

## 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	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	1.5千克/瓶	博睿亮洁	20240510/--	总有效物含量, 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, 1, 4-二噁烷	未发现不合格	/	/	≥15	16	≤1000	<10
2	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/瓶	中妍亮洁	限用日期 2026/11/23	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, 1, 4-二噁烷	未发现不合格	/	/	≥15	17	≤1000	<10
3	全效APG洗洁精	贵州南聚日化用品有限责任公司	贵州省遵义市习水县杉王街道羊九村团元村民组电厂旁边	1.1kg/瓶	芳佳宜	限用日期 2027/05/10/223	总有效物含量, 菌落总数, 大肠菌群, 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	/	/	≥15	18	≤1000	<10
4	菌酿·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	/	2023/06/30/--	去污力 (去油率法), 总活性物含量, pH值, 甲醛, 甲醇, 砷, 重金属, 菌落总数, 大肠菌群	未发现不合格	/	/	≥15	17	≤1000	<10
5	靛蒂洗洁精	贵阳云岩靛蒂日化厂	贵州省贵阳市云岩区茶店村罗家坡289号	25kg/桶	靛蒂	2023.5.18/--	总活性物含量, pH (25℃, 1%溶液), 甲醛含量, 甲醇含量, 砷 (As), 重金属 (以Pb计), 菌落总数, 大肠菌群	未发现不合格	/	/	≥15	17	≤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	清新柠檬洗洁精	贵州洁宝日化有限公司	贵州省贵阳市云岩区茶店村试验地组17号	2kg/瓶	立浪	/	菌落总数,总有效物含量,pH(25℃,1%溶液),甲醛,大肠菌群,甲醇,1,4-二噁烷,总砷(以As计),重金属(以Pb计)	未发现不合格	/	/	≥15	17	≤1000	<10
7	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/桶	厨利净	2024/06/10/--	总有效物含量,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,1,4-二噁烷	未发现不合格	/	/	≥15	19	≤1000	<10
8	柠檬洗洁精	贵州省洪华洗涤用品有限公司	贵州省遵义市播州区龙坑街道和平大道中小型园区梦莎建材有限公司内	4千克/桶	图形商标	2024/5/25/--	甲醇,pH(25℃,1%溶液),甲醛,总砷(以As计),重金属(以Pb计),菌落总数,总有效物含量,大肠菌群,1,4-二噁烷	未发现不合格	/	/	≥15	17	≤1000	<10
9	古法酵素洗洁精	贵州毛南韦氏生物科技股份有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州从江县贯洞镇井内标准厂房第3栋第1、2层	1.1kg/瓶	厨净	-- /20230729	1,4-二噁烷,总有效物含量,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
10	生姜洗洁精	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/桶	奇特新洁	限制日期: 2027.05.29	总有效物含量,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,1,4-二噁烷	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
11	新柠檬洗洁精	贵州冉冉五星洗涤用品有限责任公司	贵州省毕节市大方县绿塘乡五星村塘边组	1.29kg/桶	芊美梦	2024-03-27/--	甲醇,总砷(以As计),pH(25℃,1%溶液),甲醛,总有效物含量,重金属(以Pb计),菌落总数,大肠菌群,1,4-二噁烷	未发现不合格	/	/	≥15	20	≤1000	<10
12	清新柠檬洗洁精	贵州省启航日化有限公司	贵州省毕节市赫章县野马川镇工业园区A1栋1楼	5kg/桶	洁贝琳	2024.05.26/2024/05/26	总活性物含量,pH(25℃,1%溶液),甲醛,甲醇,总砷(以As计),重金属(以铅计),菌落总数,大肠菌群,1,4-二噁烷	未发现不合格	/	/	≥15	20	≤1000	<10
13	生姜洗洁精	贵州贵黔鹏源科技有限公司	贵州省毕节市赫章县野马川镇产业园区A区A1栋	1.29kg/桶	洁美歆	2023.08.07/--	总活性物含量,pH(25℃,1%溶液),甲醛,甲醇,总砷(以As计),重金属(以铅计),菌落总数,大肠菌群,1,4-二噁烷	未发现不合格	/	/	≥4	20	≤1000	<10
14	梦之月洗洁精	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	1.128千克/桶	梦芝月	2024.05.06/--	总活性物含量,pH(25℃,1%溶液),甲醛,甲醇,总砷(以As计),重金属(以铅计),菌落总数,大肠菌群,1,4-二噁烷	未发现不合格	/	/	≥15	20	≤1000	<10
15	清新柠檬洗洁精	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	1.1L/桶	优迈佳	2024.06.16/--	总活性物含量,pH(25℃,1%溶液),甲醛,甲醇,总砷(以As计),重金属(以铅计),菌落总数,大肠菌群,1,4-二噁烷	未发现不合格	/	/	≥15	16	≤1000	<10
16	生姜洗洁精	德江县西南日化有限公司	贵州省铜仁市德江县经开区木材产业园B区	5千克/桶	黔北	2024.05.20	总活性物含量,pH(25℃,1%溶液),甲醛,甲醇,总砷(以As计),重金属(以铅计),菌落总数,大肠菌群,1,4-二噁烷	未发现不合格	/	/	≥3	17	≤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
17	清新柠檬洗洁精	贵州威能日用品有限公司	贵州省黔西南州普安县盘水街道白石村芭蕉关组	5kg/桶	强猫	限用日期: 20270509	甲醛,总活性物含量,去污力,pH(25℃,1%溶液),甲醇,砷(1%溶液中以砷计),重金属(1%溶液中以铅计),菌落总数,大肠菌群	未发现不合格	/	/	≥3	18	≤1000	<10
18	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峰林北路227号自建房	5kg/桶	丰萤	2023.08.04/--	总有效物含量,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,1,4-二噁烷	未发现不合格	/	/	≥15	19	≤1000	<10
19	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	1.12kg/桶、A类	黔净	2024.07.01/--	甲醛,总有效物含量,pH(25℃,1%溶液),甲醇,总砷(以As计),重金属(以Pb计),菌落总数,大肠菌群,1,4-二噁烷	未发现不合格	/	/	≥15	16	≤1000	<10
20	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	1.29L/桶	巧洁美	2024.01.22/--	总有效物含量,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,1,4-二噁烷	未发现不合格	/	/	≥15	18	≤1000	<10
21	生姜洗洁精	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	5L/桶	美洁熙	20231102/--	甲醛,重金属(以Pb计),甲醇,总砷(以As计),总有效物含量,pH(25℃,1%溶液),菌落总数,大肠菌群,1,4-二噁烷	未发现不合格	/	/	≥15	20	≤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
22	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	5千克/瓶	银斧	2024.6.2/—	总有效物含量,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,1,4-二噁烷	未发现不合格	/	/	≥15	17	≤1000	<10
23	贵新超净洗洁精	贵州超净日化有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州三都县大河镇红星移民社区居民委员会东区地下室扶贫车间	1.12千克/桶	/	2024.06.02/—	总有效物含量,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,1,4-二噁烷	未发现不合格	/	/	≥15	18	≤1000	<10
24	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	5kg/桶	三平红美人	2024.04.24/—	总砷(以As计),重金属(以Pb计),菌落总数,大肠菌群,1,4-二噁烷,总有效物含量,pH(25℃,1%溶液),甲醛,甲醇	未发现不合格	/	/	≥15	17	≤1000	<10
25	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歇凉岩	4千克/桶	/	限用日期:20270703	总有效物含量,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,1,4-二噁烷	未发现不合格	/	/	≥15	19	≤1000	<10
26	高效洗洁精	贵州半球环境保护科技厂	贵州省黔南州惠水县濛江街道长田工业园C区(贵州金吉源精细化工有限公司内)	2kg/瓶A类	琪爱佳	/	重金属(以Pb计),菌落总数,大肠菌群,1,4-二噁烷,总有效物含量,pH(25℃,1%溶液),甲醛,甲醇,总砷(以As计)	未发现不合格	/	/	≥15	17	≤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
27	小漂漂植萃酵素果蔬餐具净	贵州贝佳科技有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州龙里县冠山街道簸箕村大圆子组	1.008kg/瓶	/	2024/07/05/--	总有效物含量,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,1,4-二噁烷	未发现不合格	/	/	≥15	20	≤1000	<10
28	生姜祛腥洗洁精	贵州鑫荣诚实业有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州龙里县谷脚镇谷脚社区快递物流园鸿通商业广场旁	1.5千克/瓶	柔丽婷	2024/05/26/--	1,4-二噁烷,总有效物含量,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	19	≤1000	<10
29	专业除油洗洁精	贵州广恩实业有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州龙里县谷脚镇空港经济产业园	5千克/桶	伊倍净	2024/05/21/--	总有效物含量,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,1,4-二噁烷	未发现不合格	/	/	≥15	16	≤1000	<10
30	果香洗洁精	贵州华波日化有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州龙里县经济开发区谷脚工业园	4千克/桶	老外婆	限用日期 20270622/ G404	菌落总数,大肠菌群,1,4-二噁烷,甲醇,总砷(以As计),重金属(以Pb计),总有效物含量,pH(25℃,1%溶液),甲醛	未发现不合格	/	/	≥15	18	≤1000	<10
31	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	5kg/桶	枝枝花	2024.06.03/--	总有效物含量,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,1,4-二噁烷	未发现不合格	/	/	≥15	18	≤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	不合格项目目标值	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
32	茶籽洗洁精	贵州锦宏生物科技有限公司	贵州省铜仁市大龙经济开发区大屯上街组	2千克/桶	锦宏	2024/5/10	总有效物含量, 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, 1, 4-二噁烷	未发现不合格	/	/	≥15	18	≤1000	<10

## 省市场监管局一次性筷子产品质量监督抽查产品及企业名单

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	关键性指标			
											甲醛 (mg/kg)		二氧化硫 (mg/kg)	
											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	/	2024.5.29	感官要求-感官,感官要求-浸泡液,甲醛,五氯苯酚及其盐类(以五氯苯酚计),二氧化硫,噻菌灵,邻苯基苯酚,抑霉唑,联苯,霉菌,大肠菌群,沙门氏菌,志贺氏菌,金黄色葡萄球菌, $\beta$ 型溶血性链球菌	未发现不合格	/	/	≤15	5.51	≤10	未检出(方法定量限:1.0mg/kg)
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	5.5	/	2024.5.30	感官要求-感官,感官要求-浸泡液,甲醛,五氯苯酚及其盐类(以五氯苯酚计),二氧化硫,噻菌灵,邻苯基苯酚,抑霉唑,联苯,霉菌,大肠菌群,沙门氏菌,志贺氏菌,金黄色葡萄球菌, $\beta$ 型溶血性链球菌	未发现不合格	/	/	≤15	5.76	≤10	未检出(方法定量限:1.0mg/kg)

## 省市场监管局食品用纸包装、容器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	不合格项目目标值	关键性指标			
											抗压强度/杯身挺度 (N)		铅 (Pb) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值
1	食品包装用淋膜纸板	贵州新宏盛纸业包装有限公司	贵州省贵阳市清镇市站街镇铝工业园区10号路	230g/m <sup>2</sup>	/	2024.4.16	感官要求,总迁移量,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),铅(Pb),砷(As),甲醛,荧光性物质,1,3-二氯-2-丙醇,3-氯-1,2-丙二醇,微生物指标	未发现不合格	/	/	/	/	≤3.0	0.15
2	洁康纸杯	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	/	2024.04.09	感官指标,渗漏性能,杯身挺度,感官要求,总迁移量,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),铅(Pb),砷(As),甲醛,荧光性物质,1,3-二氯-2-丙醇,3-氯-1,2-丙二醇,微生物指标	未发现不合格	/	/	≥2.30	2.53	≤3.0	0.12
3	黔洁康纸碗	凯里市洁康塑料制品有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市万潮工业区	500mL	/	2024.03.20	渗漏性能,抗压强度,感官要求,总迁移量,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),铅(Pb),砷(As),甲醛,荧光性物质,1,3-二氯-2-丙醇,3-氯-1,2-丙二醇,微生物指标	未发现不合格	/	/	≥300	416	≤3.0	0.14
4	纸碗	贵州瑞贝尔工贸有限公司	贵州省黔南州福泉市马场坪办事处工业园区标准化厂房4#-1F东侧	650mL	/	2024.4.12	渗漏性能,抗压强度,感官要求,总迁移量,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),铅(Pb),砷(As),甲醛,荧光性物质,1,3-二氯-2-丙醇,3-氯-1,2-丙二醇,微生物指标	未发现不合格	/	/	≥360	471	≤3.0	未检出(方法定量限:0.10)
5	一次性纸碗	贵州万军千玺包装有限公司	贵州省黔南州龙里县冠山街道水桥社区张兴塘	600mL	/	2024.5.9	渗漏性能,抗压强度,感官要求,总迁移量,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),铅(Pb),砷(As),甲醛,荧光性物质,1,3-二氯-2-丙醇,3-氯-1,2-丙二醇,微生物指标	未发现不合格	/	/	≥360	396	≤3.0	未检出(方法定量限:0.10)
6	淋膜纸杯	贵州中美龙包装有限公司	贵州省安顺市西秀区新安街道智能终端产业园C1栋	228ml	中美龙	2024.3.5	感官指标,渗漏性能,杯身挺度,感官要求,总迁移量,高锰酸钾消耗量,重金属(以Pb计),铅(Pb),砷(As),甲醛,荧光性物质,1,3-二氯-2-丙醇,3-氯-1,2-丙二醇,微生物指标	未发现不合格	/	/	≥2.10	3.34	≤3.0	未检出(方法定量限:0.10)

