宏阳塑杯	贵州海翼科技有限公司	贵州省黔南州龙里县冠山街道龙里高新技术产业园区沁园路	200mL × (100 ± 4) 只	宏阳	2023.8.10	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h), 重金属(以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 微生物指标-大肠菌群(1), 微生物指标-沙门氏菌(1), 微生物指标-霉菌(1), 微生物指标-大肠菌群(2), 微生物指标-沙门氏菌(2), 微生物指标-霉菌(2)	未发现不合格	/	/	≤10	0.9	/	/	/	/
130	PET瓶坯	贵州阳名科技有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州龙里县冠山街道龙里高新技术产业园区沁园路西侧	14.6g	/	2023.8.15	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属(以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, SML(以镉计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML(T)(以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML(T)(以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2.1	≤10	1.1	≤1	<1
131	PET瓶坯	贵州阳名科技有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州龙里县冠山街道龙里高新技术产业园区沁园路西侧	16.8g	/	2023.8.1	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属(以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, SML(以镉计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML(T)(以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML(T)(以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2.5	≤10	1.3	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
132	聚碳酸酯 (PC) 饮用水罐	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	16.8L	/	2022年11月	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 高锰酸钾消耗量 水 (60℃, 2h), 重金属 (以Pb计) 4%乙酸, 60℃, 2h, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第一次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第二次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第三次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第一次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第二次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第三次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第一次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第二次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第三次, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-植物油, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2	/	/	≤1	<1
133	聚碳酸酯 (PC) 饮用水罐	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	12L	/	2023年2月	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 高锰酸钾消耗量 水 (60℃, 2h), 重金属 (以Pb计) 4%乙酸, 60℃, 2h, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第一次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第二次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第三次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第一次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第二次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第三次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第一次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第二次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第三次, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-植物油, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	1.9	/	/	≤1	<1
134	PET 不含气饮品瓶	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	5.5L	/	2023.8.4	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.95	≤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					
											高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
135	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幢	15L	/	2023.7.10	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2	≤10	1.3	≤1	<1
136	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幢	5L	/	2023.8.2	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.3	≤10	1.3	≤1	<1
137	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	500ml	/	2023.5.2	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.8	≤10	1.8	≤1	<1
138	PET食品瓶	遵义市顺华塑料制品有限公司	贵州省遵义市红花岗区深溪镇清江村大山寨73号辣椒加工厂内	2.5L	/	2023.7.22	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1	≤10	1.3	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
139	PET食品瓶	遵义市顺华塑料制品有限公司	贵州省遵义市红花岗区深溪镇清江村大山寨73号辣椒加工厂内	1.5L	/	2023.8.2	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.63	≤10	1.5	≤1	<1
140	PET无汽饮料瓶	遵义顶津饮品有限公司	贵州省遵义市红花岗区经济技术开发区粮油食品加工区	1500ml	/	2023.7.20	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1	≤10	1.2	≤1	<1
141	PET无汽饮料瓶	遵义顶津饮品有限公司	贵州省遵义市红花岗区经济技术开发区粮油食品加工区	550ml	/	2023.8.7	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.2	≤10	1.3	≤1	<1
142	聚酯PET无汽饮料瓶	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	/	2023.8.10	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.5	≤10	1.5	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
143	聚酯PET无汽饮料瓶	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	520ml	/	2023. 8. 13	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	<10	1.5	≤1	<1
144	一次性塑料方碗	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	465ml	/	2023. 8. 15	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 微生物指标-大肠菌群 (1), 微生物指标-沙门氏菌 (1), 微生物指标-霉菌 (1), 微生物指标-大肠菌群 (2), 微生物指标-沙门氏菌 (2), 微生物指标-霉菌 (2), 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/
145	一次性塑料碗	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	940ml	/	2023. 8. 15	微生物指标-大肠菌群 (1), 微生物指标-沙门氏菌 (1), 微生物指标-大肠菌群 (2), 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 微生物指标-沙门氏菌 (2), 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 微生物指标-霉菌 (1), 微生物指标-霉菌 (2), 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/
146	聚酯PET食品广口瓶	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	30g	/	2023. 7. 22	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.38	<10	1	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
147	聚酯PET无汽饮料瓶	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	450ml	/	2023. 6. 15	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.3	≤10	1.4	≤1	<1
148	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	/	2023. 8. 15	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 高锰酸钾消耗量 水 (60℃, 2h), 重金属 (以Pb计) 4%乙酸, 60℃, 2h, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第一次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第二次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第三次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第一次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第二次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第三次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第一次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第二次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第三次, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-植物油, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2.5	/	/	≤1	<1
149	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镇金鼎山路贵州省遵义磷肥厂内	18.9L	/	2023. 8. 1	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 高锰酸钾消耗量 水 (60℃, 2h), 重金属 (以Pb计) 4%乙酸, 60℃, 2h, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第一次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第二次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第三次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第一次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第二次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第三次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第一次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第二次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第三次, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-植物油, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2.4	/	/	≤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					
											高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
150	PET热灌装饮品瓶	贵阳娃哈哈饮料有限公司	贵州省贵阳市白云区景宏工业园	350mL	/	2023. 8. 18	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	≤10	1.5	≤1	<1
151	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	/	2023. 8. 18	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.32	≤10	1.8	≤1	<1
152	PET热灌装饮品瓶	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	500mL	/	2023. 8. 18	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.63	≤10	1.3	≤1	<1
153	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	/	2023. 8. 18	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.95	≤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℃, 2h) (mg/kg)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
154	聚乙烯饮料瓶	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	200mL	/	2023.8.18	脱色试验-浸泡液, 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 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-植物油, 脱色试验-无水乙醇	未发现不合格	/	/	≤10	2.2	<10	1	≤1	<1
155	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	/	/	2023.08.20	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.3	<10	1.1	≤1	<1
156	聚碳酸酯 (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	17L	/	2023.8.18	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 高锰酸钾消耗量 水 (60℃, 2h), 重金属 (以Pb计) 4%乙酸, 60℃, 2h, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第一次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第二次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第三次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第一次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第二次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第三次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第一次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第二次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第三次, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-植物油, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	1.8	/	/	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
157	聚碳酸酯 (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	/	2023.4.28	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 高锰酸钾消耗量-水 (60℃, 2h), 重金属 (以Pb计) 4%乙酸, 60℃, 2h, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d)-第一次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d)-第二次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d)-第三次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d)-第一次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d)-第二次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d)-第三次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d)-第一次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d)-第二次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d)-第三次, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-植物油, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	1.9	/	/	≤1	<1
158	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街861号	305mm × 165mm × 85μm	/	2023.5.24	水蒸气透过量, 氧气透过量, 感官指标-外观, 感官指标-袋装浸泡液, 甲苯二胺, 蒸发残渣-4%乙酸, 60℃, 2h, 蒸发残渣-65%乙醇, 常温, 2h, 蒸发残渣-正己烷, 常温, 2h, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计)	未发现不合格	/	/	≤10	1.7	/	/	≤1	<1
159	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	/	2023.8.15	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d, 脱色试验-植物油, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2.6	≤10	1.2	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
160	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	380mL	/	2023.8.15	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2.4	≤10	0.8	≤1	<1
161	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	1.8L	/	2023.7.30	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.95	≤10	1.6	≤1	<1
162	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	2.5L	/	2023.7.28	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.3	≤10	1.6	≤1	<1
163	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	5L	/	2023.7.29	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.95	≤10	1.5	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40°C, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
164	双向拉伸尼龙 (BOPA) / 低密度聚乙烯 (LDPE) 复合袋	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#	350×500×0.1 (mm)	/	2023.8.5	封口剥离力(袋)-侧面, 封口剥离力(袋)-顶部, 水蒸气透过量, 氧气透过量, 感官指标-外观, 感官指标-袋装浸泡液, 甲苯二胺, 蒸发残渣-4%乙酸, 60°C, 2h, 蒸发残渣-65%乙醇, 常温, 2h, 蒸发残渣-正己烷, 常温, 2h, 高锰酸钾消耗量(水, 60°C, 2h), 重金属(以Pb计)	未发现不合格	/	/	≤10	1.7	/	/	≤1	<1
165	聚酯 (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	500ml	/	2023.7.10	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40°C, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60°C, 2h, 重金属(以Pb计)-4%乙酸, 60°C, 2h, SML(以镉计)-10%乙醇, 60°C, 10d, SML(T)(以乙二醇计)-10%乙醇, 60°C, 10d, SML(T)(以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60°C, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.32	≤10	1.4	≤1	<1
166	聚酯 (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	/	2023.8.23	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40°C, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60°C, 2h, 重金属(以Pb计)-4%乙酸, 60°C, 2h, SML(以镉计)-10%乙醇, 60°C, 10d, SML(T)(以乙二醇计)-10%乙醇, 60°C, 10d, SML(T)(以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60°C, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.1	≤10	1.3	≤1	<1
167	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	/	2023.8.16	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40°C, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60°C, 2h, 重金属(以Pb计)-4%乙酸, 60°C, 2h, SML(以镉计)-10%乙醇, 60°C, 10d, SML(T)(以乙二醇计)-10%乙醇, 60°C, 10d, SML(T)(以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60°C, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1	≤10	1.2	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
168	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	380ml	/	2023. 7. 19	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.73	≤10	1.6	≤1	<1
169	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	都匀市甘塘源泉饮料有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州都匀市甘塘镇产业集聚区 (原大博项目地块)	360ml	/	2023. 8. 16	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2	≤10	1.6	≤1	<1
170	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	都匀市甘塘源泉饮料有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州都匀市甘塘镇产业集聚区 (原大博项目地块)	520ml	/	2023. 8. 14	高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.92	≤10	1.2	≤1	<1
171	环塑航空杯 (一次性塑料杯)	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	200ml	/	2023. 7. 15	微生物指标-沙门氏菌 (2), 微生物指标-大肠菌群 (1), 微生物指标-沙门氏菌 (1), 微生物指标-大肠菌群 (2), 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 微生物指标-霉菌 (1), 微生物指标-霉菌 (2), 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/

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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
172	一次性塑料杯	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	/	2023.7.15	微生物指标-沙门氏菌(2), 微生物指标-大肠菌群(1), 微生物指标-沙门氏菌(1), 微生物指标-大肠菌群(2), 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 微生物指标-霉菌(1), 微生物指标-霉菌(2), 高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h), 重金属(以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/
173	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	360ml	/	2023.8.18	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属(以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, SML(以镉计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML(T)(以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML(T)(以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	≤10	1.7	≤1	<1
174	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	550ml	/	2023.8.18	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属(以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, SML(以镉计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML(T)(以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML(T)(以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.4	≤10	1.6	≤1	<1
175	热灌装用聚丙烯(PP)瓶	荔波昌辉食业	贵州省黔南布依族苗族自治州荔波县玉屏镇板旺村13组	385ml	/	2023.8.17	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属(以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, SML(以镉计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML(T)(以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML(T)(以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d, 总迁移量-4%乙酸, 40℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2.2	≤10	/	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
176	航空杯 (一次性塑料杯)	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	200ml	/	2023.5.5	微生物指标-大肠菌群(1), 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 微生物指标-沙门氏菌(1), 微生物指标-大肠菌群(2), 微生物指标-沙门氏菌(2), 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 微生物指标-霉菌(1), 微生物指标-霉菌(2), 高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h), 重金属(以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/
177	航空杯 (一次性塑料杯)	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	/	2023.5.5	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h), 重金属(以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 微生物指标-大肠菌群(1), 微生物指标-沙门氏菌(1), 微生物指标-霉菌(1), 微生物指标-大肠菌群(2), 微生物指标-沙门氏菌(2), 微生物指标-霉菌(2)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/
178	精品家用碗 (一次性塑料碗)	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	/	2023.6.3	感官要求-感官, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 微生物指标-大肠菌群(1), 微生物指标-沙门氏菌(1), 微生物指标-霉菌(1), 微生物指标-大肠菌群(2), 微生物指标-沙门氏菌(2), 微生物指标-霉菌(2), 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h), 重金属(以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/