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	不合格项目目标值	关键性指标			
											抗压强度/杯身挺度 (N)		铅 (Pb) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值
7	9.5A纸杯	贵州心雨塑料有限公司	兴义市坪东办洒金手工业园一标段厂房4号	240ml	/	2024.5.8	感官指标, 渗漏性能, 杯身挺度, 感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 铅 (Pb), 砷 (As), 甲醛, 荧光性物质, 1, 3-二氯-2-丙醇, 3-氯-1, 2-丙二醇, 微生物指标	未发现不合格	/	/	≥ 2.10	3.53	≤ 3.0	0.11
8	纸碗	贵州心雨塑料有限公司	兴义市坪东办洒金手工业园一标段厂房4号	850ml	/	2024.4.22	渗漏性能, 抗压强度, 感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 铅 (Pb), 砷 (As), 甲醛, 荧光性物质, 1, 3-二氯-2-丙醇, 3-氯-1, 2-丙二醇, 微生物指标	未发现不合格	/	/	≥ 360	638	≤ 3.0	0.12
9	纸碗	七星关区宏达纸品厂	贵州省毕节市七星关区长春堡镇王丰街上	920ml	/	2024.04.15	渗漏性能, 抗压强度, 感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 铅 (Pb), 砷 (As), 甲醛, 荧光性物质, 1, 3-二氯-2-丙醇, 3-氯-1, 2-丙二醇, 微生物指标	未发现不合格	/	/	≥ 360	393	≤ 3.0	未检出 (方法定量限: 0.10)
10	一次性纸杯	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	240ml	/	2024.3.8	感官指标, 渗漏性能, 杯身挺度, 感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 铅 (Pb), 砷 (As), 甲醛, 荧光性物质, 1, 3-二氯-2-丙醇, 3-氯-1, 2-丙二醇, 微生物指标	未发现不合格	/	/	≥ 2.30	3.68	≤ 3.0	未检出 (方法定量限: 0.10)
11	冷热两用精品纸杯	贵州好利雅科技包装有限公司	贵州省六盘水市水城区董地街道办事处文阁村水城经济开发区5号楼	230ml	/	2024.1.1	感官指标, 渗漏性能, 杯身挺度, 感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 铅 (Pb), 砷 (As), 甲醛, 荧光性物质, 1, 3-二氯-2-丙醇, 3-氯-1, 2-丙二醇, 微生物指标	未发现不合格	/	/	≥ 2.10	5.27	≤ 3.0	0.13
12	一次性纸碗	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	990ml	/	2024.1.1	渗漏性能, 抗压强度, 感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 铅 (Pb), 砷 (As), 甲醛, 荧光性物质, 1, 3-二氯-2-丙醇, 3-氯-1, 2-丙二醇, 微生物指标	未发现不合格	/	/	≥ 360	383	≤ 3.0	未检出 (方法定量限: 0.10)

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			
											抗压强度/杯身挺度 (N)		铅 (Pb) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值
13	一次性纸碗	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	860mL 50只装	/	2023.12.20	外观, 渗漏性能, 抗压强度, 感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 铅 (Pb), 砷 (As), 甲醛, 荧光性物质, 1, 3-二氯-2-丙醇, 3-氯-1, 2-丙二醇, 微生物指标	未发现不合格	/	/	≥ 360	449	≤ 3.0	0.15
14	一次性纸碗	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	900mL	/	2024.5.14	外观, 渗漏性能, 抗压强度, 感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 铅 (Pb), 砷 (As), 甲醛, 荧光性物质, 1, 3-二氯-2-丙醇, 3-氯-1, 2-丙二醇, 微生物指标	未发现不合格	/	/	≥ 360	413	≤ 3.0	0.17
15	纸杯	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	320ml	/	2024.3.29	感官指标, 渗漏性能, 杯身挺度, 感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 铅 (Pb), 砷 (As), 甲醛, 荧光性物质, 1, 3-二氯-2-丙醇, 3-氯-1, 2-丙二醇, 微生物指标	未发现不合格	/	/	≥ 2.50	2.55	≤ 3.0	0.12
16	纸碗	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	370ml	/	2024.3.29	渗漏性能, 抗压强度, 感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 铅 (Pb), 砷 (As), 甲醛, 荧光性物质, 1, 3-二氯-2-丙醇, 3-氯-1, 2-丙二醇, 微生物指标	未发现不合格	/	/	≥ 300	457	≤ 3.0	未检出 (方法定量限: 0.10)
17	纸浆模塑餐具 (纸碗)	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	470mL	/	2024.05.29	渗漏性能, 抗压强度, 感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 铅 (Pb), 砷 (As), 甲醛, 荧光性物质, 1, 3-二氯-2-丙醇, 3-氯-1, 2-丙二醇, 微生物指标	未发现不合格	/	/	≥ 300	388	≤ 3.0	0.17
18	纸碗	贵州佳里佳智能包装有限公司	贵州省铜仁市思南县双塘街道双塘红薯产业园2号楼	480ml	/	2024.6.20	外观, 渗漏性能, 抗压强度, 感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 铅 (Pb), 砷 (As), 甲醛, 荧光性物质, 1, 3-二氯-2-丙醇, 3-氯-1, 2-丙二醇, 微生物指标	未发现不合格	/	/	≥ 300	821	≤ 3.0	0.17

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	不合格项目目标值	关键性指标			
											抗压强度/杯身挺度 (N)		铅 (Pb) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值
19	纸碗	贵州富强科技包装有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云科技园	970mL	/	2024.06.22	渗漏性能, 抗压强度, 感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 铅 (Pb), 砷 (As), 甲醛, 荧光性物质, 1, 3-二氯-2-丙醇, 3-氯-1, 2-丙二醇, 微生物指标	未发现不合格	/	/	≥ 360	444	≤ 3.0	0.19
20	纸饮杯特厚	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	255mL	/	2024.06.22	感官指标, 渗漏性能, 杯身挺度, 感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 铅 (Pb), 砷 (As), 甲醛, 荧光性物质, 1, 3-二氯-2-丙醇, 3-氯-1, 2-丙二醇, 微生物指标	未发现不合格	/	/	≥ 2.30	3.2	≤ 3.0	0.17
21	纸碗	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	605ml	/	2024.6.25	渗漏性能, 抗压强度, 感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 铅 (Pb), 砷 (As), 甲醛, 荧光性物质, 1, 3-二氯-2-丙醇, 3-氯-1, 2-丙二醇, 微生物指标	未发现不合格	/	/	/	/	≤ 3.0	0.17
22	康老板纸杯	贵州省铜仁市聚弘纸塑包装有限公司	贵州省铜仁市碧江区开发区智慧产业园1号楼第2层	220ml × 100只	/	2024.6.25	感官指标, 渗漏性能, 杯身挺度, 感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 铅 (Pb), 砷 (As), 甲醛, 荧光性物质, 1, 3-二氯-2-丙醇, 3-氯-1, 2-丙二醇, 微生物指标	未发现不合格	/	/	≥ 2.10	3.29	≤ 3.0	0.19
23	一次性纸碗	贵州亿创包装服务有限公司	贵州省毕节市威宁县五里岗街道五里岗产业园	180ml	/	2024.5.8	渗漏性能, 抗压强度, 感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 铅 (Pb), 砷 (As), 甲醛, 荧光性物质, 1, 3-二氯-2-丙醇, 3-氯-1, 2-丙二醇, 微生物指标	不合格	抗压强度: 191N	抗压强度: ≥ 300N	≥ 300	191	≤ 3.0	未检出 (方法定量限: 0.10)
24	纸碗	大方县富荣纸碗厂	贵州省毕节市大方县顺德街道志诚学校旁边	600mL	/	2024.05.20	渗漏性能, 抗压强度, 感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 铅 (Pb), 砷 (As), 甲醛, 荧光性物质, 1, 3-二氯-2-丙醇, 3-氯-1, 2-丙二醇, 微生物指标	不合格	① 渗漏性能 - (95 ± 5) °C油: 有渗漏现象; ② 抗压强度: 229N	① 渗漏性能 - (95 ± 5) °C油: 不应有渗漏现象; ② 抗压强度: ≥ 360N	≥ 360	229	≤ 3.0	未检出 (方法定量限: 0.10)

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			
											抗压强度/杯身挺度 (N)		铅 (Pb) (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值
25	纸碗	贵州森绿洁塑业有限公司	贵州省遵义市凤冈县花坪镇彰教工业园区	460ml	/	2024.6.1	渗漏性能, 抗压强度, 感官要求, 总迁移量, 高锰酸钾消耗量, 重金属 (以Pb计), 铅 (Pb), 砷 (As), 甲醛, 荧光性物质, 1, 3-二氯-2-丙醇, 3-氯-1, 2-丙二醇, 微生物指标	不合格	① 渗漏性能- (95±5) ℃油: 有渗漏现象; ② 抗压强度: 190N	① 渗漏性能- (95±5) ℃油: 不应有渗漏现象; ② 抗压强度: ≥ 300N	≥ 360	190	≤ 3.0	0.16

## 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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
1	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	/	2024.4.7	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	1.6	≤10	1.2
2	PC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】	/	/	2024.4.7	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	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	≤10	1.6
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	750ml	/	2024.3.10	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	1.3	≤10	1.6
4	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	/	2024.4.7	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 高锰酸钾消耗量(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	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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
5	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	/	2023.11.20	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	1.3	<10	1.1
6	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	/	2024.3.20	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	未发现不合格	/	/	/	/	≤10	1.5
7	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	800ml	/	2024.4.2	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	1.5	<10	1.8
8	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枳村委会观清路666号	100mL	/	2024.4.4	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	未发现不合格	/	/	≤10	1.4	<10	1.6
9	冷泡瓶2.0	遵义遵道智造实业有限公司	贵州省遵义市汇川区高坪街道檬泗路高新标准化厂房三期5号楼1-5层	500mL	/	2024.4.8	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	1.6	<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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
10	食品包装用塑料与铝箔复合膜	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)	180mm, 0.102mm	/	2024.3.29	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	1.8	/	/
11	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	2两小盖	/	2024.4.11	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	PET材质: 1.6PE材质: 2.0	<10	PET材质: 2.1PE材质: 2.0
12	BOPA/LD PE复合袋	遵义宏龙塑料有限责任公司	贵州省遵义市播州区影山湖街道办事处(龙山工业园区)	261mm×189mm, 0.08mm	/	2024.4.8	水蒸气透过量, 氧气透过量, 溶剂残留总量, 苯类溶剂残留量, 感官指标-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	2	/	/
13	PET食品包装瓶	贵州黔兴农业发展有限责任公司	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	/	2024.4.6	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	1.6	<10	1.7
14	BOPA/LD PE复合袋	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)	245mm*200mm, 0.085mm	/	2024.4.11	溶剂残留总量, 蒸发残渣-正己烷, 常温, 2h, 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, 水蒸气透过量, 氧气透过量, 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), 苯类溶剂残留量	未发现不合格	/	/	≤10	1.8	/	/
15	聚酯(PET)无汽饮料瓶	遵义市乐甜甜食品有限公司	贵州省遵义市播州区三合镇长青村马家林组	400mL	/	2024.4.11	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	1.7	<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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
16	密胺塑料碗	贵州普瑞餐具有限公司	贵州省遵义市播州区苟江镇苟江工业园区中小企业园地块内2号	11.4 × 5.5 cm	/	2024. 3. 15	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量/4%乙酸(70℃, 2h)-第一次, 总迁移量/4%乙酸(70℃, 2h)-第二次, 总迁移量/4%乙酸(70℃, 2h)-第三次, 总迁移量/50%乙醇(70℃, 2h)-第一次, 总迁移量/50%乙醇(70℃, 2h)-第二次, 总迁移量/50%乙醇(70℃, 2h)-第三次, 总迁移量/95%乙醇(70℃, 2h)-第一次, 总迁移量/95%乙醇(70℃, 2h)-第二次, 总迁移量/95%乙醇(70℃, 2h)-第三次, 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	/	/	/	/	/	/
17	奈雪520cc膜内贴杯	遵义遵道智造实业有限公司	贵州省遵义市汇川区高坪街道檬泗路高新标准化厂房三期5号楼1-5层	520mL	/	2024. 4. 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-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-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-沙门氏菌(2), 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	1.1	/	/
18	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	/	2024. 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	1.7	<10	1.8
19	食品包装用复合袋	遵义宏龙塑料有限责任公司	贵州省遵义市播州区影山湖街道办事处(龙山工业园区)	298mm × 220mm, 0.09mm	/	2024. 3. 12	热合强度-侧面, 热合强度-背面, 热合强度-顶部, 热合强度-底部, 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(4%乙酸), 蒸发残渣-4%乙酸, 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-4%乙酸, 溶剂残留总量, 苯类溶剂残留量	未发现不合格	/	/	≤10	2.1	/	/
20	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	/	2024. 4. 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	1.4	<10	0.9

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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
21	聚对苯二甲酸乙二醇酯(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	511ml	/	2024.4.10	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	1	<10	1.8
22	聚对苯二甲酸乙二醇酯(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	/	2024.4.10	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	1.2	<10	2.1
23	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	/	2024.4.10	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	1.5	<10	0.9
24	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	/	2024.4.1	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	未发现不合格	/	/	/	/	≤10	1.5
25	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	/	/	2024.4.1	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	1.6	<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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
26	聚对苯二甲酸乙二醇酯(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	/	2024.4.10	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	1	<10	0.9
27	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	/	2024.4.16	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	1.1	<10	1.4
28	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	/	2024.4.17	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	1.6	<10	1.3
29	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	/	2024.4.17	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	1.4	<10	1
30	聚酯(PET)塑料瓶坯	贵阳统一企业有限公司	贵州省贵阳市修文县医药食品产业园区内	33g	/	2024.4.16	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	1	<10	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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
31	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	/	2024.4.17	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	2.2	<10	1.6
32	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	430ml	/	2024.4.17	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	1.9	<10	1.2
33	BOPP/PET/LDPE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	480×180×0.1mm	/	2024.2.26	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(4%乙酸), 蒸发残渣-4%乙酸, 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-4%乙酸, 溶剂残留总量, 苯类溶剂残留量, 热合强度-侧面, 热合强度-背面, 热合强度-顶部, 热合强度-底部	未发现不合格	/	/	≤10	1.9	/	/
34	BOPA/LDPE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	480×180×0.1mm	/	2024.3.29	感官指标-袋装浸泡液, 水蒸气透过量, 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, 氧气透过量, 感官指标-外观, 甲苯二胺	未发现不合格	/	/	≤10	1.9	/	/
35	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	/	2024.4.18	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	0.95	<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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
36	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	135×109×40 (mm)	/	2024.4.19	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	<10	1.5
37	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州侨新天然矿泉水饮料有限责任公司	贵州省贵阳市乌当区顺海村大坡	350ml	/	2024.4.19	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	1.5	<10	1.2
38	聚丙烯塑料盒	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	/	/	2024.4.19	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	未发现不合格	/	/	≤10	1.5	<10	1.7
39	PVC托盘	贵阳华成塑业包装有限公司	贵州省贵阳市乌当区羊昌镇甲岗村新店子组	/	/	2024.4.14	SML(以氯乙烯计), 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), 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 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(2-甲氧基)乙酯(DMEP), 邻苯二甲酸二(4-甲基-2-戊基)酯(BMPP), 邻苯二甲酸二(2-乙氧基)乙酯(DEEP), 邻苯二甲酸二戊酯(DPP), 邻苯二甲酸二己酯(DHXP), 邻苯二甲酸丁基苯基酯(BBP), 邻苯二甲酸二(2-丁氧基)乙酯(DBEP), 邻苯二甲酸二环己酯(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)	未发现不合格	/	/	≤10	1.9	<10	1.3
40	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	/	/	2024.4.15	苯乙烯, %, 乙苯, %, 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	1.9	<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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
41	PET对折盒	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	/	/	2024.4.19	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
42	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耙耙坳(食品工业园)贵州金杨油脂有限公司29栋1号1层	5L	/	2024.3	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	2.2	<10	1.8
43	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	/	2024.4.18	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	1.9	<10	1.3
44	聚对苯二甲酸乙二醇酯(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	13g	/	2024.4.15	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	1.7	<10	1.3
45	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	2g	/	2024.4.12	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	未发现不合格	/	/	≤10	1.5	<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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
46	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	/	2024. 4. 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	1.3	<10	1.8
47	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州水之源实业有限公司	贵州省贵阳市花溪区石板镇茨凹村摆项组84号	520mL	/	2024. 4. 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	1.6	<10	1.8
48	塑料购物袋	贵州鑫瑞塑料制品有限公司	贵州省贵阳市花溪区麦坪镇康寨村四组	480mm × (300 130) mm × 0.03mm 8kg	/	2023. 09	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), 封合强度	未发现不合格	/	/	≤10	2.1	/	/
49	食品级PET塑料瓶	贵州富斯特化工材料科技有限公司	贵阳市白云区麦架镇新材料产业园	2.7L	/	2024. 4. 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	1.3	<10	2
50	BOPP/LDPE复合膜袋	贵阳鲜迪印业有限公司	贵州省贵阳市南明区红岩轻工小区【云关乡】	240 × 150 × 0.07mm	/	2024. 4. 20	感官指标-外观, 感官指标-袋装浸泡液, 水蒸气透过量, 氧气透过量, 甲苯二胺(4%乙酸), 蒸发残渣-4%乙酸, 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-4%乙酸, 溶剂残留总量, 苯类溶剂残留量, 热合强度-侧面, 热合强度-背面, 热合强度-顶部, 热合强度-底部	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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
51	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州瀑布酒业有限公司	贵州省贵阳市修文县扎佐街道物流大道猕猴桃产业园区第8栋厂房(整栋)	1.45L	/	2024.01	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 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, 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	1.3	<10	2.2
52	聚酯(PET)塑料瓶	贵州存酱酒业有限公司	贵州省贵阳市修文县长镇(黔中小型企业创业示范园内)	2.5L	/	2024.03	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 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	1.7
53	瓶坯	贵州存酱酒业有限公司	贵州省贵阳市修文县长镇(黔中小型企业创业示范园内)	105g	/	2024.03	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 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	1.6
54	包装用聚乙烯吹塑薄膜	贵州元林塑业有限公司	贵州省贵阳市修文县景阳街道香巴湖村葛马十二组	700×0.01mm	/	2024.4.23	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	2	/	/
55	PET塑料瓶	修文县陈章旗油脂有限公司	贵州省贵阳市修文县扎佐镇大兴村二组沙坡组	5L	/	2024.4.23	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	1.5
56	105gPET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	/	2024.4.10	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	1.3	<10	1.2

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 <sup>2</sup> ）	
											标准值	实测值	标准值	实测值
57	PET/VMPET/PE复合膜	贵州千秋包装有限公司	贵州省贵阳市乌当区新光路街道火石坡特色食品工业园2号（经营场所：贵州省贵阳市乌当区顺海路71号）	670mm×114um	/	2024.4.24	水蒸气透过量，氧气透过量，感官指标-外观，重金属（以Pb）计-4%乙酸，溶剂残留总量，感官指标-袋装浸泡液，甲苯二胺（4%乙酸），蒸发残渣-4%乙酸，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），苯类溶剂残留量	未发现不合格	/	/	≤10	2.1	/	/
58	5LPET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	/	2024.4.24	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	1.8	<10	1.5
59	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	/	2024.4.24	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	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	<10	1.9
60	直径91mmPP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	91mm	/	2024.4.15	脱色试验-无水乙醇，脱色试验-植物油，感官要求-感官，感官要求-浸泡液，总迁移量-10%乙醇，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	1.5	<10	1.8
61	PET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	/	2024.4.18	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	1.3	<10	1.2
62	聚酯（PET）无汽饮料瓶	贵州省施秉县中华山矿泉水厂	贵州省黔东南苗族侗族自治州施秉县牛大场镇桥溪河	500ml	/	2024.4.16	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	1.8	<10	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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
63	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州富锶饮料有限公司	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	/	2024.4.8	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	2	<10	1.3
64	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州梵山净水矿泉水有限公司	贵州省铜仁市江口县德旺乡德旺村	350ml	/	2024.4.23	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	2.2	<10	1.2
65	BOPA/LDPE复合膜袋	遵义乙鑫包装制品有限公司	余庆县经开区白泥产业园标准厂房5号	320×510(mm)	/	2024.1.20	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, 氧气透过量, 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), 溶剂残留总量, 苯类溶剂残留量	未发现不合格	/	/	≤10	1.9	/	/
66	PET瓶坯	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	31g	/	2024.4.18	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	1.6	<10	1.5
67	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州高原清泉有限公司	贵州省铜仁市石阡县花桥镇坡背村大土组	550ml	/	2024.4.23	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	2	<10	1.2

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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
68	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	/	2024.4.23	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, 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	1.5	<10	1.4
69	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	/	2024.4.19	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	1.2	<10	1.1
70	聚酯(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皋镇滨江花园C区5栋2207房	368mL	/	2024.3.14	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, 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	1.6
71	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	/	2024.4.24	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	1.5	<10	1.3
72	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	/	2024.4.25	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	1.2	<10	1.3

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	关键性指标			
											高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h) (mg/kg)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
73	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	2L	/	2024.4.24	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	1.3	<10	1.4
74	塑料编织袋	德之润新材料科技有限公司	贵州省贵阳市息烽县西山镇杨柳沟标准厂房	1000mm × 585mm	/	2024.3	拉伸负荷-缝底向-3, 跌落性能, 耐热性能, 拉伸负荷-经向-1, 拉伸负荷-经向-2, 拉伸负荷-经向-3, 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, 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	未发现不合格	/	/	≤10	2.5	/	/
75	中空吹塑桶	德之润新材料科技有限公司	贵州省贵阳市息烽县西山镇杨柳沟标准厂房	285mm × 283mm × 82mm 20L	/	2023.10	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-无水乙醇, 脱色试验-植物油	未发现不合格	/	/	≤10	1.5	<10	1.9
76	包装用聚乙烯吹塑膜	德之润新材料科技有限公司	贵州省贵阳市息烽县西山镇杨柳沟标准厂房	1070mm × 625mm × 0.04mm	/	2024.3	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)	未发现不合格	/	/	≤10	1.7	/	/
77	聚乙烯塑料瓶	贵州天煌食品有限公司	贵州省贵阳市白云区沙文镇扁山村	800mL	/	2024.4.11	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	未发现不合格	/	/	≤10	1.7	<10	1.9
78	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	350mL	/	2024.2.26	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	<10	0.9

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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
79	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	240g	/	2024. 3. 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	1	<10	1.3
80	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	14.5	/	2024. 4. 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	1.2	<10	1.2
81	塑料防盗瓶盖	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	38mm口径	/	2024. 3. 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	1.5	<10	1.6
82	塑料防盗瓶盖	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	/	2024. 4. 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-无水乙醇, 脱色试验-植物油	未发现不合格	/	/	≤10	1.5	<10	1.6
83	PET塑料瓶	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	12L	/	2024. 4. 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	1.7	<10	1.9
84	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	/	2024. 4. 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	1.3	<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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
85	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	760×0.15 (mm)	/	2024.03.21	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(4%乙酸), 蒸发残渣-4%乙酸, 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-4%乙酸, 溶剂残留总量, 苯类溶剂残留量	未发现不合格	/	/	≤10	1.9	/	/
86	黔洁康茶韵杯	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	/	2024.03.24	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-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-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-沙门氏菌(2), 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	/	/
87	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	/	2024.04.18	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	1.2	<10	1.6
88	聚酯(PET)饮料桶	贵州雷公山味泉食品有限责任公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州雷山县丹江镇黄鸟公路4公里处	8L	/	2024.03.15	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	1.9	<10	1.5
89	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州雷公山味泉食品有限责任公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州雷山县丹江镇黄鸟公路4公里处	520nL	/	2024.04.25	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	2.1	<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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
90	聚酯(PET)饮料桶	贵州省雷公山自然保护区天然矿泉水有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州雷山县雷公山实验经营场	12L	/	2024.4.16	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	1.2	<10	2
91	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州省雷公山自然保护区天然矿泉水有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州雷山县雷公山实验经营场	360mL	/	2024.04.25	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	1.7	<10	1.5
92	聚对苯二甲酸乙二醇酯(PET)瓶坯	贵州玉梦容器有限公司	贵州省黔东南州麻江县龙山镇共和村	20.5g	/	2024.04.26	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	1.3	<10	1.7
93	塑料防盗盖	贵州玉梦容器有限公司	贵州省黔东南州麻江县龙山镇共和村	/	/	2024.4.26	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	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	<10	1.8
94	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州玉梦容器有限公司	贵州省黔东南州麻江县龙山镇共和村	20.5g	/	2024.4.25	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	1.2
95	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州苗姑娘食品有限责任公司	贵州省黔东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	/	2024年4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	1.7