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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
179	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州千里苗疆农业开发有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州丹寨县金钟经济开发区食品园区	480ml	/	2023. 8. 15	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.5	≤10	1.2	≤1	<1
180	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州千里苗疆农业开发有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州丹寨县金钟经济开发区食品园区	1.5L	/	2023. 8. 10	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	≤10	1.1	≤1	<1
181	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	360ml	/	2023. 8. 12	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.95	≤10	1.6	≤1	<1
182	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	520ml	/	2023. 8. 13	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	≤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℃, 2h) (mg/kg)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
183	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濠江街道办事处明田村	500mm × 30um	/	2023. 8. 10	透湿量, 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h)	未发现不合格	/	/	≤10	1.5	/	/	/	/
184	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濠江街道办事处明田村	635mm × 35um	/	2023. 4. 26	透湿量, 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h)	未发现不合格	/	/	≤10	1.5	/	/	/	/
185	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	5.58mm × 3.6mm	/	2023. 08. 20	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 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-植物油, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2.3	<10	1.1	≤1	<1
186	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	5.58mm × 3.6mm	/	2023. 08. 20	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.5	<10	1.1	≤1	<1
187	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	/	2023. 08. 20	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 高锰酸钾消耗量 水(60℃, 2h), 重金属 (以Pb计) 4%乙酸, 60℃, 2h, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d)-第一次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d)-第二次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d)-第三次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d)-第一次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d)-第二次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d)-第三次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d)-第一次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d)-第二次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d)-第三次, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-植物油, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2.1	/	/	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
188	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	350mL	/	2023. 8. 2	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2.6	≤10	1.2	≤1	<1
189	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	/	2023. 7. 24	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2.3	≤10	1.1	≤1	<1
190	一次性塑料杯	贵州贵辰科技有限公司	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	185mL	/	2023. 8. 17	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 微生物指标-大肠菌群 (1), 微生物指标-沙门氏菌 (1), 微生物指标-霉菌 (1), 微生物指标-大肠菌群 (2), 微生物指标-沙门氏菌 (2), 微生物指标-霉菌 (2)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/
191	一次性塑料碗	贵州贵辰科技有限公司	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	212mL	/	2023. 8. 17	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 微生物指标-大肠菌群 (1), 微生物指标-沙门氏菌 (1), 微生物指标-霉菌 (1), 微生物指标-大肠菌群 (2), 微生物指标-沙门氏菌 (2), 微生物指标-霉菌 (2)	未发现不合格	/	/	≤10	1.7	/	/	/	/

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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
192	果冻杯	贵州浙强塑料制品有限公司	贵州省黔南州惠水县濛江街道经济开发区(众冠食品产业园9号楼)	48口径	/	2023.8.21	感官要求-感官,感官要求-浸泡液,总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d,高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h,重金属(以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.3	≤10	1	≤1	<1
193	一次性塑料盒	贵州浙强塑料制品有限公司	贵州省黔南州惠水县濛江街道经济开发区(众冠食品产业园9号楼)	380mL	/	2023.7	感官要求-感官,感官要求-浸泡液,总迁移量-4%乙酸, 40℃, 10d,高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h,重金属(以Pb计)-, 4%乙酸, 60℃, 0.5h	未发现不合格	/	/	≤10	2.3	/	/	≤1	<1
194	一次性塑料盘	贵州汇宝科技有限公司	贵州省黔南州长顺县白云山镇鼠场工业园区	19cm	/	2023.8.2	感官要求-感官,感官要求-浸泡液,总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h,总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h,总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h,高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h),重金属(以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h),微生物指标-大肠菌群(1),微生物指标-沙门氏菌(1),微生物指标-霉菌(1),微生物指标-大肠菌群(2),微生物指标-沙门氏菌(2),微生物指标-霉菌(2)	未发现不合格	/	/	≤10	1.8	/	/	/	/
195	一次性塑料杯(A-4航空杯)	贵州汇宝科技有限公司	贵州省黔南州长顺县白云山镇鼠场工业园区	180mL	/	2023.8.3	感官要求-感官,感官要求-浸泡液,总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h,总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h,总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h,高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h),重金属(以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h),微生物指标-大肠菌群(1),微生物指标-沙门氏菌(1),微生物指标-霉菌(1),微生物指标-大肠菌群(2),微生物指标-沙门氏菌(2),微生物指标-霉菌(2)	未发现不合格	/	/	≤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					
											高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
196	一次性塑料碗	贵州汇宝科技有限公司	贵州省黔南州长顺县白云山镇鼠场工业园区	120mL	/	2023.8.21	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h), 重金属(以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 微生物指标-大肠菌群(1), 微生物指标-沙门氏菌(1), 微生物指标-霉菌(1), 微生物指标-大肠菌群(2), 微生物指标-沙门氏菌(2), 微生物指标-霉菌(2)	未发现不合格	/	/	≤10	1.7	/	/	/	/
197	聚丙烯塑料瓶盖	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	/	2023.8.4	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 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-植物油, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2.1	<10	1.4	≤1	<1
198	PET瓶坯	平塘县均智食品包装有限公司	贵州省黔南州平塘县大塘镇公峨村	14.5g	/	2023.8.22	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属(以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, SML(以镉计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML(T)(以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML(T)(以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.3	<10	1.2	≤1	<1
199	聚酯(PET)无汽饮料瓶	平塘县荣山食品有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州平塘县大塘镇公鹤村	560mL	/	2023.8.23	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属(以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, SML(以镉计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML(T)(以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML(T)(以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.9	<10	1.2	≤1	<1
200	塑料防盗瓶盖(乳白)	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	3025	/	2023.8.9	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属(以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.3	<10	1.5	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
201	塑料防盗瓶盖 (透白)	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	3025	/	2023.7.9	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 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-植物油, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2.3	<10	1.2	≤1	<1
202	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州天眼山泉水有限公司	贵州省黔南州平塘县塘边镇塘缘社区科研创业园区	350mL	/	2023.7.9	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.5	<10	1.5	≤1	<1
203	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	380mL	/	2023.7.18	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.63	<10	1.3	≤1	<1
204	塑料防盗瓶盖	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	/	2023.7.20	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.5	<10	1.3	≤1	<1
205	塑料防盗瓶盖	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	/	2023.6.3	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 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-植物油, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	1.8	<10	1.2	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
206	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	/	2023.8.22	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.76	≤10	1.4	≤1	<1
207	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	/	2023.8.21	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.57	≤10	1.4	≤1	<1
208	PET食品托盘	贵州友红塑料制品有限公司	黔南州惠水县濠江街道高镇社区镇兴路	/	/	2023.8.15	SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d, 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.5	≤10	1.2	≤1	<1
209	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	550ml	/	2023.8.20	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	≤10	1.5	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
210	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	350ml	/	2023. 8. 19	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.3	≤10	1.5	≤1	<1
211	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龙形街道万福山社区麒麟家园E-09号	350ml	/	2023. 8. 2	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.82	≤10	1.6	≤1	<1
212	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龙形街道万福山社区麒麟家园E-09号	550ml	/	2023. 8. 22	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.2	≤10	1.8	≤1	<1
213	PET食品包装瓶	贵州黔香园油脂有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州黎平县肇兴镇皮林村	900ml	/	2023. 4. 13	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.95	≤10	1.1	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
214	PET食品包装瓶	贵州黔香园油脂有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州黎平县肇兴镇皮林村	1.8L	/	2023.4.13	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.1	≤10	1	≤1	<1
215	PET食品包装瓶	贵州黔香园油脂有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州黎平县肇兴镇皮林村	2.5L	/	2023.4.13	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.8	≤10	1.2	≤1	<1
216	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	/	2023.7.22	SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d, 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.2	≤10	1.5	≤1	<1
217	PET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	15g	/	2023.6	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.8	≤10	1	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
218	PET食品瓶	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	5L	/	2023.7.25	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以间苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.2	≤10	1.1	≤1	<1
219	塑料瓶	贵州大龙龙鑫塑料制品有限公司	贵州省铜仁市大龙经济开发区北部工业园	5L	/	2023.7.11	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.98	≤10	1.1	≤1	<1
220	PET食品瓶	贵州大龙龙鑫塑料制品有限公司	贵州省铜仁市大龙经济开发区北部工业园	2.5L	/	2023.8.1	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.89	≤10	1.2	≤1	<1
221	PET无汽饮料瓶	贵州北侗饮用水有限公司	贵州省铜仁市玉屏侗族自治县平溪街道七里塘村	350ml	/	2023.7.22	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.7	≤10	1.3	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
222	PET无汽饮料瓶	贵州北侗饮用水有限公司	贵州省铜仁市玉屏侗族自治县平溪街道七里塘村	520ml	/	2023.8.9	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.98	≤10	1.8	≤1	<1
223	BOPP/PP复合包装袋	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	160×230mm	/	2023.8.11	热合强度-侧面, 热合强度-顶部, 水蒸气透过量, 氧气透过量, 感官指标-外观, 感官指标-袋装浸泡液, 甲苯二胺, 蒸发残渣-4%乙酸, 60℃, 2h, 蒸发残渣-65%乙醇, 常温, 2h, 蒸发残渣-正己烷, 常温, 2h, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计), 溶剂残留总量, 苯类溶剂残留量	未发现不合格	/	/	≤10	1.7	/	/	≤1	<1
224	BOPP/LDPE复合包装袋	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	220×310mm	/	2023.8.12	感官指标-外观, 感官指标-袋装浸泡液, 甲苯二胺, 蒸发残渣-4%乙酸, 60℃, 2h, 蒸发残渣-65%乙醇, 常温, 2h, 蒸发残渣-正己烷, 常温, 2h, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计), 热合强度-侧面, 热合强度-顶部, 水蒸气透过量, 氧气透过量, 溶剂残留总量, 苯类溶剂残留量	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	≤1	<1
225	生肖盖 (组合式防伪瓶盖)	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	/	/	2023.8.11	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-53%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -53%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -53%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -53%乙醇, 60℃, 10d, PE-感官要求-感官, PE-感官要求-浸泡液, PE-总迁移量-53%乙醇, 60℃, 10d, PE-高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, PE-重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.1	/	/	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
226	水母盖 (组合式 防伪瓶盖)	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	/	/	2023. 8. 13	SML (T) (以对苯二甲酸计)-53%乙醇, 60℃, 10d, 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-53%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计)-53%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计)-53%乙醇, 60℃, 10d, PE-感官要求-感官, PE-感官要求-浸泡液, PE-总迁移量-53%乙醇, 60℃, 10d, PE-高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, PE-重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.1	/	/	≤1	<1
227	茅台醇 2008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园绿色食品产业园3-3厂房	500ml 白酒瓶 盖	/	2023. 4. 3	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-53%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计)-53%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计)-53%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计)-53%乙醇, 60℃, 10d, PE-感官要求-感官, PE-感官要求-浸泡液, PE-总迁移量-53%乙醇, 60℃, 10d, PE-高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, PE-重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, PP-感官要求-感官, PP-感官要求-浸泡液, PP-总迁移量-53%乙醇, 40℃, 10d, PP-高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, PP-重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, PET-感官要求-感官, PET-感官要求-浸泡液, PET-总迁移量-53%乙醇, 40℃, 10d, PET-高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, PET-重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, PET-SML (以锑计)-53%乙醇, 60℃, 10d, PET-SML (T) (以乙二醇计)-53%乙醇, 60℃, 10d, PET-SML (T) (以对苯二甲酸计)-53%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2.1	/	/	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
228	小糊涂仙酒瓶盖	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	/	/	2023.8.6	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-53%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -53%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -53%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -53%乙醇, 60℃, 10d, PE-感官要求-感官, PE-感官要求-浸泡液, PE-总迁移量-53%乙醇, 60℃, 10d, PE-高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, PE-重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, PP-感官要求-感官, PP-感官要求-浸泡液, PP-总迁移量-53%乙醇, 40℃, 10d, PP-高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, PP-重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.3	/	/	≤1	<1
229	聚乙烯塑料瓶盖	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	/	/	2023.8.23	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 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-植物油, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2.5	<10	1.3	≤1	<1
230	塑料瓶盖	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	30mm口径	/	2023.5.25	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 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-植物油, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2.5	<10	1.6	≤1	<1
231	PET塑料瓶坯	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	/	2023.8.16	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.7	<10	1.2	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
232	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	26.3g	/	2023.6.6	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.95	<10	1.4	≤1	<1
233	茅型酒瓶盖	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道旁遵义市粮油加工(物流)聚集区内	500ml茅型瓶盖	/	2023.8.15	总迁移量-53%乙醇, 40℃, 10d, 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.1	<10	/	≤1	<1
234	异型白酒瓶盖	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道旁遵义市粮油加工(物流)聚集区内	/	/	2023.8.1	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-53%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.2	/	/	≤1	<1
235	一次性塑碗	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开发区智慧产业园1号楼第2层	628ml	/	2023.7.25	微生物指标-沙门氏菌(2), 微生物指标-沙门氏菌(1), 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 微生物指标-大肠菌群(1), 高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h), 重金属(以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 微生物指标-霉菌(1), 微生物指标-大肠菌群(2), 微生物指标-霉菌(2)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/

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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
236	康老板龙凤呈祥(一次性塑杯)	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开发区智慧产业园1号楼第2层	200ml	/	2023.3.3	微生物指标-沙门氏菌(2), 微生物指标-大肠菌群(1), 微生物指标-沙门氏菌(1), 微生物指标-大肠菌群(2), 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h), 重金属(以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 微生物指标-霉菌(1), 微生物指标-霉菌(2)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/
237	聚碳酸酯饮用水罐	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	/	2023.8.24	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h), 重金属(以Pb计) 4%乙酸, 60℃, 2h, 总迁移量/10%乙醇(40℃, 10d)-第一次, 总迁移量/10%乙醇(40℃, 10d)-第二次, 总迁移量/10%乙醇(40℃, 10d)-第三次, 游离酚/10%乙醇(60℃, 10d)-第一次, 游离酚/10%乙醇(60℃, 10d)-第二次, 游离酚/10%乙醇(60℃, 10d)-第三次, 双酚A/10%乙醇(60℃, 10d)-第一次, 双酚A/10%乙醇(60℃, 10d)-第二次, 双酚A/10%乙醇(60℃, 10d)-第三次, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-植物油, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2.1	/	/	≤1	<1
238	聚碳酸酯饮用水罐密封盖	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	8.8g	/	2023.8.25	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属(以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.5	<10	1.2	≤1	<1
239	PE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	160ml	/	2023.7.23	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 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-植物油, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2.4	<10	1.3	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
240	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	200ml	/	2023.7.29	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 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-植物油, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2	≤10	0.8	≤1	<1
241	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	8.2g	/	2023.8.2	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.5	≤10	1.3	≤1	<1
242	PC饮用水罐密封盖	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	8.5g	/	2023.8.16	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 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-植物油, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2.1	≤10	1.4	≤1	<1
243	PC饮用水罐密封盖	遵义共鑫塑料制品有限公司	贵州省遵义市红花岗区金鼎镇金鼎山路贵州省遵义磷肥厂内	8.3g	/	2023.7.15	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.1	≤10	1.3	≤1	<1
244	PET无汽饮料瓶	松桃边城山泉有限公司	贵州省铜仁市松桃苗族自治县蓼泉镇滨江花园C区5栋2207室	570ml	/	2023.8.3	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.7	≤10	1.4	≤1	<1
245	PET无汽饮料瓶	松桃边城山泉有限公司	贵州省铜仁市松桃苗族自治县蓼泉镇滨江花园C区5栋2207室	368ml	/	2023.7.20	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.1	≤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℃, 2h) (mg/kg)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
246	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	/	2023.8.2	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1	≤10	1.4	≤1	<1
247	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	1500ml	/	2023.7.13	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.89	≤10	0.96	≤1	<1
248	PET无汽饮料瓶	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	420ml	/	2023.7.20	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.38	≤10	1.2	≤1	<1
249	PET无汽饮料瓶	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	/	2023.8.10	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.3	≤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					
											高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
250	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	/	2023.8.22	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.76	≤10	1.5	≤1	<1
251	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	500ml	/	2023.8.1	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.51	≤10	1.1	≤1	<1
252	一次性塑料杯	务川浞商日尚塑料科技有限公司	贵州省遵义市务川县浞水镇沧浪社区阳山组	/	/	2023.6.13	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 微生物指标-大肠菌群 (1), 微生物指标-沙门氏菌 (1), 微生物指标-霉菌 (1), 微生物指标-大肠菌群 (2), 微生物指标-沙门氏菌 (2), 微生物指标-霉菌 (2)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/
253	一次性塑料碗	务川浞商日尚塑料科技有限公司	贵州省遵义市务川县浞水镇沧浪社区阳山组	850ml	/	2023.6.13	微生物指标-大肠菌群 (1), 微生物指标-沙门氏菌 (1), 微生物指标-大肠菌群 (2), 微生物指标-沙门氏菌 (2), 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 微生物指标-霉菌 (1), 微生物指标-霉菌 (2)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/

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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
254	聚酯 (PET) 塑料瓶	黔东南州锦佑塑业有限公司	贵州省黔东南州凯里经济开发区金汇路B段 (贵州华盛医疗器械有限公司内)	2.5L	/	2023.8.24	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.82	≤10	1.2	≤1	<1
255	聚酯 (PET) 塑料瓶	黔东南州锦佑塑业有限公司	贵州省黔东南州凯里经济开发区金汇路B段 (贵州华盛医疗器械有限公司内)	1.5L	/	2023.8.19	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.9	≤10	1.1	≤1	<1
256	多层共挤贴体包装膜	凯里市凯顺包装材料有限公司	贵州省凯里市万潮镇万潮工业区-4号	760mm × 0.15mm	/	2023.8.18	水蒸气透过量, 氧气透过量, 感官指标-外观, 感官指标-袋装浸泡液, 甲苯二胺, 蒸发残渣-4%乙酸, 60℃, 2h, 蒸发残渣-65%乙醇, 常温, 2h, 蒸发残渣-正己烷, 常温, 2h, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	≤1	<1
257	黔洁康航空杯 (一次性塑料杯)	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	170ML	/	2023.8.16	微生物指标-沙门氏菌 (1), 微生物指标-大肠菌群 (1), 微生物指标-霉菌 (1), 微生物指标-大肠菌群 (2), 微生物指标-沙门氏菌 (2), 微生物指标-霉菌 (2), 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/