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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
96	塑料瓶盖	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	30/25	/	2024年1月11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, 脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-植物油	未发现不合格	/	/	≤10	1.7	<10	1.8
97	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	/	2024年4月22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	1.6	<10	1.3
98	聚对苯二甲酸乙二醇酯(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	/	2024.4.22	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	2.3	<10	2.1
99	德鑫航空杯(一次性塑料杯)	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	/	2024.3.12	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-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-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-沙门氏菌(2), 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	1.3	/	/
100	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)	750×500(mm) 25kg	/	2024.4.23	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, 拉伸负荷-经向-1, 拉伸负荷-经向-2, 拉伸负荷-经向-3, 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, 跌落性能, 耐热性能	未发现不合格	/	/	≤10	2.3	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	关键性指标			
											高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h) (mg/kg)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
101	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	1L	/	2024.04.22	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	1.7	<10	1.6
102	富美家福鑫杯	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	240mL	富美家	2024年3月12日	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-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-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-沙门氏菌(2), 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	1.1	/	/
103	一次性饮水杯	贵州盈沃沃塑料制品科技有限责任公司	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	220毫升	富强山水	2024年4月7日	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-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-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-沙门氏菌(2), 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	1.4	/	/
104	包装容器聚对苯二甲酸乙二醇酯(PET)瓶	普定县伟杨塑料制品有限公司	贵州省安顺市普定县玉秀街道新和村金鸡山组48号	2.5L	/	2024.03.16	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	1.6	<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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
105	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	/	2024.04.12	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	未发现不合格	/	/	/	/	≤10	1.7
106	食品接触用特定塑料瓶盖	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	/	/	2024.04.12	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	未发现不合格	/	/	≤10	1.8	<10	1.8
107	塑料编织袋(食包)	贵州安顺开发区光大塑料有限公司	贵州省安顺市经济技术开发区双阳工业园区机场路交开十三号路西北角	890mm×550mm 30kg	/	2024.03	拉伸负荷-经向-1, 拉伸负荷-经向-2, 拉伸负荷-经向-3, 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, 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	未发现不合格	/	/	≤10	2.2	/	/
108	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	810mL	/	2024.04.13	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	2.5
109	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	/	2024.5.3	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	2.3	<10	2.3

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	关键性指标			
											高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h) (mg/kg)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
110	一次性塑料餐饮食盒	贵阳海纳包装有限公司	贵州省贵阳市双龙航空港经济区谷脚医药工业园区(贵州玉宏实业有限公司内)	/	/	2024.4.29	SML(以锑计)-水, 60℃, 10d, 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, SML(T)(以乙二醇计)-水, 60℃, 10d, SML(T)(以对苯二甲酸计)-水, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2.4	≤10	1.1
111	聚碳酸酯(PC)饮用水罐	贵州合盛塑料制品有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州龙里县谷脚镇岩后社区岩后组	18.9L	/	2024.5.4	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	未发现不合格	/	/	/	/	≤10	1.5
112	一次性塑料餐饮食盒	贵阳海纳包装有限公司	贵州省贵阳市双龙航空港经济区谷脚医药工业园区(贵州玉宏实业有限公司内)	/	/	2024.5.5	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-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-沙门氏菌(2), 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	2	/	/
113	PET食品瓶	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	/	2024.5.8	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	1.4	≤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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
114	聚碳酸酯(PC)饮用水罐	贵州玄合之星塑料制品有限公司	贵州省安顺市镇宁布依族苗族自治县大山镇大山村(大山中学往前600米)	18.1L	/	2024.04	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	未发现不合格	/	/	/	/	≤10	1.7
115	饮用水罐密封盖(聪明盖)	贵州玄合之星塑料制品有限公司	贵州省安顺市镇宁布依族苗族自治县大山镇大山村(大山中学往前600米)	8g	/	2024.5.4	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	未发现不合格	/	/	≤10	1.8	<10	1.8
116	包装容器聚对苯二甲酸乙二醇酯(PET)瓶坯	贵州湘黔伟创包装科技有限公司	贵州省安顺市镇宁布依族苗族自治县宁西街道快消品产业园5期2#厂房	30g	/	2023.10.16	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	1.3	<10	1.6
117	食品包装用聚酯(PET)瓶	贵州湘黔伟创包装科技有限公司	贵州省安顺市镇宁布依族苗族自治县宁西街道快消品产业园5期2#厂房	370mL	/	2024.4.2	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	1.7	<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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
118	食品用塑料瓶坯	贵州湘黔伟创包装科技有限公司	贵州省安顺市镇宁布依族苗族自治县宁西街道快消品产业园5期2#厂房	31g	/	2024.4.30	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	2.5	<10	2
119	食品包装用PP瓶	贵州湘黔伟创包装科技有限公司	贵州省安顺市镇宁布依族苗族自治县宁西街道快消品产业园5期2#厂房	285mL	/	2024.5.8	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	1.6	<10	1.7
120	食品接触用特定塑料瓶盖	贵州湘黔伟创包装科技有限公司	贵州省安顺市镇宁布依族苗族自治县宁西街道快消品产业园5期2#厂房	11g	/	2023.12.26	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	未发现不合格	/	/	≤10	1.7	<10	1.8
121	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	/	2024.5.8	脱色试验-植物油, 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, 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	1.8
122	一次性塑料杯	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	/	2023.10.8	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-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-沙门氏菌(2), 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	2.2	/	/

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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
123	一次性塑料杯	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	/	2024.4.10	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-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-沙门氏菌(2), 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	2.3	/	/
124	PET瓶(热灌装)	贵州达利食品有限公司	贵州省黔南州龙里县冠山街道高新技术产业园	500mL	/	2024.4.22	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	1.2	<10	2.1
125	瓶坯	贵州达利食品有限公司	贵州省黔南州龙里县冠山街道高新技术产业园	31g	/	2024.4.22	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	1.9	<10	2
126	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	/	2024.5.7	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	1.8	<10	1.9
127	聚酯(PET)无汽饮料瓶	六枝特区青岭山泉有限公司	贵州省六盘水市六枝特区月亮河乡把仕寨村七组	350ml	/	2024.5.2	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	1.5

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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
128	聚酯(PET)无汽饮料瓶	安顺市仙乐旅游发展有限公司	贵州省安顺市西秀区东关办事处罗仙村牛蹄关长地处	550ml	/	2024.4.5	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	1.3
129	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州五森鑫食品有限公司	贵州省黔东南布依族苗族自治州望谟县郊纳镇纳江社区	350ml	/	2024.5.6	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	1.9	<10	1.6
130	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	/	2024.5.2	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	1.45	<10	1.2
131	食品用聚酯(PET)瓶	贵州布依丽吉油茶实业有限公司	贵州省黔东南州望谟县平洞街道纳朝溪谷	5L	/	2024.4.28	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	2.4	<10	2
132	PET无汽饮料瓶	贵州布依丽吉油茶实业有限公司	贵州省黔东南州望谟县平洞街道纳朝溪谷	500ml	/	2024.1.10	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	2.5	<10	1.4

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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
133	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	/	2024.5.2	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	1.8	<10	2
134	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业园一标段厂房4号	230ml	/	2024.3.22	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-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-沙门氏菌(2), 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	2.6	/	/
135	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州峰林水业有限公司	贵州省黔西南州兴义市木贾街道东贡村坡贡组龙洞大道88号	330ml	/	2024.2.26	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	1.6
136	聚乙烯(PE)塑料盖	贵州朗洁同利食品包装容器有限公司	贵州省黔西南布依族苗族自治州兴义市顶效镇开发西路1号	8.8g	/	2024.5.7	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	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	<10	1.6
137	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	贵州省黔西南布依族苗族自治州兴义市顶效镇开发西路1号	12g	/	2024.5.8	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	1.5	<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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
138	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	/	2024.3.25	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	未发现不合格	/	/	/	/	≤10	1.6
139	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	550ml	/	2024.4.27	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	1.9
140	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州苗西南饮品有限公司	贵州省黔东南布依族苗族自治州兴仁市屯脚镇鲤鱼村	550ml	/	2024.5.10	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	1.6	<10	1.6
141	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	365ml	/	2024.5.10	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	1.3	<10	1.6
142	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	/	2024.4.18	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	1.8	<10	1.3

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	关键性指标			
											高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h) (mg/kg)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
143	塑料防盗瓶盖	贵州壹盖鸿食品包装厂	贵州省黔南州平塘县克度镇马鞍山安置区美食长廊A栋-5一楼	/	/	2024.5.6	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	1.6	<10	1.8
144	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	500mL	/	2024.5.6	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	2.2	<10	1.7
145	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	/	2024.4.22	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	2.2	<10	2
146	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园区	10L	/	2024.4.17	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	<10	1.7
147	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	/	2024.5.14	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, 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	1.7
148	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	/	2024.04.23	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	1.9	<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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
149	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	/	2024.04.15	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	未发现不合格	/	/	/	/	≤10	1.7
150	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)	500ml	/	2024.5.12	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	1.5
151	商务杯(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	230ml	/	2024.3.5	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-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-沙门氏菌(2), 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	2.2	/	/
152	一次性餐盒	贵州锦龙塑业科技有限公司	贵州省威宁县二塘镇新合社区	1000ml	/	2024.5.14	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, 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-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-沙门氏菌(2), 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	2.1	/	/

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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
153	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	/	2024.4.2	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	2.2	<10	1.3
154	万康A-1精品塑料杯(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	210ml	/	2024.5.7	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-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-沙门氏菌(2), 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	1.9	/	/
155	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	/	2023.12.7	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-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-沙门氏菌(2), 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	2.2	/	/
156	聚酯(PET)无汽饮料瓶	六盘水市钟山区凉源贵水饮业有限公司	贵州省六盘水市钟山区德坞街道马落箐村	360ml	/	2024.5.14	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, 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	1.2
157	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州水城聚康源饮业有限公司	贵州省六盘水市水城区以朵街道办白马洞组	350ml	/	2024.4.12	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

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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
158	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州瑞泰大自然饮料有限公司	贵州省六盘水市钟山区巴西中路452086幢	300ml	/	2024.5.5	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	1.6	<10	1.4
159	饮用水罐密封盖	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	/	2024.4.25	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	1.7	<10	1.7
160	PET塑料瓶	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	500ml	/	2024.5.10	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	1.8	<10	1.7
161	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	/	2024.5.10	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	未发现不合格	/	/	/	/	≤10	1.8
162	BOPP/LD PE复合袋(100g干豆豉袋)	贵州黔天龙印务有限公司	贵州省贵阳市云岩区金关工业园	225×159×0.09mm	/	2024.4.28	感官指标-外观, 感官指标-袋装浸泡液, 蒸发残渣-4%乙酸, 蒸发残渣-正己烷, 常温, 2h, 热合强度-侧面, 热合强度-背面, 蒸发残渣-65%乙醇, 常温, 2h, 水蒸气透过量, 氧气透过量, 甲苯二胺(4%乙酸), 高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h), 重金属(以Pb)计-4%乙酸, 溶剂残留总量, 苯类溶剂残留量, 热合强度-顶部, 热合强度-底部	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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
163	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锅厂河村十组	18.9L	/	2024.4.21	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	未发现不合格	/	/	/	/	≤10	1.9
164	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	/	2024.5.21	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	1.3	<10	1.6
165	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州刺梨王食品加工有限公司	贵州省六盘水市盘州市两河街道两河新区富国路刺梨产研中心	368ml	/	2024.5.21	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	1.6	<10	1.1
166	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	/	2024.5.15	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	1.6	<10	1.9
167	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	/	2024.5.19	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	1.6

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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
168	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	/	2024.5.15	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	1.7	<10	1.3
169	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	550ml	/	2024.5.23	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	1.7
170	精品时尚杯(一次性塑料杯)	贵州省冠健科技有限公司	贵州省黔西南布依族苗族自治州晴隆县东观街道五里社区五里小学150处	180ml	/	2024.1.20	微生物指标-大肠菌群(1), 微生物指标-霉菌(1), 微生物指标-沙门氏菌(2), 微生物指标-大肠菌群(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-沙门氏菌(1)	未发现不合格	/	/	/	/	≤10	1.9
171	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	/	2024.04.07	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	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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
172	聚酯(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	/	2024.05.20	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	2.4	<10	1.4
173	组合式防伪瓶盖(红色)	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	27.5*41	/	2024.04.20	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-无水乙醇, 脱色试验-植物油, 总迁移量-53%乙醇, 40℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.8	<10	1.7
174	PET食品瓶	贵州恒宇食品有限公司	贵州省毕节市大方县黄泥塘镇返乡农民工创业园部分标准化厂房	2.5L	/	2024.05.22	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	2.3	<10	2
175	食品用塑料容器塑料瓶	贵州天胜植物油有限责任公司	贵州省毕节市大方县东关乡朝中村(大方经济开发区蓝雁中路)	2.5L	/	2024.04.20	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	2	<10	1.7
176	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	/	/	2024.04.20	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	PE材质: 2.5PET材质: 2.3	<10	PE材质: 1.4PET材质: 1.3

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	关键性指标			
											高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h) (mg/kg)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
177	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	/	2024.05.23	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 高锰酸钾消耗量(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	未发现不合格	/	/	/	/	≤10	1.9
178	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	1x500	/	2024.5.3	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	未发现不合格	/	/	≤10	1.8	<10	1.6
179	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	/	2024.5.20	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 高锰酸钾消耗量(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	未发现不合格	/	/	/	/	≤10	1.7
180	食品包装袋	贵州鑫昱明塑业有限公司	贵州省黔南州长顺县鼠场工业园区	490mm×(300-140)mm×0.025mm3kg	/	2024.4.28	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	未发现不合格	/	/	≤10	1.9	<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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
181	黔力一号航旅杯	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 80只	/	2023.9.14	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, 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-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-沙门氏菌(2), 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	2.3	/	/
182	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	158mL 100只装	贵辰	2023.11.29	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, 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-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-沙门氏菌(2), 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	2.2	/	/
183	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	0.25m m×54 0mm	/	2024.5.17	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), 脱色试验-浸泡液, 脱色试验-植物油, 脱色试验-无水乙醇, SML(以氯乙烯计), 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)	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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
184	食品接触用特定塑料容器(食品用聚丙烯容器)	贵州盛峰药用包装有限公司	贵州省贵阳市乌当区洛湾云锦医药食品新型工业园	369mL	/	2024.5.29	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	未发现不合格	/	/	≤10	1.5	<10	1.6
185	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	/	2024.5.26	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	1.6	<10	1.6
186	组合式防伪瓶盖	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	/	/	2024.5.25	脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-植物油, 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d, 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-53%乙醇, 40℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	<10	/
187	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	/	2024.5.25	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, 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	1.9
188	聚酯(PET)无汽饮料瓶	仁怀市雨基山泉有限公司	贵州省遵义市仁怀市坛厂街道办事处桅干村洞组	350ml	/	2024.5.10	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	1.7	<10	1.3