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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
258	黔洁康航空杯 (一次性塑料杯)	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	/	2023. 6. 23	微生物指标-大肠菌群 (2), 微生物指标-沙门氏菌 (2), 微生物指标-霉菌 (2), 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计), 4%乙酸, 60℃, 2h), 微生物指标-大肠菌群 (1), 微生物指标-沙门氏菌 (1), 微生物指标-霉菌 (1)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/
259	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	/	2023. 8. 25	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2	≤10	1.6	≤1	<1
260	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州镇远蔡酱坊矿泉水有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州镇远县舞阳镇箱子岩	390ml	/	2023. 8. 24	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.1	≤10	1.3	≤1	<1
261	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州镇远蔡酱坊矿泉水有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州镇远县舞阳镇箱子岩	350ml	/	2023. 8. 24	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.2	≤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					
											高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
262	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武笔街道杨梅岭轻工扶贫车间二期4号厂房2楼	/	/	2023.8.23	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.3	<10	1.2	≤1	<1
263	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州省黔东南三穗县清秀山泉水有限责任公司	贵州省黔东南州三穗县桐林镇木良村从烂	330ml	/	2023.8.5	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.92	<10	1.1	≤1	<1
264	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州省黔东南三穗县清秀山泉水有限责任公司	贵州省黔东南州三穗县桐林镇木良村从烂	518ml	/	2023.8.24	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1	<10	1.2	≤1	<1
265	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瓮洞镇黄巡村竹三组正屋场	330ml	/	2023.8.24	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	3.2	<10	1.1	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
266	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瓮洞镇黄巡村竹三组正屋场	460ml	/	2023. 8. 17	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	≤10	1.2	≤1	<1
267	聚对苯二甲酸乙二醇酯 (PET) 瓶坯	天柱县昇丰塑料加工厂	天柱县凤城街道雷寨村半滩凉水井	99g	/	2023. 8. 23	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.2	≤10	1.2	≤1	<1
268	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中潮镇漂洞村	500ml	/	2023. 8. 22	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.82	≤10	1.2	≤1	<1
269	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中潮镇漂洞村	350ml	/	2023. 8. 9	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.1	≤10	1.5	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
270	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州黎沁山泉绿色食品产业有限责任公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州黎平县德凤街道清泉大道A60号宗地	550ml	/	2023. 8. 23	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.3	≤10	1.5	≤1	<1
271	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州黎沁山泉绿色食品产业有限责任公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州黎平县德凤街道清泉大道A60号宗地	520ml	/	2023. 8. 5	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.3	≤10	1.1	≤1	<1
272	PET食品瓶	黎平县霞宇油脂有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州黎平县德凤街道五开北路大地商城	5L	/	2023. 8. 23	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.3	≤10	1.1	≤1	<1
273	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 (半江)	360ml	/	2023. 7. 21	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1	≤10	1.5	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
274	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州黔山露天实业有限公司	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 (半江)	500ml	/	2023. 8. 11	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2.5	≤10	1.2	≤1	<1
275	聚对苯二甲酸乙二醇酯 (PET) 瓶坯	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	15.5g	/	2023. 8. 15	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.4	≤10	1.3	≤1	<1
276	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	550ml	/	2023. 8. 23	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2	≤10	1.5	≤1	<1
277	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	2g	/	2023. 8. 23	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 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-植物油, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2.5	≤10	0.9	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
278	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	/	2023.8.7	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.7	<10	1.6	≤1	<1
279	包装用塑料复合膜袋	贵州黔天龙印务有限公司	贵州省贵阳市云岩区金关村工业园	228×160×0.09mm	/	2023.7.16	热合强度-侧面, 热合强度-顶部, 水蒸气透过量, 氧气透过量, 感官指标-外观, 感官指标-袋装浸泡液, 甲苯二甲苯, 蒸发残渣-4%乙酸, 60℃, 2h, 蒸发残渣-65%乙醇, 常温, 2h, 蒸发残渣-正己烷, 常温, 2h, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计), 溶剂残留总量, 苯类溶剂残留量	未发现不合格	/	/	≤10	1.7	/	/	≤1	<1
280	托盘 (对折月餅盒)	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	/	/	2023年8月20日	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2.1	<10	1.2	≤1	<1
281	塑料盒 (注塑盒)	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	380ml	/	2023年2月7日	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.3	<10	1.1	≤1	<1
282	塑料盒 (透明小方盒)	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	/	/	2023年2月26日	乙苯, 苯乙烯, 1, 3-丁二烯, 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.1	<10	1.2	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
283	膜内贴杯-粉杯-ZD (一次性塑料餐饮具)	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洒路高新标准化厂房三期5号楼1-5层	520ml	/	2023.8.15	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 微生物指标-大肠菌群 (1), 微生物指标-沙门氏菌 (1), 微生物指标-霉菌 (1), 微生物指标-大肠菌群 (2), 微生物指标-沙门氏菌 (2), 微生物指标-霉菌 (2)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/
284	520磨砂注塑杯 (一次性塑料餐饮具)	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洒路高新标准化厂房三期5号楼1-5层	520ml	/	2023.8.18	微生物指标-沙门氏菌 (2), 微生物指标-大肠菌群 (2), 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 微生物指标-大肠菌群 (1), 微生物指标-沙门氏菌 (1), 微生物指标-霉菌 (1), 微生物指标-霉菌 (2)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/
285	聚酯PET无汽饮料瓶	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洒路高新标准化厂房三期5号楼1-5层	500ml	/	2023.8.17	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.95	<10	1.3	≤1	<1
286	PE饮料瓶	遵义市佰顺食品有限责任公司	贵州省遵义市汇川区高坪街道办贵州航天电子科技有限公司遵义厂区第一车间	90ml	/	2023.8.3	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 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-植物油, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2.1	<10	1.1	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
287	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	/	2023. 8. 16	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, SML (以锑计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d, 脱色试验-植物油, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-浸泡液, 重金属 (以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.2	<10	1.3	≤1	<1
288	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B6栋	500g	/	2023. 8. 18	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h), 重金属(以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 微生物指标-大肠菌群(1), 微生物指标-沙门氏菌(1), 微生物指标-霉菌(1), 微生物指标-大肠菌群(2), 微生物指标-沙门氏菌(2), 微生物指标-霉菌(2)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/
289	聚酯(PET)无汽饮料瓶	绥阳红瑞云益山山泉水有限公司	贵州省遵义市绥阳县枳坝镇黄鱼村杨家沟组	330ml	/	2023. 8. 19	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属(以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	<10	1.7	≤1	<1
290	聚酯(PET)无汽饮料瓶	绥阳红瑞云益山山泉水有限公司	贵州省遵义市绥阳县枳坝镇黄鱼村杨家沟组	500ml	/	2023. 8. 15	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属(以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.95	<10	1.1	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
291	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州汇善谷水晶矿泉水业有限公司	贵州省遵义市绥阳县温泉镇温泉村	337ml	/	2023. 8. 12	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.6	≤10	1.6	≤1	<1
292	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州汇善谷水晶矿泉水业有限公司	贵州省遵义市绥阳县温泉镇温泉村	517ml	/	2023. 8. 3	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.8	≤10	1.2	≤1	<1
293	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州康泉水资源有限公司	贵州省道真仡佬族苗族自治县上坝乡工业园区千山药业3号厂房	450ml	/	2023. 8. 20	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1	≤10	0.99	≤1	<1
294	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州康泉水资源有限公司	贵州省道真仡佬族苗族自治县上坝乡工业园区千山药业3号厂房	380ml	/	2023. 8. 1	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.7	≤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					
											高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
295	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	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)	550ml	/	2023. 8. 28	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.9	<10	1.4	≤1	<1
296	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	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)	330ml	/	2023. 8. 30	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2.3	<10	1.4	≤1	<1
297	一次性塑料杯	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	170ml	/	2023. 7. 17	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 微生物指标-大肠菌群 (1), 微生物指标-沙门氏菌 (1), 微生物指标-霉菌 (1), 微生物指标-大肠菌群 (2), 微生物指标-沙门氏菌 (2), 微生物指标-霉菌 (2), 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/
298	PET瓶	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	内装 210g	/	2023. 8. 30	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.95	<10	1.1	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
299	750圆盒 (一次性餐具)	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	750ml	/	2023. 8. 29	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 微生物指标-大肠菌群(1), 微生物指标-沙门氏菌(1), 微生物指标-霉菌(1), 微生物指标-大肠菌群(2), 微生物指标-沙门氏菌(2), 微生物指标-霉菌(2), 高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h), 重金属(以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/
300	500方盒 (一次性餐具)	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	500ml	/	2023. 8. 20	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h), 重金属(以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 微生物指标-大肠菌群(1), 微生物指标-沙门氏菌(1), 微生物指标-霉菌(1), 微生物指标-大肠菌群(2), 微生物指标-沙门氏菌(2), 微生物指标-霉菌(2)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/
301	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州金之源食品有限公司	贵州省毕节市威宁县猴场镇穿洞村一组	520ml	/	2023. 8. 23	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属(以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, SML(以锑计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML(T)(以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML(T)(以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	<10	1.2	≤1	<1
302	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州金之源食品有限公司	贵州省毕节市威宁县猴场镇穿洞村一组	320ml	/	2023. 8. 17	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属(以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, SML(以锑计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML(T)(以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML(T)(以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.2	<10	1.9	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
303	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州瑞泰大自然饮料业有限公司	贵州省六盘水市钟山区巴西中路452086幢	540ml	/	2023. 8. 30	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.6	≤10	1.4	≤1	<1
304	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州瑞泰大自然饮料业有限公司	贵州省六盘水市钟山区巴西中路452086幢	300ml	/	2023. 8. 27	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.5	≤10	1.4	≤1	<1
305	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州水城聚康源饮料业有限公司	贵州省六盘水市水城区以朵街道办白马洞组	350ml	/	2023. 7. 20	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.92	≤10	1.5	≤1	<1
306	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州水城聚康源饮料业有限公司	贵州省六盘水市水城区以朵街道办白马洞组	535ml	/	2023. 8. 26	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.9	≤10	1	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
307	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委晏家寨组	18.9L	/	2023.8.31	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 高锰酸钾消耗量 水 (60℃, 2h), 重金属 (以Pb计) 4%乙酸, 60℃, 2h, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第一次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第二次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第三次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第一次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第二次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第三次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第一次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第二次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第三次, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-植物油, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2	/	/	≤1	<1
308	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	/	2023.8.30	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	1.7	≤10	1.1	≤1	<1
309	PC饮用水罐	贵州省遵义市湄潭县明盛塑料厂	湄潭县黄家坝街道绿色食品工业园区B区	18.9L	/	2023.8	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 高锰酸钾消耗量 水 (60℃, 2h), 重金属 (以Pb计) 4%乙酸, 60℃, 2h, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第一次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第二次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第三次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第一次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第二次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第三次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第一次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第二次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第三次, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-植物油, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2.3	/	/	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
310	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	500ml	/	2023. 8. 26	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.1	≤10	1.2	≤1	<1
311	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	330ml	/	2023. 8. 13	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.9	≤10	1.7	≤1	<1
312	PET无汽饮料瓶	凤冈县龙洞山泉有限公司	贵州省遵义市凤冈县何坝街道水河村新奉组	330ml	/	2023. 8. 10	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.7	≤10	1.7	≤1	<1
313	PET无汽饮料瓶	凤冈县龙洞山泉有限公司	贵州省遵义市凤冈县何坝街道水河村新奉组	460ml	/	2023. 9. 2	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.3	≤10	1.3	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
314	PET无汽饮料瓶	贵州国科铈硒科技有限公司	贵州省凤冈县花坪镇彰教工业园区高速出口道路东侧	500ml	/	2023. 7. 26	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.7	≤10	1.1	≤1	<1
315	PET无汽饮料瓶	贵州国科铈硒科技有限公司	贵州省凤冈县花坪镇彰教工业园区高速出口道路东侧	400ml	/	2023. 8. 11	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.1	≤10	1.1	≤1	<1
316	PET无汽饮料瓶	思南县双乳峰山泉饮料有限公司	贵州省铜仁市思南县张家寨溪底村	550ml	/	2023. 8. 11	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.73	≤10	1.8	≤1	<1
317	PET食用油桶	思南南江粮食购销有限责任公司	贵州省铜仁市思南县关坝街道办事处沙洲社区柑子园	5L	/	2023. 9. 1	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.95	≤10	1.8	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
318	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	/	2023.8.20	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1	≤10	1.8	≤1	<1
319	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	350ml	/	2023.8.12	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.63	≤10	1.5	≤1	<1
320	塑料无汽饮料瓶	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	500ml	/	2023.8.17	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	≤10	1.5	≤1	<1
321	塑料无汽饮料瓶	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	/	2023.8.9	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	≤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℃, 2h) (mg/kg)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
322	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	/	2023. 7. 28	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.63	≤10	1.7	≤1	<1
323	聚酯无汽饮料瓶	贵州富锶饮业有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州黄平县一碗水乡水淹塘村	330ml	/	2023. 8. 10	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	≤10	1.8	≤1	<1
324	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州富锶饮业有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州黄平县一碗水乡水淹塘村	550ml	/	2023. 6. 13	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.63	≤10	1.8	≤1	<1
325	聚酯无汽饮料瓶	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	/	2023. 8. 10	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.95	≤10	1.7	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
326	PET无汽饮料瓶	印江自治县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鹅岭街道上槽村	500ml	/	2023. 8. 11	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.5	≤10	1.5	≤1	<1
327	PET无汽饮料瓶	印江自治县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鹅岭街道上槽村	380ml	/	2023. 7. 25	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.95	≤10	1.5	≤1	<1
328	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	330ml	/	2023. 8. 11	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.5	≤10	1.7	≤1	<1
329	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	/	2023. 8. 19	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.95	≤10	1.7	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
330	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	/	2023.7.22	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.67	≤10	1.8	≤1	<1
331	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	520ml	/	2023.7.22	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.54	≤10	1.6	≤1	<1
332	PET瓶	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	内装480g	/	2023.8.25	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1	≤10	1.7	≤1	<1
333	500圆盒 (一次性餐饮具)	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	500ml	/	2023.5.19	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 微生物指标-大肠菌群 (1), 微生物指标-沙门氏菌 (1), 微生物指标-霉菌 (1), 微生物指标-大肠菌群 (2), 微生物指标-沙门氏菌 (2), 微生物指标-霉菌 (2), 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/

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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
334	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	/	2023.7.25	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.3	≤10	1.8	≤1	<1
335	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	500ml	/	2023.7.25	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.3	≤10	1.6	≤1	<1
336	万康航空杯 (一次性塑料杯)	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	190ml	/	2023.8.6	微生物指标-大肠菌群 (2), 微生物指标-大肠菌群 (1), 微生物指标-沙门氏菌 (1), 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 微生物指标-沙门氏菌 (2), 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 微生物指标-霉菌 (1), 微生物指标-霉菌 (2), 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/
337	一次性塑料碗	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	810ml	/	2023.3	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 微生物指标-大肠菌群 (1), 微生物指标-沙门氏菌 (1), 微生物指标-霉菌 (1), 微生物指标-大肠菌群 (2), 微生物指标-沙门氏菌 (2), 微生物指标-霉菌 (2), 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/

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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
338	聚酯 (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	/	2023. 8. 30	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.79	≤10	1.6	≤1	<1
339	聚酯 (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	480ml	/	2023. 8. 3	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.4	≤10	1.2	≤1	<1
340	聚碳酸酯 (PC) 饮用水罐	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钢厂河村十组	18.9L	/	2023. 7. 25	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 高锰酸钾消耗量 水 (60℃, 2h), 重金属 (以Pb计) 4%乙酸, 60℃, 2h, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第一次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第二次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第三次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第一次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第二次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第三次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第一次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第二次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第三次, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-植物油, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	1.9	/	/	≤1	<1
341	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钢厂河村十组	/	/	2023. 8. 30	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 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-植物油, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2.2	≤10	1	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
342	一次性塑料碗	贵州盈沃沃塑料制品有限公司	贵州省安顺市普定县黄桶街道普定工业园区智慧产业园A2栋一期	400mL	富强山水	2023.07.15	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h), 重金属(以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 微生物指标-大肠菌群(1), 微生物指标-沙门氏菌(1), 微生物指标-霉菌(1), 微生物指标-大肠菌群(2), 微生物指标-沙门氏菌(2), 微生物指标-霉菌(2)	未发现不合格	/	/	≤10	1.8	/	/	/	/
343	一次性饮水杯	贵州盈沃沃塑料制品有限公司	贵州省安顺市普定县黄桶街道普定工业园区智慧产业园A2栋一期	220mL	富强山水	2023.07.04	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h), 重金属(以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 微生物指标-大肠菌群(1), 微生物指标-沙门氏菌(1), 微生物指标-霉菌(1), 微生物指标-大肠菌群(2), 微生物指标-沙门氏菌(2), 微生物指标-霉菌(2)	未发现不合格	/	/	≤10	1.7	/	/	/	/
344	聚碳酸酯(PC) 饮用水罐	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	18.9L	/	2023.03	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h), 重金属(以Pb计) 4%乙酸, 60℃, 2h, 总迁移量/10%乙醇(40℃, 10d)-第一次, 总迁移量/10%乙醇(40℃, 10d)-第二次, 总迁移量/10%乙醇(40℃, 10d)-第三次, 游离酚/10%乙醇(60℃, 10d)-第一次, 游离酚/10%乙醇(60℃, 10d)-第二次, 游离酚/10%乙醇(60℃, 10d)-第三次, 双酚A/10%乙醇(60℃, 10d)-第一次, 双酚A/10%乙醇(60℃, 10d)-第二次, 双酚A/10%乙醇(60℃, 10d)-第三次, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-植物油, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2.3	/	/	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
345	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	/	/	2023.08	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.1	≤10	1.1	≤1	<1
346	富美家吉祥饮杯	贵州鑫越新材料科技有限公司	贵州省安顺市开发区宋旗镇川渝工业园6号厂房	220mL	富美家	2023.8.29	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 微生物指标-沙门氏菌 (2), 微生物指标-霉菌 (2), 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 微生物指标-大肠菌群 (1), 微生物指标-沙门氏菌 (1), 微生物指标-霉菌 (1), 微生物指标-大肠菌群 (2)	未发现不合格	/	/	≤10	1.7	/	/	/	/
347	一次性塑料碗	贵州鑫越新材料科技有限公司	贵州省安顺市开发区宋旗镇川渝工业园6号厂房	1000mL	富美家	2023.7.25	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 微生物指标-大肠菌群 (1), 微生物指标-沙门氏菌 (1), 微生物指标-霉菌 (1), 微生物指标-大肠菌群 (2), 微生物指标-沙门氏菌 (2), 微生物指标-霉菌 (2)	未发现不合格	/	/	≤10	2.1	/	/	/	/
348	聚酯 (PET) 塑料瓶	六枝特区麟萌塑料制品厂	贵州省六盘水市六枝特区落别乡长湾村五组 (禹王寨)	5L	/	2023.8.20	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2.4	≤10	1.2	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
349	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	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	/	2023.9.3	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	≤10	1.3	≤1	<1
350	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	/	2023.9.2	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.48	≤10	1.2	≤1	<1
351	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	/	2023.3.5	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 高锰酸钾消耗量 水 (60℃, 2h), 重金属 (以Pb计) 4%乙酸, 60℃, 2h, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第一次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第二次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第三次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第一次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第二次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第三次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第一次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第二次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第三次, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-植物油, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2	/	/	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
352	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	365ml	/	2023. 8. 20	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.1	≤10	1.3	≤1	<1
353	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	/	2023. 8. 27	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.98	≤10	1.3	≤1	<1
354	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	盘州市平关康美达山泉水有限公司	贵州省六盘水市盘州市胜境街道平关居委会	350ml	/	2023. 9. 4	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.3	≤10	1.6	≤1	<1
355	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	盘州市平关康美达山泉水有限公司	贵州省六盘水市盘州市胜境街道平关居委会	550ml	/	2023. 9. 4	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.92	≤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℃, 2h) (mg/kg)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
356	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州贵水出山实业有限公司	贵州省六盘水市盘州市大山镇嘎啦河村大山高速公路出口100处	350ml	/	2023. 8. 22	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2.2	≤10	1.2	≤1	<1
357	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州贵水出山实业有限公司	贵州省六盘水市盘州市大山镇嘎啦河村大山高速公路出口100处	520ml	/	2023. 8. 28	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.92	≤10	1.4	≤1	<1
358	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	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	/	2023. 9. 1	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.3	≤10	1.3	≤1	<1
359	PET食品瓶	贵州高原山乡有机食品有限公司	贵州省遵义市新蒲新区新蒲经开区特色食品产业园	5L	/	2023. 4. 12	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.5	≤10	1	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
360	可降解一次性塑料碗	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	450ml	/	2023.9.4	微生物指标-大肠菌群(1), 微生物指标-沙门氏菌(1), 微生物指标-大肠菌群(2), 微生物指标-沙门氏菌(2), 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h), 重金属(以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 微生物指标-霉菌(1), 微生物指标-霉菌(2)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/
361	一次性塑料盒	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	500ml	/	2023.9.4	微生物指标-大肠菌群(1), 微生物指标-沙门氏菌(1), 微生物指标-大肠菌群(2), 微生物指标-沙门氏菌(2), 感官要求-浸泡液, 感官要求-感官, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h), 重金属(以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 微生物指标-霉菌(1), 微生物指标-霉菌(2)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/
362	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	180mL	富亿望	2023.7.18	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h), 重金属(以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 微生物指标-大肠菌群(1), 微生物指标-沙门氏菌(1), 微生物指标-霉菌(1), 微生物指标-大肠菌群(2), 微生物指标-沙门氏菌(2), 微生物指标-霉菌(2)	未发现不合格	/	/	≤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					
											高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
363	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州百灵企业集团纯净水有限公司	贵州省安顺市经济技术开发区凌云路 (双阳叉路口)	330mL	/	2023. 8. 24	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2	≤10	1.2	≤1	<1
364	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州百灵企业集团纯净水有限公司	贵州省安顺市经济技术开发区凌云路 (双阳叉路口)	500mL	/	2023. 5. 17	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.8	≤10	1.7	≤1	<1
365	PET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	2L	/	2023. 8. 30	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.57	≤10	1.4	≤1	<1
366	PET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	1.5L	/	2023. 9. 4	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.73	≤10	1.7	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
367	无气饮料瓶	黔东南凯龙科技有限公司	贵州省施秉县马溪乡九龙村	350ml	/	2023年9月5日	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.9	≤10	1	≤1	<1
368	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	/	2023年9月4日	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2.1	≤10	1.1	≤1	<1
369	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	普安县白水电站	贵州省黔西南布依族苗族自治州普安县地瓜镇岗坡村两叉河处	350ml	/	2023.9.6	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1	≤10	1.2	≤1	<1
370	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	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	/	2023.9.7	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.3	≤10	1.2	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
371	聚酯 (PET) 无汽饮料桶	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	10L	/	2023.9.7	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.7	≤10	1.3	≤1	<1
372	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州方大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	500ml	/	2023.9.7	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.1	≤10	1.5	≤1	<1
373	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州方大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	350ml	/	2023.8.31	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.5	≤10	1.4	≤1	<1
374	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 (大山中学往前600米)	8g	/	2023.9.5	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-异辛烷, 40℃, 10d, 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-植物油, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	1.9	/	/	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
375	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 (大山中学往前600米)	18.1L	/	2023.5.5	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 高锰酸钾消耗量-水 (60℃, 2h), 重金属 (以Pb计) 4%乙酸, 60℃, 2h, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d)-第一次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d)-第二次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d)-第三次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d)-第一次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d)-第二次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d)-第三次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d)-第一次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d)-第二次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d)-第三次, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-植物油, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2.2	/	/	≤1	<1
376	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方瓶	/	2023.9.7	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.6	≤10	1.4	≤1	<1
377	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圆瓶	/	2023.9.6	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.73	≤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					
											高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
378	PET瓶坯	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	15g	/	2023.9.4	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.63	<10	1.4	≤1	<1
379	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	3025	/	2023.6.6	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.2	<10	1.2	≤1	<1
380	PET食品包装瓶	贵州金泰利粮油发展有限公司	贵州省贵阳市白云区艳山红镇云城街道白云区把把坳 (食品工业园) 贵州金杨油脂有限公司29栋1号1层	10L	/	2023.8.29	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.51	<10	1.1	≤1	<1
381	PET食品包装瓶	贵州金泰利粮油发展有限公司	贵州省贵阳市白云区艳山红镇云城街道白云区把把坳 (食品工业园) 贵州金杨油脂有限公司29栋1号1层	5L	/	2023.8.9	SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d, 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.6	<10	1.4	≤1	<1
382	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	/	2023.9.7	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.4	<10	1.2	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
383	PET碳酸饮料瓶	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	500mL	/	2023.9.7	感官要求-感官,感官要求-浸泡液,总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d,高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h,重金属(以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h,SML(以镉计)-10%乙醇, 60℃, 10d,SML(T)(以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d,SML(T)(以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.95	≤10	1.2	≤1	<1
384	PET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	22g	/	2023.9.7	感官要求-感官,感官要求-浸泡液,总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d,高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h,重金属(以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h,SML(以镉计)-10%乙醇, 60℃, 10d,SML(T)(以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d,SML(T)(以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.63	≤10	1.1	≤1	<1
385	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	550mL	/	2023.8.5	感官要求-感官,感官要求-浸泡液,总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d,高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h,重金属(以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h,SML(以镉计)-10%乙醇, 60℃, 10d,SML(T)(以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d,SML(T)(以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	≤10	1.7	≤1	<1
386	聚乙烯塑料瓶	贵州天煌食品有限公司	贵阳市白云区沙文镇扁山村	800mL	/	2023.8.24	脱色试验-无水乙醇,脱色试验-浸泡液,感官要求-感官,感官要求-浸泡液,总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d,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-植物油	未发现不合格	/	/	≤10	2.1	≤10	1.1	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
387	PET食品包装塑料瓶	贵州富斯特化工材料科技有限公司	贵阳市白云区麦架镇新材料产业园	2.8L	/	2023.9.5	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.4	<10	1.1	≤1	<1
388	塑料碗	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	640ml	/	2023.9.11	总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 微生物指标-大肠菌群 (1), 微生物指标-沙门氏菌 (1), 微生物指标-大肠菌群 (2), 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 微生物指标-霉菌 (1), 微生物指标-沙门氏菌 (2), 微生物指标-霉菌 (2), 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/
389	恭喜发财特厚塑料杯 (一次性塑料杯)	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	240ml	/	2023.8.7	微生物指标-沙门氏菌 (2), 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 微生物指标-霉菌 (1), 感官要求-感官, 微生物指标-大肠菌群 (1), 微生物指标-沙门氏菌 (1), 微生物指标-大肠菌群 (2), 微生物指标-霉菌 (2), 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h)	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	/	/	/	/
390	双向拉伸尼龙BOPA/低密度聚乙烯LDPE复合膜	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【运关乡】	305×0.08 (mm)	/	2023.9.11	氧气透过量, 感官指标-袋装浸泡液, 蒸发残渣-4%乙酸, 60℃, 2h, 蒸发残渣-65%乙醇, 常温, 2h, 蒸发残渣-正己烷, 常温, 2h, 水蒸气透过量, 感官指标-外观, 甲苯二胺, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计)	未发现不合格	/	/	≤10	1.8	/	/	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
391	PET无汽饮料瓶	贵州花都饮品有限公司	贵州省毕节市黔西市水西街道新潭社区80号	550ml	/	2023.9.7	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.3	≤10	1.4	≤1	<1
392	PET无汽饮料瓶	贵州花都饮品有限公司	贵州省毕节市黔西市水西街道新潭社区80号	350ml	/	2023.9.8	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.6	≤10	1.5	≤1	<1
393	组合式防伪瓶盖 (大生肖盖)	贵州正福包装有限公司	贵州省遵义市新蒲新区虾子镇新蒲经开区高科技产业园1-3第一层和第二层	/	/	2023.5.19	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-水, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2	≤10 mg/dm ²	1.1	≤1	<1
394	组合式防伪瓶盖 (小龙纹盖)	贵州正福包装有限公司	贵州省遵义市新蒲新区虾子镇新蒲经开区高科技产业园1-3第一层和第二层	/	/	2023.2.3	高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-水, 40℃, 10d, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	1.8	≤10 mg/dm ²	1	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40°C, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
395	组合式防伪瓶盖 (金沙系列酒瓶盖)	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	/	/	2023.7.19	PET-感官要求-感官, PET-感官要求-浸泡液, PET-总迁移量-53%乙醇, 40°C, 10d, PET-高锰酸钾消耗量-水, 60°C, 2h, PET-重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60°C, 2h, PET-SML (以锑计) -53%乙醇, 60°C, 10d, PET-SML (T) (以乙二醇计) -53%乙醇, 60°C, 10d, PET-SML (T) (以对苯二甲酸计) -53%乙醇, 60°C, 10d, PE-感官要求-感官, PE-感官要求-浸泡液, PE-总迁移量-53%乙醇, 60°C, 10d, PE-高锰酸钾消耗量-水, 60°C, 2h, PE-重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60°C, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	1.8	/	/	≤1	<1
396	组合式防伪瓶盖 (金色螺旋纹盖)	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	/	/	2023.4.18	PET-感官要求-感官, PET-感官要求-浸泡液, PET-总迁移量-53%乙醇, 40°C, 10d, PET-高锰酸钾消耗量-水, 60°C, 2h, PET-重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60°C, 2h, PET-SML (以锑计) -53%乙醇, 60°C, 10d, PET-SML (T) (以乙二醇计) -53%乙醇, 60°C, 10d, PET-SML (T) (以对苯二甲酸计) -53%乙醇, 60°C, 10d, PE-感官要求-感官, PE-感官要求-浸泡液, PE-总迁移量-53%乙醇, 60°C, 10d, PE-高锰酸钾消耗量-水, 60°C, 2h, PE-重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60°C, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	1.7	/	/	≤1	<1
397	组合式防伪瓶盖 (茅型酒盖)	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	/	/	2023.6.20	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-水, 40°C, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60°C, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60°C, 2h, SML (以锑计) -水, 60°C, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -水, 60°C, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -水, 60°C, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2.1	≤10 mg/dm ²	1.2	≤1	<1
398	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	30mm	/	2023.2.10	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-水, 40°C, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60°C, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60°C, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2	≤10 mg/dm ²	1.5	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
399	PET塑料瓶坯	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	22g	/	2023. 3. 31	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.1	<10	1.1	≤1	<1
400	聚碳酸酯 (PC) 饮用水罐	贵州四合贸易有限公司	贵州省毕节市黔西县中建苗族彝族乡中果河社区农贸市场	18.9L	/	2023. 9. 7	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 高锰酸钾消耗量 水 (60℃, 2h), 重金属 (以Pb计) 4%乙酸, 60℃, 2h, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第一次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第二次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第三次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第一次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第二次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第三次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第一次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第二次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第三次, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-植物油, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2.2	/	/	≤1	<1
401	PE塑料瓶	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	1.25L	/	2023. 9. 8	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-水, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	2.2	≤10 mg/dm ²	1.8	≤1	<1
402	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	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	500ml	/	2023. 8. 28	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.63	<10	1.3	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
403	PE塑料瓶	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	385ml	/	2023.9.8	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	0.95	≤10	1.4	≤1	<1
404	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	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	385ml	/	2023.8.26	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以锑计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.63	≤10	1.5	≤1	<1
405	食品包装用聚氯乙烯硬片	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 贵州省贵阳市乌当区东风镇新村四组24号	0.40mm × 238mm	/	2023.8.25	透湿度, 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h), 重金属 (以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h), 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), 邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP), 邻苯二甲酸二壬酯 (DNP), 氯乙烯特定迁移量	未发现不合格	/	/	≤10	1.5	/	/	/	/