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	关键性指标			
											高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h) (mg/kg)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
189	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州宝之源水业有限公司	贵州省遵义市赤水市宝源乡宝源村四组60号	350ml	/	2024.5.29	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	1.3	<10	1.3
190	食品用包装用塑料瓶	贵州宝之源水业有限公司	贵州省遵义市赤水市宝源乡宝源村四组60号	5L	/	2024.5.29	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	1.7	<10	1.4
191	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	/	2024.5.9	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	1.6	<10	1.4
192	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	/	2024.5.15	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, 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	1.2
193	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	/	2024.5.29	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	1.3	<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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
194	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州省仁怀市赤脉泉水有限公司	贵州省遵义市仁怀市鲁班街道八竹村沙湾组	350ml	/	2024.5.28	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	1.7	<10	1.3
195	醇砖习酒盖(组合式防伪瓶盖)	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	/	/	2024.4.17	感官要求-浸泡液, 感官要求-感官, 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	PET材质: 1.9 PP材质: 2.0 PE: 材质 1.9	/	/
196	聚酯(PET)无汽饮料瓶	赤水市瑞丰包装有限责任公司	贵州省遵义市赤水市文华办严家村赤水大道西路7号	500ml	/	2024.5.23	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	2.1
197	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	450ml	/	2024.5.20	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	1.9	<10	1.4
198	习酒·窖藏1988(2020)钢卡勾盖	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	/	/	2024.5.30	感官要求-浸泡液, 感官要求-感官, 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	PET材质: 1.6 PP材质: 1.5 PE材质: 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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
199	银质习酒(三代)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	/	/	2024.3.19	感官要求-浸泡液, 感官要求-感官, 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	PET材质; 2.7PP材质; 2.1PE材质: 1.7	/	/
200	贵宾碗(一次性塑料餐具)	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	500ml	/	2024/03/27	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-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-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-沙门氏菌(2), 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	1.3	/	/
201	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	520ml	/	2024.5.5	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	1.3
202	食品用聚乙烯吹塑容器	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	/	2024.06.03	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 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	1.6	<10	1.7
203	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	/	2024.05.01	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 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	1.2

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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
204	聚对苯二甲酸乙二醇酯(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	93g	/	2024.05.22	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(T)(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(以锑计)-10%乙醇, 60℃, 10d	未发现不合格	/	/	≤10	2.3	<10	1.4
205	食品包装用聚丙烯(PP)广口瓶盖	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	/	2024.05.06	脱色试验-无水乙醇, 脱色试验-植物油, 感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 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	1.6	<10	1.7
206	波波匠裸盖瓶盖(组合式防伪瓶盖)	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	57*41mm	/	2024.06.03	感官要求-浸泡液, 感官要求-感官, 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	PET材质; 1.9 PP材质: 1.8 PE材质: 1.9	/	/
207	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	350ml	/	2024.06.04	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 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, 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
208	食品包装容器PET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号辣椒加工工厂内	1.6L	/	2024.05.13	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	1.5
209	聚乙烯吹塑桶	红花岗区锦湘塑料分厂	红花岗区深溪镇粮油加工工厂内	2.5L	/	2024.05.31	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	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	<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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
210	聚酯(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	/	2024.05.18	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	2.3	<10	1.3
211	双向拉伸聚丙烯(BOPP)/未拉伸聚丙烯(CPP)复合包装膜、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	195×110mm厚: 0.05mm	/	2024.06.04	热合强度-背面, 热合强度-顶部, 热合强度-底部, 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, 蒸发残渣-4%乙酸, 蒸发残渣-65%乙醇, 常温, 2h, 蒸发残渣-正己烷, 常温, 2h, 热合强度-侧面, 甲苯二胺(4%乙酸), 高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h), 重金属(以Pb)计-4%乙酸, 溶剂残留总量, 苯类溶剂残留量	未发现不合格	/	/	≤10	1.8	/	/
212	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	/	2024.4.15	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-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-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-沙门氏菌(2), 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	1.7	/	/
213	聚酯(PET)食品瓶	红花岗区锦湘塑料分厂	红花岗区深溪镇粮油加工厂内	500mL	/	2024.05.31	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	1.8	<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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
214	聚酯(PET)/低密度聚乙烯(LDPE)复合包装膜、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	230×160(mm) 厚: 0.07mm	/	2024.5.27	感官指标-外观, 感官指标-袋装浸泡液, 蒸发残渣-4%乙酸, 水蒸气透过量, 氧气透过量, 甲苯二胺(4%乙酸), 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)-4%乙酸, 溶剂残留总量, 苯类溶剂残留量, 热合强度-侧面, 热合强度-背面, 热合强度-顶部, 热合强度-底部	未发现不合格	/	/	≤10	1.7	/	/
215	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	/	2024.04	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	未发现不合格	/	/	/	/	≤10	1.8
216	500ml贵州大曲酒(80年代)(2.0)瓶盖(组合式防伪瓶盖)	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	49*49mm	/	2024/4/9	感官要求-浸泡液, 感官要求-感官, 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	未发现不合格	/	/	≤10	PET材质: 1.7PE材质: 2.0	/	/
217	夜郎古双福盖(组合式防伪瓶盖)	遵义市酒乐瓶盖包装有限公司	贵州省遵义市播州区鸭溪镇和平经济开发区标准化厂房10号楼	/	/	2024.4.12	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, 感官要求-浸泡液, 感官要求-感官, 总迁移量-53%乙醇, 40℃, 10d, 高锰酸钾消耗量-水, 60℃, 2h	未发现不合格	/	/	≤10	PET材质: 2.2PE材质: 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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
218	PE聪明盖	贵州遵义钻宝塑料包装有限公司	贵州省遵义市红花岗区金鼎山镇莲池村老木水组03号	/	/	2024.06.03	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 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-无水乙醇, 脱色试验-植物油	未发现不合格	/	/	≤10	1.6	<10	1.8
219	国台好礼500ml瓶盖(组合式防伪瓶盖)	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	/	/	2024/3/3	感官要求-浸泡液, 感官要求-感官, 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	PET材质: 2. 3PP材质: 1. 5PE材质: 1.7	/	/
220	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	/	2024.06.05	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 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	1.3
221	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	/	2024.05.31	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	未发现不合格	/	/	/	/	≤10	1.8
222	聚酯(PET)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	/	2024.04.05	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 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	1.3

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	关键性指标			
											高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h) (mg/kg)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
223	食品接触用特定工具及塑料件(塑料一次性餐饮具)	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	1500mL	/	2024.06.06	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-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-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-沙门氏菌(2), 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	2.1	/	/
224	聚乙烯饮料瓶	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	/	2024.06.06	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 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	1.5	<10	1.7
225	聚酯(PET)食品瓶	遵义中土粮油收储有限公司	贵州省遵义市汇川区董公寺交通村遵义火车站1幢	20L	/	2024.05.27	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
226	53P0m1茅台王子酒(甲辰龙年)瓶盖(组合式防伪瓶盖)	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	36*52	/	2024-06-06	感官要求-浸泡液, 感官要求-感官, 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	PET材质: 1.6PE材质: 1.9	/	/
227	500m1贵州茅台酒瓶盖(组合式防伪瓶盖)	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	/	2024-06-03	苯乙烯, %, 乙苯, %, 丁二烯, 感官要求-浸泡液, 感官要求-感官, 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	PE材质: 1.9PS材质: 2.0	/	/

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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
228	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州汇善谷水晶矿泉业有限责任公司	贵州省遵义市绥阳县温泉镇温泉村	337ml	/	2024.6.4	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	1.9	<10	1.2
229	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	/	2024.5.21	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	2	<10	1.1
230	黔红花饮水杯(一次性塑料杯)	桐梓县娄山塑料制品有限公司	贵州省遵义市桐梓县娄山关高新技术产业开发区	120ml	/	2024.3.1	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, 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-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-沙门氏菌(2), 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	1.9	/	/
231	一次性塑料杯	遵义盟塑科技有限公司	贵州省遵义市绥阳县凤华镇经济开发区标准厂房B6栋	210ml	/	2024.3.29	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, 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-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-沙门氏菌(2), 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	2	/	/
232	聚酯(PET)无汽饮料瓶	绥阳红瑞云盘山山泉水有限公司	贵州省遵义市绥阳县枳坝镇黄鱼村杨家沟组	500ml	/	2024.6.5	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	1.9	<10	1.2

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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
233	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	350ml	/	2024.1.21	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-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-沙门氏菌(2), 微生物指标-大肠菌群(2), 微生物指标-霉菌(2)	未发现不合格	/	/	/	/	/	/
234	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州天壶泉饮品有限责任公司	贵州省遵义市湄潭县鱼泉镇新石村石坝子	360ml	/	2024.6.5	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	1.3	<10	1.4
235	聚碳酸酯(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	/	2024.4.5	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	未发现不合格	/	/	/	/	≤10	1.9
236	聚酯(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	500ml	/	2024.5.30	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	1.4	<10	1.2

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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
237	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州国科锌硒科技有限公司	贵州省凤冈县花坪镇彰教工业园区高速出口道路东侧(锌硒食品产业园)	400ml	/	2024.5.6	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	2.2	<10	1
238	森绿洁宋系列饮杯(一次性塑料)	贵州森绿洁塑业有限公司	贵州省遵义市凤冈县花坪镇彰教工业园区	180ml	/	2024.6.3	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-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-沙门氏菌(2), 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	1.9	/	/
239	一次性桶装饮用水包装用(PET)桶	贵州国科锌硒科技有限公司	贵州省凤冈县花坪镇彰教工业园区高速出口道路东侧(锌硒食品产业园)	15.8L	/	2024.5.8	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	1.8	<10	1.5
240	雅致塑碗(一次性塑料碗)	贵州森绿洁塑业有限公司	贵州省遵义市凤冈县花坪镇彰教工业园区	/	/	2024.4.9	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-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-沙门氏菌(2), 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	2.1
241	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久铜路旁	450mL	/	2024.6.4	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	2.1	<10	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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
242	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	/	2024.6.1	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	2	<10	1.1
243	PET无汽饮料瓶	贵阳意达饮料发展有限公司	贵州省贵阳市开阳县禾丰乡长红村塘上营组	380mL	/	2024.6.7	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	1.6	<10	0.8
244	PET食品瓶	开阳县馨香包装厂	贵州省贵阳市开阳县楠木渡镇胜利村平桥组39号	5L	/	2024.6.12	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
245	PET食品瓶	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	/	2024.6.2	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	1.7	<10	1.5
246	成功500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	爵士康	2024年04月08日	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-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-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-沙门氏菌(2), 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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
247	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	/	2024/04/21	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	1.4	<10	1.3
248	加厚航空杯(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	爵士康	2024年5月5日	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-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-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-沙门氏菌(2), 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	1.5	/	/
249	PET无汽饮料瓶	贵州省荔波县荔山清泉有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州荔波县小七孔镇觉巩村拉干组	350mL	/	2024.5.20	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	2.2	<10	1.1
250	热灌装用聚丙烯瓶	荔波昌辉实业	贵州省黔南布依族苗族自治州荔波县玉屏镇板旺村13组	380mL	/	2024.5	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	未发现不合格	/	/	≤10	1.7	<10	1.8
251	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	/	2024.5.12	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-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-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-沙门氏菌(2), 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	1.4	/	/

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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
252	聚酯(PET)无汽饮料瓶	黔东南凯龙科技有限公司	贵州省施秉县马溪乡九龙村	500ml	/	2024.5.18	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	2.3	<10	1.4
253	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	/	2024.6.5	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	1.7
254	PET一次性塑料托盘	贵州友红塑料制品有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州惠水县濛江街道高镇社区镇兴路	210*170(mm)	/	2024.6.10	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	1.6	<10	1.2
255	热封膜(BOPP薄膜)	贵州金田新材料科技有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州惠水县濛江街道办事处明田村	780×0.018mm	/	2024.3.14	水蒸气透过量, 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	1.8	/	/
256	食品用一次性餐具	贵州精盛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明田街道桥洞村长田工业园C区(贵州赤金塑胶有限公司内)	782ml	/	2024.6.20	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-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-沙门氏菌(2), 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	2.5	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	关键性指标			
											高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h) (mg/kg)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
257	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)	38口径	/	2024.6.18	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)	未发现不合格	/	/	≤10	2.1	/	/
258	塑料瓶坯	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	100g	/	2024.5.6	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	1.9	<10	1.2
259	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	/	2024.6.16	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	1.8	<10	0.9
260	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	/	2024.5.28	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	1.8	<10	1.1
261	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	8g	/	2024.6.16	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	未发现不合格	/	/	≤10	1.9	<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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
262	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州省黔东南三穗县清秀山泉山泉水有限公司	贵州省黔东南州三穗县桐林镇木良村从烂	330ml	/	2024.6.6	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	1.6	<10	1.2
263	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	/	2024.6.18	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	1.8	<10	1
264	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	520ml	/	2024.4.18	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	1.9	<10	1.4
265	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	/	2024.4.14	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, 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	1.6
266	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	/	2024.5.20	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-无水乙醇, 脱色试验-植物油	未发现不合格	/	/	≤10	1.9	<10	1.8
267	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	/	2024.6.18	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	1.8	<10	1.4