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					
											高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
406	BOPA/LDPE复合膜	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	240×0.1mm	/	2023.7.31	蒸发残渣-4%乙酸, 60℃, 2h, 蒸发残渣-65%乙醇, 常温, 2h, 感官指标-袋装浸泡液, 氧气透过量, 蒸发残渣-正己烷, 常温, 2h, 水蒸气透过量, 感官指标-外观, 甲苯二胺, 高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h), 重金属(以Pb计)	未发现不合格	/	/	≤10	1.7	/	/	≤1	<1
407	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白云大道156号	480×480×0.05mm	/	2023.9.8	封合强度, 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-4%乙酸, 70℃, 2h, 总迁移量-50%乙醇, 70℃, 2h, 总迁移量-95%乙醇, 70℃, 2h, 高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h), 重金属(以Pb计, 4%乙酸, 60℃, 2h)	未发现不合格	/	/	≤10	1.4	/	/	/	/
408	无汽饮料瓶	贵州玉梦容器有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州麻江县龙山乡共和村	1.5L	/	2023年9月5日	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属(以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, SML(以锑计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML(T)(以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML(T)(以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2.2	<10	1.1	≤1	<1
409	瓶坯	贵州玉梦容器有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州麻江县龙山乡共和村	37.6g	/	2023年9月1日	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属(以Pb计)-4%乙酸, 60℃, 2h, SML(以锑计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML(T)(以乙二醇计)-10%乙醇, 60℃, 10d, SML(T)(以对苯二甲酸计)-10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.9	<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					
											高锰酸钾消耗量 (水, 60℃, 2h) (mg/kg)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
410	聚碳酸酯 (PC) 饮用水罐	贵州星联塑胶制品有限公司	贵州省毕节市七星关区长春小微创业园1#标准厂房	18.9L	/	2023.8.7	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 高锰酸钾消耗量 水(60℃, 2h), 重金属 (以Pb计) 4%乙酸, 60℃, 2h, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第一次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第二次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第三次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第一次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第二次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第三次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第一次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第二次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第三次, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-植物油, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	1.9	/	/	≤1	<1
411	聚碳酸酯 (PC) 饮用水罐	贵州黔方塑料制造有限公司	贵州省毕节市大方县顺德街道办事处龙昌社区循环工业园区厂房4-2号	18.9L	/	2023.9.12	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 高锰酸钾消耗量 水(60℃, 2h), 重金属 (以Pb计) 4%乙酸, 60℃, 2h, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第一次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第二次, 总迁移量/10%乙醇 (40℃, 10d) -第三次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第一次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第二次, 游离酚/10%乙醇 (60℃, 10d) -第三次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第一次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第二次, 双酚A/10%乙醇 (60℃, 10d) -第三次, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-植物油, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	2.3	/	/	≤1	<1
412	塑料瓶坯	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	17.03g	/	2023.8.25	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.3	≤10	1.3	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
413	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	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	475ml	/	2023.9.15	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.98	≤10	1.5	≤1	<1
414	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	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	/	2023.9.8	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d, 脱色试验-植物油, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-浸泡液	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	≤10	1.5	≤1	<1
415	食品用塑料容器塑料瓶	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工业区	1.6L	/	2023.9.13	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.4	≤10	1.3	≤1	<1
416	食品用塑料容器塑料瓶	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工业区	5L	/	2023.9.4	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.92	≤10	1.1	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
417	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	贵州悠洋良品水业有限责任公司	贵州省织金县绮陌街道办事处河坝村高顺组	500ml	/	2023.9.15	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.95	<10	1.5	≤1	<1
418	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	/	2023.8.3	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.3	<10	1.4	≤1	<1
419	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	500ml	/	2023.7.20	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.44	<10	1.3	≤1	<1
420	PET塑料瓶坯	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	/	2023.8.25	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.98	<10	1	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40°C, 10d (mg/dm²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
421	塑料瓶盖	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	2g瓶盖	/	2023.8.25	感官要求-浸泡液,感官要求-感官,总迁移量-10%乙醇,40°C,10d,重金属(以Pb计)-4%乙酸,60°C,2h,高锰酸钾消耗量-水,60°C,2h,脱色试验-浸泡液,脱色试验-无水乙醇,脱色试验-植物油	未发现不合格	/	/	≤10	1.9	≤10	1.1	≤1	<1
422	组合式防伪瓶盖 (小元宝酒瓶盖)	贵州玉山九鼎科技有限公司	贵州省毕节市金沙县岩孔街道金沙经济开发区玉山路南段	/	/	2023.8.10	PET-感官要求-感官,PET-感官要求-浸泡液,PET-总迁移量-53%乙醇,40°C,10d,PET-高锰酸钾消耗量-水,60°C,2h,PET-重金属(以Pb计)-4%乙酸,60°C,2h,PET-SML(以锑计)-53%乙醇,60°C,10d,PET-SML(T)(以乙二醇计)-53%乙醇,60°C,10d,PET-SML(T)(以对苯二甲酸计)-53%乙醇,60°C,10d,PE-感官要求-感官,PE-感官要求-浸泡液,PE-总迁移量-53%乙醇,60°C,10d,PE-高锰酸钾消耗量-水,60°C,2h,PE-重金属(以Pb计)-4%乙酸,60°C,2h	未发现不合格	/	/	≤10	1.7	/	/	≤1	<1
423	组合式防伪瓶盖 (国吉祥酒瓶盖)	贵州玉山九鼎科技有限公司	贵州省毕节市金沙县岩孔街道金沙经济开发区玉山路南段	/	/	2023.8.22	PET-感官要求-感官,PET-感官要求-浸泡液,PET-总迁移量-53%乙醇,40°C,10d,PET-高锰酸钾消耗量-水,60°C,2h,PET-重金属(以Pb计)-4%乙酸,60°C,2h,PET-SML(以锑计)-53%乙醇,60°C,10d,PET-SML(T)(以乙二醇计)-53%乙醇,60°C,10d,PET-SML(T)(以对苯二甲酸计)-53%乙醇,60°C,10d,PE-感官要求-感官,PE-感官要求-浸泡液,PE-总迁移量-53%乙醇,60°C,10d,PE-高锰酸钾消耗量-水,60°C,2h,PE-重金属(以Pb计)-4%乙酸,60°C,2h	未发现不合格	/	/	≤10	1.5	/	/	≤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)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm ²)		重金属 (以Pb计) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
424	聚酯 (PET) 无汽饮料瓶	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	380ml	/	2023. 8. 18	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.63	≤10	1.5	≤1	<1
425	PET塑料瓶	红花岗区锦湘塑料分厂	红花岗区深溪镇粮油加工厂内	1500ml	/	2023. 6. 20	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.95	≤10	0.96	≤1	<1
426	PET塑料瓶	红花岗区锦湘塑料分厂	红花岗区深溪镇粮油加工厂内	500ml	/	2023. 7. 12	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, SML (以镉计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以乙二醇计) -10%乙醇, 60℃, 10d, SML (T) (以对苯二甲酸计) -10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	0.54	≤10	1.4	≤1	<1
427	PET吹塑壶	红花岗区锦湘塑料分厂	红花岗区深溪镇粮油加工厂内	2500ml	/	2023. 8. 2	感官要求-浸泡液, 感官要求-感官, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 重金属 (以Pb计) -4%乙酸, 60℃, 2h, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h, 脱色试验-浸泡液, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-植物油	未发现不合格	/	/	≤10	2.2	≤10	1.7	≤1	<1