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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
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黎平县中潮镇漂洞村	500ml	/	2024.05.30	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	1.7	<10	1.2
269	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州省黎平绿色食品有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州黎平黎平县德凤镇三什江平山桥	550mL	/	2024.6.19	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	2.1	<10	1.9
270	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黎平县孟彦镇高砂村2组14号(半江)	500ml	/	2024.06.06	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 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
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黎平县德凤街道清泉大道A60号宗地	550mL	/	2024.5.17	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	2.4	<10	1.6
272	Pet瓶坯	贵州省黎平绿色食品有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州黎平黎平县德凤镇三什江平山桥	15.5g	/	2024.5.20	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	1.8	<10	1.6
273	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	/	2024.5.29	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	2.4	<10	1.4

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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
274	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	/	20240518	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 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
275	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州榕江盛源矿泉水生产有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州榕江县忠诚镇城东工业园区5号办公楼301	350ml	/	20240605	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 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	1.1
276	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	248ml	/	2024.6.19	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	2.1	<10	1
277	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	/	2024.6.1	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	1.8	<10	1.9
278	聚酯(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	380ml	/	2024.6.15	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	1.7	<10	1.2
279	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经开区城北工业园区B区8栋	550ml	/	2024.6.25	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, 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	<10	1.3

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	关键性指标			
											高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h) (mg/kg)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
280	聚酯(PET)无汽饮料瓶	铜仁梵净思泉水业科技有限责任公司	贵州省铜仁市印江土家族苗族自治县紫薇镇永义村村委会	350ml	/	2024. 3. 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	1.2
281	聚酯(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	/	2024. 6. 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	1.9	<10	1.3
282	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州欣茂土家山泉有限责任公司	沿河土家族自治县中界镇坡脚村枣组	380ml	/	2024. 3. 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	1.3
283	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州深山山泉水有限责任公司	贵州省铜仁市沿河土家族自治县官舟镇	550ml	/	2024. 6. 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	1.8	<10	1.3
284	聚酯(PET)无汽饮料瓶	思南县梵净山山泉水厂	贵州省铜仁市思南县鸚鹄溪镇箱子园溪村桐子园组	350ml	/	2024. 6. 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	1.4
285	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中坝街道办事处沙洲社区柑子园	5L	/	2024. 6. 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	1.7	<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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
286	聚酯(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	380ml	/	2024.6.2	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	1.9	<10	1.3
287	食品包装用聚酯(PET)软饮料瓶	思南县溶洞天然山泉水厂	贵州省铜仁市思南县孙家坝镇双红村花滩子电站	10L	/	2024.6.24	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	1.6	<10	1.6
288	食品用聚酯(PET)罐	贵州和创包装有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园中小企业服务有限公司内5号	135mL	/	2024.06.20	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	1.9	<10	1.7
289	一次性餐盒	贵州寻味塑料制品有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园区兴业西路	200mL	/	2024.07.02	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-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-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-沙门氏菌(2), 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	/	/
290	聚酯(PET)塑料瓶	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塑厂房内	2.5L	/	2024.07.01	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 40℃, 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

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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
291	聚酯(PET)瓶胚	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塑厂房内	103g	/	2024.06.20	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	1.5	<10	1.2
292	一次性塑料杯(航空の梦)	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	270mL	/	2024.06.01	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-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-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-沙门氏菌(2), 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	1.3	/	/
293	中式饭羹	贵州智盛生物科技有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云镇夏云工业园二期地块	/	/	2024.04.15	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-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-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-沙门氏菌(2), 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	1.4	/	/
294	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	380mL	/	2024.07.02	感官要求-感官, 感官要求-浸泡液, 总迁移量-10%乙醇, 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	/	<10	/
295	聚烯烃塑料包装瓶盖	贵州和创包装有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云工业园中小企业服务有限公司内5号	直径85mm	/	2024.06.20	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	1.8	<10	1.8

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	注册商标	生产日期/批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	关键性指标			
											高锰酸钾消耗量(水, 60℃, 2h) (mg/kg)		总迁移量-10%乙醇, 40℃, 10d (mg/dm <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
296	一次性塑料碗	贵州智盛生物科技有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云镇夏云工业园二期地块	810mL	/	2024.07.02	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-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-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-沙门氏菌(2), 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	1.4	/	/
297	一次性打包盒	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	445mL	/	2024.06.30	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-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-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-沙门氏菌(2), 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	1.3	/	/
298	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	460mL	/	2024.06.25	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	2.2	<10	1.3
299	(PET)塑料瓶	铜仁黔味福粮油有限公司	贵州省铜仁市碧江区铜仁市粮油交易中心C区商铺01-06	2.5L	/	2024.6.25	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	1.6	<10	1.8
300	塑料防盗瓶盖	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	2.0g	/	2024.6.30	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	1.8	<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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
301	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	82.5g	/	2024.6.30	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	1.7	<10	1.6
302	康老板似水年华(一次性塑料杯)	贵州省铜仁市聚弘纸塑包装有限公司	贵州省铜仁市碧江区开发区智慧产业园1号楼第2层	200ml	/	2024.6.25	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-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-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-沙门氏菌(2), 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	1.3	/	/
303	PET塑料瓶	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	5L	/	2024.7.3	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
304	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	/	2024.6.20	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	未发现不合格	/	/	≤10	1.8	<10	1.6
305	聚碳酸酯(PC)饮用水罐	贵州铜仁高新区康源塑料制品有限公司	贵州省铜仁市高新技术产业开发区工业园区忠智路	18.9L	/	2024.7.2	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	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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
306	PC饮用水桶盖(PE聪明盖)	贵州铜仁高新区康源塑料制品有限公司	贵州省铜仁市高新技术产业开发区工业园区忠智路	8.8g	/	2024.7.1	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	1.6	<10	1.7
307	聚酯(PET)无汽饮料瓶	农夫山泉(贵州)武陵山饮料有限公司	贵州省铜仁市碧江区灯塔大道	1.5L	/	2024.7.3	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	1.7
308	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	1.5L	/	2024.6.28	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	2	<10	1.3
309	BOPA/LDPE复合膜袋	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#	250×190(mm)	/	2024.4.23	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(4%乙酸), 蒸发残渣-4%乙酸, 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-4%乙酸, 溶剂残留总量, 苯类溶剂残留量, 热合强度-侧面, 热合强度-背面, 热合强度-顶部, 热合强度-底部	未发现不合格	/	/	≤10	1.8	/	/
310	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	1L	/	2024.7.9	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	1.4

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 <sup>2</sup> )	
											标准值	实测值	标准值	实测值
311	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聚集区(原大博项目地块)	520ml	/	2024.7.10	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	1.6	<10	1.3
312	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	550ml	/	2024.7.11	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
313	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定经济开发区城北产业园区13号	600ml	/	2024.7.17	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-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	1.6	<10	1.8
314	聚酯(PET)无汽饮料瓶	贵州省广顺凉水井酒厂	贵州省黔南布依族苗族自治州长顺县广顺凉水井	350ml	/	2024.7.29	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	1.7	<10	1.3

## 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			
											内表面耐水性(级)		铅(mg/L)	
											标准值	实测值	标准值	实测值
1	鸡尾酒玻璃酒瓶	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	/	2023.12.5	感官要求,铅(4%乙酸,22℃,24h)-第三次,镉(4%乙酸,22℃,24h)-第三次	未发现不合格	/	/	/	/	≤1.5	未检出(方法定量限:0.0020mg/L)
2	白酒瓶(普料瓶)	贵州燃二玻璃瓶有限公司	贵州省黔西南布依族苗族自治州兴义市顶效镇册亨南路	500ml	/	2024.7.13	抗热震性,抗冲击,内表面耐水性,铅,镉,感官要求,垂直轴偏差	未发现不合格	/	/	HC 3	HC3	≤1.5	未检出(方法定量限:0.0020mg/L)
3	乳浊料白酒瓶	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	/	2024.1	抗热震性,抗冲击,内表面耐水性,铅,镉,感官要求,垂直轴偏差	未发现不合格	/	/	HC 3	HC 3	≤1.5	未检出(方法定量限:0.0020mg/L)

## 省市场监管局婴儿纸尿裤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					
											pH值		细菌菌落总数 (CFU/g)		真菌菌落总数 (CFU/g)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
1	卡布®金色星球裤型婴儿纸尿裤	贵州卡布国际生物科技有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州龙里县高新技术产业园	产品规格: 加加加加加 (XXXXL)	图形	W 032420 GZ-2 / 货号: KB-3914	pH值, 大肠菌群, 金黄色葡萄球菌, 绿脓杆菌, 溶血性链球菌, 渗透性能, 细菌菌落总数, 真菌菌落总数	未发现不合格	/	/	4.0~7.5	6	≤200	<20	≤100	<20
2	婴儿纸尿裤	贵州骄子纸业有限公司	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	加大码 (XL)	图形	货号: TD-006	pH值, 大肠菌群, 金黄色葡萄球菌, 绿脓杆菌, 溶血性链球菌, 渗透性能, 细菌菌落总数, 真菌菌落总数	未发现不合格	/	/	4.0~8.0	7.4	≤200	<20	≤100	<20
3	全新护理级婴儿纸尿裤	贵州贝奇乐卫生用品有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州龙里县谷脚镇空港工业园	---	图形	货号: YZBB58/2024-06-04	pH值, 大肠菌群, 金黄色葡萄球菌, 绿脓杆菌, 溶血性链球菌, 渗透性能, 细菌菌落总数, 真菌菌落总数	未发现不合格	/	/	4.0~7.5	6.2	≤200	<20	≤100	<20

## 省市场监管局课业簿册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					
											D <sub>65</sub> 亮度 (%)		D <sub>65</sub> 荧光亮度 (%)		可迁移元素的限量 (mg/kg)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
1	语文簿	贵州兴立兴纸品有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州龙里县冠山街道龙里高新技术产业园区	260×190mm	/	货号: LXN16-6	D <sub>65</sub> 亮度, D <sub>65</sub> 荧光亮度, 可迁移元素的限量	未发现不合格	/	/	≥55.0, ≤85.0	正面平均值: 67.6 反面平均值: 68.3	≤5.0	正反面平均值: 0	Sb锑 ≤60 As砷 ≤25 Ba钡 ≤1000 Cd镉 ≤75 Cr铬 ≤60 Pb铅 ≤90 Hg汞 ≤60 Se硒 ≤500	内芯印刷部分: 未检出; 封面黑色印刷部分: 未检出
2	练习本	绥阳县职业教育印刷厂	贵州省遵义市绥阳县洋川镇	24开14页	图形	/	D <sub>65</sub> 亮度, D <sub>65</sub> 荧光亮度, 可迁移元素的限量	未发现不合格	/	/	≥55.0, ≤85.0	正反面平均值: 78.0	≤5.0	正反面平均值: 1.1	Sb锑 ≤60 As砷 ≤25 Ba钡 ≤1000 Cd镉 ≤75 Cr铬 ≤60 Pb铅 ≤90 Hg汞 ≤60 Se硒 ≤500	内芯印刷部分: 未检出; 封面蓝色印刷部分: 未检出

## 省市场监管局梳棉胎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	
											含杂质率 (%)	
											标准值	实测值
1	梳棉胎	贵州省湄潭县卓越千层棉胎制品有限公司	贵州省遵义市湄潭县黄家坝镇民建村(黄家坝工业园区)	2300mm×2000mm 3kg	寐悦香	2024/6/23	短纤维含量,含杂质率,成分含量,原料要求1,原料要求2,原料要求3	未发现不合格	/	/	≤1.4	0.6
2	梳棉胎	贵州兴中元教学设备有限公司(绥阳县王弹花家纺有限公司)	贵州省遵义市绥阳县风华镇服装产业园C-10栋一层	900mm×2000mm 2kg	/	2024/7/6	短纤维含量,含杂质率,成分含量,原料要求1,原料要求2,原料要求3	未发现不合格	/	/	≤1.4	0.6
3	梳棉胎	贵州伊贝尔家纺有限公司	贵州省遵义市湄潭县抄乐镇落花屯村	1500mm×2050mm 1.25kg	/	2024/7/1	短纤维含量,含杂质率,成分含量,原料要求1,原料要求2,原料要求3	未发现不合格	/	/	≤1.4	0.7
4	梳棉胎	贵州锦绣家纺有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州龙里县开发区龙山工业园	2000mm×2300mm 2kg	贵锦绣	2024/5/20	短纤维含量,含杂质率,成分含量,原料要求1,原料要求2,原料要求3	未发现不合格	/	/	≤1.4	0.6
5	梳棉胎	遵义市清奎兴盛床上用品有限公司	贵州省遵义市汇川区董公寺镇交通村大湾组	1500mm×2000mm 1.5kg	静云棉胎	202-6-2	短纤维含量,含杂质率,成分含量,原料要求1,原料要求2,原料要求3	未发现不合格	/	/	≤1.4	0.7
6	梳棉胎	贵州君曦纺织品有限公司	贵州省遵义市汇川区董公寺街道秀枫社区鱼芽村河边组23号	1480mm×2000mm 2kg	/	2024/5/15	短纤维含量,含杂质率,成分含量,原料要求1,原料要求2,原料要求3	未发现不合格	/	/	≤1.4	0.7
7	梳棉胎	贵阳遵义新刚花被服有限公司	贵州省遵义市汇川区困泽镇洪江片区1号	1500mm×2000mm 2.5kg	/	2024/7/10	短纤维含量,含杂质率,成分含量,原料要求1,原料要求2,原料要求3	未发现不合格	/	/	≤1.4	0.7
8	梳棉胎	长顺县盛耀顺纺织品有限公司	贵州省黔南州长顺县白云山镇鼠场工业园区	2000mm×2300mm 5kg	黔温美嘉	2024/3/15	短纤维含量,含杂质率,成分含量,原料要求1,原料要求2,原料要求3	未发现不合格	/	/	≤1.4	0.6

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	
											含杂质率 (%)	
											标准值	实测值
9	梳棉胎	贵阳花溪小企鹅床上用品厂	贵阳市花溪区董家堰塘边寨五组	900mm × 200mm 2kg	/	2024/7/5	短纤维含量,含杂质率,成分含量,原料要求1,原料要求2,原料要求3	未发现不合格	/	/	≤1.4	0.7
10	梳棉胎	贵州顺心纺织品有限公司	贵州省经济开发区平桥街道办事处清水江路3号星河国际5号楼负一楼1号	1500mm × 200mm 3kg	顺心	2024/7/1	短纤维含量,含杂质率,成分含量,原料要求1,原料要求2,原料要求3	未发现不合格	/	/	≤1.4	0.7
11	梳棉胎	贵州省安顺市黔艺贝纺织有限公司	贵州省安顺市西秀区残疾人创业园区(轿子山镇)	1500mm × 200mm 1.5kg	黔艺贝	2024/3/20	短纤维含量,含杂质率,成分含量,原料要求1,原料要求2,原料要求3	未发现不合格	/	/	≤1.4	0.6
12	梳棉胎	贵州苗阿朵企业管理有限公司	贵州省安顺市西秀区轿子山镇农贸市场D-3栋20-25号	1500mm × 200mm 1.5kg	苗阿朵	2024/5/17	短纤维含量,含杂质率,成分含量,原料要求1,原料要求2,原料要求3	未发现不合格	/	/	≤1.4	0.6
13	梳棉胎	贵阳云岩小文棉絮经营部	贵州省贵阳市云岩区黔灵镇茶店村黄山冲路37号-3号	1500mm × 200mm 2kg	/	2024/6/7	短纤维含量,含杂质率,成分含量,原料要求1,原料要求2,原料要求3	未发现不合格	/	/	≤1.4	0.5
14	梳棉胎	贵州小桥流水纺织品有限责任公司	贵州省安顺市普定县黄桶街道工业园区浙商产业园内13栋厂房	1500mm × 200mm 2kg	/	2024/5/20	短纤维含量,含杂质率,成分含量,原料要求1,原料要求2,原料要求3	未发现不合格	/	/	≤1.4	0.4
15	梳棉胎	贵阳秦泰被服有限公司	乌当区东风镇	900mm × 200mm 2kg	秦泰	2024/6/10	短纤维含量,含杂质率,成分含量,原料要求1,原料要求2,原料要求3	未发现不合格	/	/	≤1.4	0.8
16	梳棉胎	花溪区仰慕棉被加工厂	花溪区溪北街道办事处石板井五组新寨子52号	1500mm × 200mm 3kg	/	2024/7/24	短纤维含量,含杂质率,成分含量,原料要求1,原料要求2,原料要求3	未发现不合格	/	/	≤1.4	0.6
17	梳棉胎	兴义市黔佳福家纺有限公司	贵州省黔西南兴义市坪东街道青龙路57号三个门面	900mm × 200mm 2.5kg	/	2024/7/3	短纤维含量,含杂质率,成分含量,原料要求1,原料要求2,原料要求3	不合格	原料要求:纤维制品下脚	下列物质也不得作为加工生活用絮用纤维制品的原料:被污染的纤维下脚;	≤1.4	1.1

## 省市场监管局服装（含中小學生校服）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			
											甲醛含量(mg/kg)		pH值	
											标准值	实测值	标准值	实测值
1	工作服	贵州轩士服饰有限公司	贵州省贵阳市云岩区金关村金伍路45号1号楼第二、三层	6x1	/	2024.03	耐水色牢度,耐汗渍色牢度,耐干摩擦色牢度,可分解致癌芳香胺染料,pH值,甲醛含量,纤维含量	未发现不合格	/	/	≤300	未检出	4.0~9.0	6.8
2	校服夏装	瓮安县勇祥服装厂	贵州省黔南布依族苗族自治州瓮安县工业园区农民创业园	175	/	2024.4.15	纤维含量,甲醛含量,pH值,可分解致癌芳香胺染料,耐水色牢度,耐汗渍色牢度,耐干摩擦色牢度,耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤75	未检出	4.0~8.5	6.8
3	学生校服	贵州恒昌顺服装实业有限公司	贵州省江口县凯德街道特色产业园区标准厂房	105	/	/	纤维含量,甲醛含量,pH值,可分解致癌芳香胺染料,耐水色牢度,耐汗渍色牢度,耐干摩擦色牢度,耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤75	未检出	4.0~8.5	6.9
4	学生服装	贵州阳光工程鑫源实业有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州福泉市坪办事处经济开发区A区2号标准化厂房2层	莘蔻	/	2023.8	纤维含量,甲醛含量,pH值,可分解致癌芳香胺染料,耐水色牢度,耐汗渍色牢度,耐干摩擦色牢度,耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤75	未检出	4.0~8.5	6.5
5	学生校服	普定鹏诚服装有限公司	安顺市普定县城关镇黄家桥路64号	115/120	/	2024.3	纤维含量,甲醛含量,pH值,可分解致癌芳香胺染料,耐水色牢度,耐汗渍色牢度,耐干摩擦色牢度,耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤75	未检出	4.0~8.5	上衣: 6.7 裤子: 6.6
6	裤子	贵州金泰莱服饰有限公司	贵州省黔南州龙里县冠山街道药都路7号药材市场5号楼15单元201	150	/	2024.5.11	纤维含量,甲醛含量,pH值,可分解致癌芳香胺染料,耐水色牢度,耐汗渍色牢度,耐干摩擦色牢度,耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	75	未检出	4.0~8.5	6.4
7	工作服(冲锋衣)	贵州金泰莱服饰有限公司	贵州省黔南州龙里县冠山街道药都路7号药材市场5号楼15单元201	L码	/	2024.4.20	纤维含量,甲醛含量,pH值,可分解致癌芳香胺染料,耐水色牢度,耐汗渍色牢度,耐干摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤75	上衣: 未检出 裤子: 未检出	4.0~9.0	面料: 6.6 里料: 6.2

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			
											甲醛含量(mg/kg)		pH值	
											标准值	实测值	标准值	实测值
8	校服	贵州顺聘实业有限公司	贵州省六盘水市六枝特区聚福新苑1-3-1楼	170; 175	/	/	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤75	未检出	4.0~8.5	上衣: 6.5 裤子: 6.4
9	学生服	贵州省天宇服饰有限公司	贵州省六盘水市六枝特区联盟路8号(六枝特区职业技术学校实习工厂二楼, 三楼)	155	/	/	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤300	面料: 未检出 里料: 未检出	4.0~8.5	上衣: 6.7 裤子: 6.7
10	校服	安顺市民发体育用品有限公司	贵州省安顺市西秀区新安街道工业园区	185	/	/	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤75	上衣: 未检出 裤子: 未检出	4.0~8.5	6.5
11	T恤	贵州睿骏服装有限公司	贵州省黔西南布依族苗族自治州兴义市桔山街道峡谷村河新组11号房屋1楼	160	睿骏	2024.5	耐湿摩擦色牢度, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 纤维含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 甲醛含量, 耐干摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤75	未检出	4.0~8.5	6.2
12	学生校服	兴仁市恒伟服饰有限公司	贵州省黔西南州兴仁市陆官街道办事处陆关工业园区	130	/	2024.5.10	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤75	未检出	4.0~8.5	6.4
13	学生服(上衣)	平塘县鑫音服装厂	平塘县克度镇金科村大寨组	190	/	2024.5.6	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤75	未检出	4.0~8.5	6.6
14	校服	赫章县思美服装有限公司	贵州省毕节市赫章县野马川镇工业园区内	85	/	2024.03.22	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤75	未检出	4.0~8.5	7
15	校服	贵州胜祥服装贸易有限公司	贵州省毕节市赫章县野马川镇工业园区9号楼	170	/	2024.03.27	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤75	未检出	4.0~8.5	面料: 6.5 里料: 6.4

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			
											甲醛含量 (mg/kg)		pH值	
											标准值	实测值	标准值	实测值
16	学生服 (校服)	贵州月巨服饰(集团)有限公司	贵州省毕节市赫章县野马川镇产业园区二期标准化厂房B7栋	150	/	2024.4.1	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤75	未检出	4.0~8.5	6.1
17	女装圆领T恤 (短袖)	毕节市晶煌制衣有限公司	贵州省毕节市纳雍县利园街道经济开发区D区9栋	XL	/	/	pH值, 耐水色牢度, 可分解致癌芳香胺染料, 纤维含量, 甲醛含量, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤75	未检出	4.0~8.5	6.7
18	校服	威宁县凯斯特服装厂	贵州省毕节市威宁县五里岗街道福康馨区6幢-6至6幢-13号房屋	180	/	/	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤75	面料: 未检出 里料: 未检出	4.0~8.5	上衣: 6.5 裤子: 6.5
19	校服	贵州雁行服饰有限公司	贵州省六盘水市水城区双水街道以朵街道以朵社区安置小区4栋4楼二楼门面	130	/	/	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤75	未检出	4.0~8.5	面料: 6.6 里料: 6.4
20	学生服 (校服)	贵州宁达服饰有限公司	贵州省毕节市金沙县民兴街道义乌城一期4栋3层301-324	185	/	2023.08.20	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤75	未检出	4.0~8.5	7.2
21	校服	贵州骏禾实业有限公司	贵州省安顺市紫云县松山街道城南扶贫车间厂房1栋2层	155/155	/	2024.3	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤75	上衣: 未检出 裤子: 未检出	4.0~8.5	6.4
22	校服	贵州美嘉贝贝实业有限公司	贵州省安顺市紫云县五峰街道城东社区扶贫车间二楼	175/165	/	2024.3	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤75	面料: 未检出 里料: 未检出	4.0~8.5	6.4
23	校服	贵州正安永生利实业有限公司	贵州省遵义市正安县瑞新工业园区	115	/	/	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤75	未检出	4.0~8.5	5.7

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			
											甲醛含量(mg/kg)		pH值	
											标准值	实测值	标准值	实测值
24	学生服装	正安县弘毅科技有限公司	贵州省遵义市正安县经济开发区台湾产业园三栋4楼	120	/	/	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤75	未检出	4.0~8.5	6.2
25	学生服装(上衣)	贵州依枫圣服装有限责任公司	贵州省遵义市道真自治县上坝乡上玉工业园区重庆产业园A区7栋二楼北面	140	/	/	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤75	未检出	4.0~8.5	6.4
26	校服(夏装)	贵州彩阳服饰有限公司	贵州省遵义市桐梓县燎原镇娄山关经济开发区蟠龙社区	120	/	2024.3.29	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤75	未检出	4.0~8.5	6.7
27	校服(秋装)	贵州彩阳服饰有限公司	贵州省遵义市桐梓县燎原镇娄山关经济开发区蟠龙社区	120	/	2024.3.28	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤75	未检出	4.0~8.5	上衣面料: 6.7 上衣里料: 6.4 裤子: 6.8
28	校服	贵州双喜信义实业有限公司	贵州省遵义市绥阳县经济开发区标准厂房A-8栋3楼	125	/	2024.4.5	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤75	未检出	4.0~8.5	上衣: 6.4 裤子: 6.6
29	校服(裤子)	贵州兄弟服饰有限公司	贵州省遵义市绥阳县风华镇服装产业园B15栋西南方向120米	170	/	2024.6.3	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤75	未检出	4.0~8.5	6.3
30	校服	贵州博森服饰有限公司	贵州省遵义市湄潭县黄家坝街道湄潭经济开发区B区一期标准厂房A3栋第2层	145; 175	/	/	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤75	未检出	4.0~8.5	上衣: 6.5 裤子: 6.7