省市场监管局家用饮水机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			
											输入功率和电流 (%)		电源连接和外部导线 (最小) (mm ²)	
											标准值	实测值	标准值	实测值
1	饮水机	贵州鑫浩源科技有限公司	贵州省贵阳市云岩区杨惠街道办事处燕子岩1号1层1号	XHY-166	三峰小霸王	2023/9/10	对触及带电部件的防护, 发热, 内部布线, 输入功率和电流, 电源连接和外部软线, 工作温度下的泄漏电流和电气强度, 泄漏电流和电气强度, 耐潮湿, 接地措施, 非正常工作 (不包括第19.11.4条试验), 稳定性和机械危险, 机械强度, 结构 (不包括第22.46条试验), 外部导线用接线端子, 电气间隙、爬电距离和固体绝缘, 螺钉和连接	未发现不合格	/	/	-10~+5	-3	0.75	0.75
2	饮水机	贵州鑫浩源科技有限公司	贵州省贵阳市云岩区杨惠街道办事处燕子岩1号1层1号	XHY-198	三峰小霸王	2023/9/9	对触及带电部件的防护, 发热, 内部布线, 输入功率和电流, 电源连接和外部软线, 工作温度下的泄漏电流和电气强度, 泄漏电流和电气强度, 耐潮湿, 接地措施, 非正常工作 (不包括第19.11.4条试验), 稳定性和机械危险, 机械强度, 结构 (不包括第22.46条试验), 外部导线用接线端子, 电气间隙、爬电距离和固体绝缘, 螺钉和连接	未发现不合格	/	/	-10~+5	-7	0.75	0.75
3	饮水机	贵州富民电器有限公司	贵州省贵阳市修文县龙场镇军民村二组1栋1层1号	FM-LB	YACGNZI	2023.09	对触及带电部件的防护, 发热, 内部布线, 输入功率和电流, 电源连接和外部软线, 工作温度下的泄漏电流和电气强度, 泄漏电流和电气强度, 耐潮湿, 接地措施, 非正常工作 (不包括第19.11.4条试验), 稳定性和机械危险, 机械强度, 结构 (不包括第22.46条试验), 外部导线用接线端子, 电气间隙、爬电距离和固体绝缘, 螺钉和连接	未发现不合格	/	/	-10~+5	-8	0.75	0.75

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			
											输入功率和电流 (%)		电源连接和外部导线 (最小) (mm ²)	
											标准值	实测值	标准值	实测值
4	饮水机	遵义航冠电器有限公司	贵州省遵义市播州区龙坑街道和平大道中段九鼎国际建材城D馆负二层	HG-YL3	贵奔腾	2023/06	对触及带电部件的防护, 发热, 内部布线, 输入功率和电流, 电源连接和外部软线, 工作温度下的泄漏电流和电气强度, 泄漏电流和电气强度, 耐潮湿, 接地措施, 非正常工作 (不包括第19.11.4条试验), 稳定性和机械危险, 机械强度, 结构 (不包括第22.46条试验), 外部导线用接线端子, 电气间隙、爬电距离和固体绝缘, 螺钉和连接	/	/	-10 ~ +5	-2	0.75	0.75	
5	饮水机	安顺市黔创电器有限公司	贵州省安顺市西秀区宁谷镇跑马地	QC-98	黔博士	2023/7/21	对触及带电部件的防护, 发热, 内部布线, 输入功率和电流, 电源连接和外部软线, 工作温度下的泄漏电流和电气强度, 泄漏电流和电气强度, 耐潮湿, 接地措施, 非正常工作 (不包括第19.11.4条试验), 稳定性和机械危险, 机械强度, 结构 (不包括第22.46条试验), 外部导线用接线端子, 电气间隙、爬电距离和固体绝缘, 螺钉和连接	/	/	-10 ~ +5	-1	0.75	0.75	
6	饮水机	安顺市西秀区神箭电器厂	贵州省安顺市西秀区东关办大水沟	SJ-98	骏琪	2023/9/5	对触及带电部件的防护, 发热, 内部布线, 输入功率和电流, 电源连接和外部软线, 工作温度下的泄漏电流和电气强度, 泄漏电流和电气强度, 耐潮湿, 接地措施, 非正常工作 (不包括第19.11.4条试验), 稳定性和机械危险, 机械强度, 结构 (不包括第22.46条试验), 外部导线用接线端子, 电气间隙、爬电距离和固体绝缘, 螺钉和连接	/	/	-10 ~ +5	-6	0.75	0.75	

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			
											输入功率和电流 (%)		电源连接和外部导线 (最小) (mm ²)	
											标准值	实测值	标准值	实测值
7	饮水机	安顺市丰泽电器厂	贵州省安顺市西秀区华西街道德力物流园B区5号仓库	FZ-LB	康黔	2023/7/20	对触及带电部件的防护, 发热, 内部布线, 输入功率和电流, 电源连接和外部软线, 工作温度下的泄漏电流和电气强度, 泄漏电流和电气强度, 耐潮湿, 接地措施, 非正常工作 (不包括第19.11.4条试验), 稳定性和机械危险, 机械强度, 结构 (不包括第22.46条试验), 外部导线用接线端子, 电气间隙、爬电距离和固体绝缘, 螺钉和连接	/	/	-10 ~ +5	3	0.75	0.75	
8	饮水机	安顺市丰泽电器厂	贵州省安顺市西秀区华西街道德力物流园B区5号仓库	FZ-LW	茶东家	2023/7/20	对触及带电部件的防护, 发热, 内部布线, 输入功率和电流, 电源连接和外部软线, 工作温度下的泄漏电流和电气强度, 泄漏电流和电气强度, 耐潮湿, 接地措施, 非正常工作 (不包括第19.11.4条试验), 稳定性和机械危险, 机械强度, 结构 (不包括第22.46条试验), 外部导线用接线端子, 电气间隙、爬电距离和固体绝缘, 螺钉和连接	/	/	-10 ~ +5	-4	0.75	0.75	
9	饮水机	普定县家兴电器厂	贵州省安顺市普定县白岩镇王家村	JX-09	千王牌	2023/5/15	对触及带电部件的防护, 发热, 内部布线, 输入功率和电流, 电源连接和外部软线, 工作温度下的泄漏电流和电气强度, 泄漏电流和电气强度, 耐潮湿, 接地措施, 非正常工作 (不包括第19.11.4条试验), 稳定性和机械危险, 机械强度, 结构 (不包括第22.46条试验), 外部导线用接线端子, 电气间隙、爬电距离和固体绝缘, 螺钉和连接	/	/	-10 ~ +5	-1	0.75	0.75	

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			
											输入功率和电流 (%)		电源连接和外部导线 (最小) (mm ²)	
											标准值	实测值	标准值	实测值
10	饮水机	黔西县因努特生活电器有限公司	贵州省毕节市黔西县林泉镇海子村	Y1131-F	HeIIier	2023/8/5	对触及带电部件的防护, 发热, 内部布线, 输入功率和电流, 电源连接和外部软线, 工作温度下的泄漏电流和电气强度, 泄漏电流和电气强度, 耐潮湿, 接地措施, 非正常工作 (不包括第19.11.4条试验), 稳定性和机械危险, 机械强度, 结构 (不包括第22.46条试验), 外部导线用接线端子, 电气间隙、爬电距离和固体绝缘, 螺钉和连接	/	/	-10 ~ +5	-4	0.5	0.9	
11	饮水机	贵州思源电器有限公司	贵州省毕节市毕节经济开发区小坝镇中小微企业创业园57号厂房	SY-98	图形商标 (Boevs s)	2023/7/8	对触及带电部件的防护, 发热, 内部布线, 输入功率和电流, 电源连接和外部软线, 工作温度下的泄漏电流和电气强度, 泄漏电流和电气强度, 耐潮湿, 接地措施, 非正常工作 (不包括第19.11.4条试验), 稳定性和机械危险, 机械强度, 结构 (不包括第22.46条试验), 外部导线用接线端子, 电气间隙、爬电距离和固体绝缘, 螺钉和连接	/	/	-10 ~ +5	-1	0.75	0.75	
12	饮水机	兴义市志恒电器厂	贵州省黔西南布依族苗族自治州兴义市木贾街道木贾三组辖区鹏程纸业仓库2层	ZH-188	浪立方	2023/8/29	对触及带电部件的防护, 发热, 内部布线, 输入功率和电流, 电源连接和外部软线, 工作温度下的泄漏电流和电气强度, 泄漏电流和电气强度, 耐潮湿, 接地措施, 非正常工作 (不包括第19.11.4条试验), 稳定性和机械危险, 机械强度, 结构 (不包括第22.46条试验), 外部导线用接线端子, 电气间隙、爬电距离和固体绝缘, 螺钉和连接	/	/	-10 ~ +5	-7	0.75	0.75	

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			
											输入功率和电流 (%)		电源连接和外部导线 (最小) (mm ²)	
											标准值	实测值	标准值	实测值
13	饮水机	兴义市志恒电器厂	贵州省黔西南布依族苗族自治州兴义市木贾街道木贾三组辖区鹏程纸业仓库2层	ZH-66	浪立方	2023/8/29	对触及带电部件的防护, 发热, 内部布线, 输入功率和电流, 电源连接和外部软线, 工作温度下的泄漏电流和电气强度, 泄漏电流和电气强度, 耐潮湿, 接地措施, 非正常工作 (不包括第19.11.4条试验), 稳定性和机械危险, 机械强度, 结构 (不包括第22.46条试验), 外部导线用接线端子, 电气间隙、爬电距离和固体绝缘, 螺钉和连接	/	/	-10 ~ +5	-3	0.75	0.75	
14	饮水机	兴义市志恒电器厂	贵州省黔西南布依族苗族自治州兴义市木贾街道木贾三组辖区鹏程纸业仓库2层	ZH-98	浪立方	2023/8/29	对触及带电部件的防护, 发热, 内部布线, 输入功率和电流, 电源连接和外部软线, 工作温度下的泄漏电流和电气强度, 泄漏电流和电气强度, 耐潮湿, 接地措施, 非正常工作 (不包括第19.11.4条试验), 稳定性和机械危险, 机械强度, 结构 (不包括第22.46条试验), 外部导线用接线端子, 电气间隙、爬电距离和固体绝缘, 螺钉和连接	/	/	-10 ~ +5	-5	0.75	0.75	

省市场监管局餐具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(CFU/g)	
											标准值	实测值	标准值	实测值
1	洗洁精	贵州天山生物有限公司	贵州省贵阳市白云区沙文镇扁山村柳丝组7号	5kg/桶A类	银斧	2023-07-01	1,4-二噁烷,总活性物含量,pH(25℃,1%溶液),甲醛,甲醇,总砷(以As计),重金属(以Pb计),菌落总数,大肠菌群	未发现不合格	/	/	≥15	17	≤1000	<10
2	醱酿·发酵型餐具果蔬净	贵州花锦谷生物科技有限公司	贵州省贵阳市乌当区新堡布依族乡陇上村杨柳堂组33号	530g/瓶A类	/	2023/03/03	总活性物含量,pH(25℃,1%溶液),甲醛,甲醇,总砷(以As计),重金属(以Pb计),1,4-二噁烷,菌落总数,大肠菌群	未发现不合格	/	/	≥15	19	≤1000	<10
3	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	25kg/桶B类	立浪	2023/8/20/	总活性物含量,pH(25℃,1%溶液),甲醛,甲醇,总砷(以As计),重金属(以Pb计),1,4-二噁烷,菌落总数,大肠菌群	未发现不合格	/	/	≥4	5	≤1000	<10
4	亮洁柠檬味洗洁精	遵义市亮洁洗化厂	贵州省遵义市习水县温水镇娄底村石龙组17号	5千克/桶	博睿亮洁	2023.07.17	1,4-二噁烷,总活性物含量,pH(25℃,1%溶液),甲醛,甲醇,总砷(以As计),重金属(以Pb计),菌落总数,大肠菌群	未发现不合格	/	/	≥15	16	≤1000	<10
5	青柠檬洗洁精	贵州中妍亮洁日化有限公司	贵州省遵义市习水县杉王街道木楠村边区组	5kg/桶	中妍亮洁	2026年06月24日	总活性物含量,pH(25℃,1%溶液),1,4-二噁烷,甲醛,甲醇,总砷(以As计),重金属(以Pb计),菌落总数,大肠菌群	未发现不合格	/	/	≥15	16	≤1000	<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			
											总活性物含量(%)		菌落总数(CFU/g)	
											标准值	实测值	标准值	实测值
6	厨利净洗洁精	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	2023.07.19	总活性物含量, pH (25℃, 1%溶液), 甲醛, 甲醇, 总砷 (以As计), 重金属 (以Pb计), 1, 4-二噁烷, 菌落总数, 大肠菌群	未发现不合格	/	/	≥15	19	≤1000	<10
7	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	2千克/桶	奇强	限用日期: 2026.04.18	总活性物含量, pH (25℃, 1%溶液), 甲醛, 甲醇, 总砷 (以As计), 重金属 (以Pb计), 1, 4-二噁烷, 菌落总数, 大肠菌群	未发现不合格	/	/	≥15	17	≤1000	<10
8	柠檬洗洁精	安顺鹏滔洗涤用品有限公司	贵州省安顺市普定县马官镇金荷村荷包组152号	2L/桶	美洁熙	20230308	1, 4-二噁烷, 菌落总数, 大肠菌群, 总活性物含量, pH (25℃, 1%溶液), 甲醛, 甲醇, 总砷 (以As计), 重金属 (以Pb计)	未发现不合格	/	/	≥15	20	≤1000	<10
9	柠檬精华洗洁精	威宁县优迈佳洗涤用品有限公司	贵州省毕节市威宁县六桥街道星光路	10L/桶	优迈佳	2023.08.18	总活性物含量, 菌落总数, pH (25℃, 1%溶液), 甲醛, 甲醇, 总砷 (以As计), 重金属 (以Pb计), 1, 4-二噁烷, 大肠菌群	未发现不合格	/	/	≥15	19	≤1000	<10
10	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镇野马川工业园区一期标准化厂房A4栋3楼	1.3千克/瓶	魅扬	2023.03.21/2023032101	pH (25℃, 1%溶液), 甲醛, 甲醇, 总砷 (以As计), 重金属 (以Pb计), 1, 4-二噁烷, 菌落总数, 大肠菌群, 总活性物含量	未发现不合格	/	/	≥15	18	≤1000	<10
11	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	5千克/瓶	康保洁	限用日期: 20260824/ /	总活性物含量, pH (25℃, 1%溶液), 甲醛, 甲醇, 总砷 (以As计), 重金属 (以Pb计), 1, 4-二噁烷, 菌落总数, 大肠菌群	未发现不合格	/	/	≥15	22	≤1000	<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			
											总活性物含量 (%)		菌落总数 (CFU/g)	
											标准值	实测值	标准值	实测值
12	柠檬洗洁精	德江科威日化有限公司	贵州省铜仁市德江县复兴镇复兴小城A-4	5kg/桶	艾洛芝	20230207	重金属(以Pb计),菌落总数,大肠菌群,总活性物含量,pH(25℃,1%溶液),甲醛,甲醇,总砷(以As计)	未发现不合格	/	/	≥15	18	≤1000	<10
13	生姜洗涤剂(餐具洗涤剂)	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	5千克/桶	黔北	20230712	总活性物含量,pH(25℃,1%溶液),甲醛,甲醇,总砷(以As计),重金属(以Pb计),1,4-二噁烷,菌落总数,大肠菌群	未发现不合格	/	/	≥15	20	≤1000	<10
14	新金桔洗洁精	贵州洁力净日化有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州龙里县谷脚镇岩后村	1.5kg/瓶	轻芳	2026.04.23	菌落总数,大肠菌群,总活性物含量,pH(25℃,1%溶液),甲醛,甲醇,总砷(以As计),重金属(以Pb计),1,4-二噁烷	未发现不合格	/	/	≥3	6	≤1000	<10
15	柠檬味洗洁精	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	1.29千克/瓶	洁师傅	20260523J404	1,4-二噁烷,菌落总数,大肠菌群,总活性物含量,pH(25℃,1%溶液),甲醛,甲醇,总砷(以As计),重金属(以Pb计)	未发现不合格	/	/	≥3	10	≤1000	<10
16	洗洁精	贵州半球环境保护科技厂	贵州省黔南州惠水县濠江街道长田工业园C区(贵州金吉源精细化工有限公司内)	5千克/桶	琪爱佳	20230902	总活性物含量,pH(25℃,1%溶液),甲醛,甲醇,总砷(以As计),重金属(以Pb计),1,4-二噁烷,菌落总数,大肠菌群	未发现不合格	/	/	≥15	16	≤1000	<10
17	清新柠檬洗洁精	贵州优然农业科技发展有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州独山县麻尾镇工业园区一期标准厂房	5千克/桶	/	2023.04.13	菌落总数,甲醇,1,4-二噁烷,大肠菌群,总活性物含量,pH(25℃,1%溶液),甲醛,总砷(以As计),重金属(以Pb计)	未发现不合格	/	/	≥15	16	≤1000	20

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 (CFU/g)	
											标准值	实测值	标准值	实测值
18	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	5Kg/桶	黔净	2023/07/11	1,4-二噁烷,总活性物含量,pH(25℃,1%溶液),甲醛,甲醇,总砷(以As计),重金属(以Pb计),菌落总数,大肠菌群	未发现不合格	/	/	≥15	20	≤1000	<10
19	生姜洗洁精	册亨成涛洗涤剂制造厂	贵州省黔西南州册亨县冗渡镇机关路一组	4kg/桶	巧洁美	2023.08.12	总活性物含量,pH(25℃,1%溶液),甲醛,甲醇,总砷(以As计),重金属(以Pb计),1,4-二噁烷,菌落总数,大肠菌群	未发现不合格	/	/	≥15	22	≤1000	<10
20	丰萤柠檬香型洗洁精	贵州馨菲科技有限公司	贵州省黔西南布依族苗族自治州兴义市下五屯街道林北路227号自建房	1.29kg/瓶	馨菲	2023年8月4日	1,4-二噁烷,总活性物含量,pH(25℃,1%溶液),甲醛,甲醇,总砷(以As计),重金属(以Pb计),菌落总数,大肠菌群	未发现不合格	/	/	≥15	18	≤1000	<10
21	洗洁精	贵州省惠洪日化有限公司	贵州省遵义市新蒲新区新蒲经济开发区京立几米印刷包装产业园B1-02栋第四层	5kg/桶	映姿兰	C1109FC20	甲醛,甲醇,总砷(以As计),重金属(以Pb计),1,4-二噁烷,菌落总数,大肠菌群,总活性物含量,pH(25℃,1%溶液)	不合格	总活性物含量:13%	总活性物含量:≥15%	≥15	13	≤1000	<10
22	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濠江街道沙子坡	1.29kg/瓶	枝枝花	2023/04/18	总活性物含量,pH(25℃,1%溶液),重金属(以Pb计),菌落总数,大肠菌群,砷(As),甲醇含量,甲醛含量	不合格	总活性物含量:14%	总活性物含量:≥15%	≥15	14	≤1000	<10

省市场监管局玻璃（陶瓷）酒瓶（饮料瓶）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			
											铅（Pb）迁移量（mg/L）		镉（Cd）迁移量（mg/L）	
											标准值	实测值	标准值	实测值
1	白酒瓶	贵州新华羲玻璃有限责任公司	贵州省贵阳市花溪区孟关乡改毛村大兴田组	500mL	/	2023.8.17	铅, 镉, 抗热震性, 抗冲击, 内表面耐水性, 垂直轴偏差	未发现不合格	/	/	≤1.5	未检出（方法检出限：0.0006mg/L，方法定量限：0.0020mg/L）	≤0.5	未检出（方法检出限：0.00003mg/L，方法定量限：0.0001mg/L）
2	鸡尾酒瓶	都匀经济开发区浩森玻璃制品有限公司	贵州省黔南州都匀经济开发区红杉路与归兰山大道北段交汇处	275ml	/	2023.7.27	铅, 镉	未发现不合格	/	/	≤1.5	未检出（方法检出限：0.0006mg/L，方法定量限：0.0020mg/L）	≤0.5	0.000161
3	啤酒瓶	贵州燃二玻璃瓶有限公司	贵州省黔南州布依族苗族自治州兴义市顶效镇册亨南路	330ml	/	2023.8.5	耐内压力, 抗热震性, 抗冲击, 内应力, 内表面耐水性, 垂直轴偏差, 铅, 镉	未发现不合格	/	/	≤1.5	未检出（方法检出限：0.0006mg/L，方法定量限：0.0020mg/L）	≤0.5	未检出（方法检出限：0.00003mg/L，方法定量限：0.0001mg/L）

省市场监管局一次性竹木筷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					
											大肠菌群 (MPN/50cm ²)		沙门氏菌		霉菌 (cfu/g)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
1	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×195mm	/	2023.6	大肠菌群,霉菌,致病菌-沙门氏菌,致病菌-志贺氏菌,致病菌-金黄色葡萄球菌,致病菌-β型溶血性链球菌,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	/	/	不得检出	未检出	不得检出	未检出	≤50	<10
2	一次性竹筷	赤水市金缘竹业有限公司	贵州省遵义市赤水市葫市镇	5.5mm×200mm	/	2023.8.5	大肠菌群,霉菌,致病菌-沙门氏菌,致病菌-志贺氏菌,致病菌-金黄色葡萄球菌,致病菌-β型溶血性链球菌,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	/	/	不得检出	未检出	不得检出	未检出	≤50	<10