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			
											甲醛含量 (mg/kg)		pH值	
											标准值	实测值	标准值	实测值
31	校服 (秋装)	贵州美舒特家纺有限公司	贵州省遵义市湄潭县黄家坝街道办经济开发区B区A4栋2楼	155/79A	/	/	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤ 75	上衣面料: 未检出 上衣里料: 未检出 裤子: 未检出	4.0~8.5	6.5
32	校服 (夏装)	贵州省融通服装有限公司	湄潭县黄家坝街道办工业园区标准厂房A4栋4层	185	/	/	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤ 75	上衣: 未检出 裤子: 未检出	4.0~8.5	6.6
33	校服 (夏装)	贵州美舒特家纺有限公司	贵州省遵义市湄潭县黄家坝街道办经济开发区B区A4栋2楼	160/82A; 165/84A	/	/	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤ 75	未检出	4.0~8.5	6.5
34	校服 (秋装)	贵州省融通服装有限公司	湄潭县黄家坝街道办工业园区标准厂房A4栋4层	170	/	/	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤ 75	上衣: 未检出 裤子: 未检出	4.0~8.5	6.9
35	校服	贵州存真服饰有限公司	贵州省遵义市凤冈县彰教工业园区	85	/	2024.5.28	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤ 75	上衣: 未检出 裤子: 未检出	4.0~8.5	6.7
36	裤子	贵州梦羽佳服饰有限公司	贵州省黔南州三都县凤羽街道城南社区F5栋5号-11号	140; 160	/	2023.12	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤ 75	未检出	4.0~8.5	6.8
37	T恤 (校服)	贵州城南服饰有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州三都县中和镇中和镇中和村	155; 160	/	2024.04.02	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤ 75	未检出	4.0~8.5	7
38	夏季短袖 (航发款)	贵州伊科达制衣有限公司	贵州省黔南州惠水县明田街道新社区27-1	145/B, 145/B	/	2024.6.3	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤ 75	未检出	4.0~8.5	6.6

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			
											甲醛含量(mg/kg)		pH值	
											标准值	实测值	标准值	实测值
39	秋装上衣(校服)	沿河恒泰源服装有限公司	沿河土家族自治县官舟镇移民安置点7组团村	160	/	/	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤75	未检出	4.0~8.5	6.4
40	校服夏装(上衣)	贵州中轩阳光服饰有限公司	贵州省清镇市巢凤社区干河坝村委会	135	/	/	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤75	30	4.0~8.5	6.4
41	学生校服	贵州小吕服饰有限公司	贵州省贵阳市清镇市塔山农民新村双桥路48栋对面	160/80A ; 160/80A	/	2024.6.20	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤75	未检出	4.0~8.5	6.7
42	学生服装(上衣)	贵州华裕服装有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州都匀市绿茵湖街道绿茵湖产业园区华裕服装厂	170/88A ,170/88A	/	/	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤75	未检出	4.0~8.5	6.8
43	衬衫	贵阳堡尼顿服饰有限公司	贵州省贵阳市观山湖区观山街道阳关大道麒龙商务港A地块2号楼7层15号	175/92A	/	2024.4	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度	未发现不合格	/	/	≤75	未检出	4.0~8.5	6.7
44	中小學生校服	瓮安锐丰祥服饰有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州瓮安县银盏镇经济开发区返乡农民工创业园1栋3楼	180	/	2024.3.20	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	不合格	纤维含量: 蓝色区域: 聚酯纤维95.5%弹性纤维4.5% 黑色区域: 聚酯纤维93.1%弹性纤维6.9%	纤维含量: 聚酯纤维100%	≤75	未检出	4.0~8.5	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			
											甲醛含量 (mg/kg)		pH值	
											标准值	实测值	标准值	实测值
45	学生校服	安顺安淇尔服装有限公司	贵州省安顺市普定县定南街道鑫旺大市场A9栋3-1号	155/155	/	2023.9	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	不合格	纤维含量: 上衣: 聚酯纤维100%裤子: 聚酯纤维93.4%氨纶6.6%	纤维含量: 上衣: 聚酯纤维87.5%~97.5%氨纶4.5%~10.5%裤子: 聚酯纤维88%~98%氨纶4%~10%	≤75	未检出	4.0~8.5	上衣: 6.4 裤子: 5.2
46	学生服(校服)	贵州省裕商贸易集团有限公司	贵州省毕节市织金县绮陌街道经济开发区创业园	75	/	2024.04.15	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	不合格	耐湿摩擦色牢度: 2-3级	耐湿摩擦色牢度: ≥3级	≤75	未检出	4.0~8.5	7.1
47	校服(上衣)	贵州省长顺县朗之文实业有限公司	贵州省黔南州长顺县长寨街道锦顺社区	175	/	2024.3	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	不合格	纤维含量: 聚酯纤维100%	纤维含量: 棉30%~40%聚酯纤维60%~70%	≤75	未检出	4.0~8.5	6.5
48	校服	遵义世纪龙服装有限公司	贵州省遵义市绥阳县开发区D6栋2层	155	/	2024.3.5	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	不合格	纤维含量: 上衣白色区域: 聚酯纤维95.8%氨纶4.2%上衣蓝色区域: 聚酯纤维95.3%氨纶4.7%裤子: 聚酯纤维95.4%氨纶4.6%	纤维含量: 聚酯纤维100%	≤75	未检出	4.0~8.5	上衣: 5.8 裤子: 5.9
49	校服(夏装)	贵州存真服饰有限公司	贵州省遵义市凤冈县彰教工业园区	80	/	2024.5.27	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	不合格	纤维含量: 聚酯纤维39.3%棉60.7%	纤维含量: 聚酯纤维100%	≤75	未检出	4.0~8.5	6.3
50	校服	贵州城垚服饰有限公司	贵州省贵阳市清镇市梁家寨村贵州清镇湘商工贸有限公司内	120; 120	/	2024.6.23	纤维含量, 甲醛含量, pH值, 可分解致癌芳香胺染料, 耐水色牢度, 耐汗渍色牢度, 耐干摩擦色牢度, 耐湿摩擦色牢度	不合格	纤维含量: 白色区域: 聚酯纤维92.1%弹性纤维7.9%红色区域: 聚酯纤维94.0%弹性纤维6.0%	纤维含量: 聚酯纤维100%	≤75	未检出	4.0~8.5	6.4

## 省市场监管局机动脱粒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	
											噪声 (dB(A))	
											标准值	实测值
1	玉米脱粒机	贵州力禾农机制造有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州独山县百泉镇尧梭村新塘组	5TY-706-90	明工	/	喂入装置、防护装置、紧固件、噪声、轴承温升、空载运转、安全标志	未发现不合格	/	/	无分离、清选≤85.0	1#: 83.1、 2#: 83.8
2	玉米脱粒机	贵州力禾农机制造有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州独山县百泉镇尧梭村新塘组	5TY-706-90S	明工	/	喂入装置、防护装置、紧固件、噪声、轴承温升、空载运转、安全标志	未发现不合格	/	/	无分离、清选≤85.0	1#: 84.3、 2#: 83.3
3	玉米脱粒机	贵州正瑞霆农机制造有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云镇夏云工业园区01-14-15-31-32地块146号	5TY-710-90A	/	/	喂入装置、防护装置、紧固件、噪声、轴承温升、空载运转、安全标志	未发现不合格	/	/	无分离、清选≤85.0	1#: 81.8、 2#: 82.1
4	玉米脱粒机	贵州正瑞霆农机制造有限公司	贵州省安顺市平坝区夏云镇夏云工业园区01-14-15-31-32地块146号	5TY-710-90	/	/	喂入装置、防护装置、紧固件、噪声、轴承温升、空载运转、安全标志	未发现不合格	/	/	无分离、清选≤85.0	1#: 83.2、 2#: 83.1
5	玉米脱粒机	安顺赣黔顺机械有限公司	贵州省安顺市西秀区东关街道工业园区内	5TY-710-90A	/	/	喂入装置、防护装置、紧固件、噪声、轴承温升、空载运转、安全标志	未发现不合格	/	/	无分离、清选≤85.0	1#: 82.9、 2#: 83.0
6	玉米脱粒机	安顺赣黔顺机械有限公司	贵州省安顺市西秀区东关街道工业园区内	5TY-710-90	/	/	喂入装置、防护装置、紧固件、噪声、轴承温升、空载运转、安全标志	未发现不合格	/	/	无分离、清选≤85.0	1#: 83.0、 2#: 83.1
7	玉米脱粒机	贵州达榕盛农机制造有限公司	贵州省贵阳市清镇市站街镇小坝街(澳拉赛勒投资有限公司标准厂房园6号)	5TY-710-90	达榕盛	/	喂入装置、防护装置、紧固件、噪声、轴承温升、空载运转、安全标志	未发现不合格	/	/	无分离、清选≤85.0	1#: 83.2、 2#: 83.2
8	玉米脱粒机	贵州达榕盛农机制造有限公司	贵州省贵阳市清镇市站街镇小坝街(澳拉赛勒投资有限公司标准厂房园6号)	5TY-710-90S	达榕盛	/	喂入装置、防护装置、紧固件、噪声、轴承温升、空载运转、安全标志	未发现不合格	/	/	无分离、清选≤85.0	1#: 83.1、 2#: 83.0

## 省市场监管局微耕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	
											定置环境噪声 (dB(A))	
											标准值	实测值
1	微型耕耘机	贵州金豪杰农业机械有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州惠水县长岭安置区(首创54号)	1WG6.3-135FC-ZC	金豪杰	2024-06	安全要求:动力传动部件(耕作部件除外)、外露部件的温度限值、排气的防护、耕作部件的防护、起动装置、发动机转速控制装置、刀片/主传动操纵机构(一般要求)、发动机(电动机)停机,安全标志,防护装置,防护装置强度,防护装置形式,防护装置位置,握持运行控制装置性能,握持运行控制装置影响发动机,定置环境噪声,装配质量,起动性能,传动箱各运动件,传动箱密封性能,操纵手柄,操纵力,操纵柄自动回位,油门操纵机构,离合机构,运动件装配,空运转试验,安全标志耐久性,微耕机结构质量(无工作部件),结构比质量(无工作部件),产品使用说明书	未发现不合格	/	/	≤86.0	85.7
2	微型耕耘机	贵州金豪杰农业机械有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州惠水县长岭安置区(首创54号)	1WG4.0-95FC-ZC	金豪杰	2024-06		未发现不合格	/	/	≤86.0	85.3
3	风耕微耕机	安顺市雄风农业机械有限公司	贵州省安顺市西秀区豪德安顺国际商贸城52栋3号商铺	1WG6.3-120FC-ZCG4	/	2024-06-26		未发现不合格	/	/	≤86.0	85.5
4	风耕微耕机	安顺市雄风农业机械有限公司	贵州省安顺市西秀区豪德安顺国际商贸城52栋3号商铺	1WG4.1-120FC-ZCG4	/	2024-06-26		未发现不合格	/	/	≤86.0	85.3
5	风耕微耕机	安顺市雄风农业机械有限公司	贵州省安顺市西秀区豪德安顺国际商贸城52栋3号商铺	1WG4.05-120FC-ZCG4	/	2023-08-28		未发现不合格	/	/	≤86.0	85.1
6	微耕机	贵州凌阳机械有限公司	贵州省遵义市新蒲新区新舟镇永福社区胜利组合兴路24附36号	1WGCZ 4.05-95-2	凌阳	2024-05		未发现不合格	/	/	≤86.0	85.4
7	微耕机	贵州凌阳机械有限公司	贵州省遵义市新蒲新区新舟镇永福社区胜利组合兴路24附36号	1WGCZ 4.05-95-1	凌阳	2024-05		未发现不合格	/	/	≤86.0	85.3
8	微耕机	黔西南州智慧农机有限责任公司	贵州省黔西南布依族苗族自治州兴义市马岭工业园区团结村红星九组	1WG 4.0-100	潘添穗	2024-02		未发现不合格	/	/	≤86.0	85.2

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	
											定置环境噪声 (dB(A))	
											标准值	实测值
9	微耕机	黔西南州智慧农机有限责任公司	贵州省黔西南布依族苗族自治州兴义市马岭工业园区团结村红星九组	1WG 4.1-100FC-Z(G4)	潘添穗	2024-02	安全要求: 动力传动部件(耕作部件除外)、外露部件的温度限值、排气的防护、耕作部件的防护、起动装置、发动机转速控制装置、刀片/主传动操纵机构(一般要求)、发动机(电动机)停机, 安全标志, 防护装置, 防护装置强度, 防护装置形式, 防护装置位置, 握持运行控制装置性能, 握持运行控制装置影响发动机, 定置环境噪声, 装配质量, 起动性能, 传动箱各运动件, 传动箱密封性能, 操纵手柄, 操纵力, 操纵柄自动回位, 油门操纵机构, 离合机构, 运动件装配, 空运转试验, 安全标志耐久性, 微耕机结构质量(无工作部件), 结构比质量(无工作部件), 产品使用说明书	未发现不合格	/	/	≤86.0	85.1
10	微耕机	黔西南州智慧农机有限责任公司	贵州省黔西南布依族苗族自治州兴义市马岭工业园区团结村红星九组	1WG6.3-120FC-Z(G4)	潘添穗	2024-02	安全要求: 动力传动部件(耕作部件除外)、外露部件的温度限值、排气的防护、耕作部件的防护、起动装置、发动机转速控制装置、刀片/主传动操纵机构(一般要求)、发动机(电动机)停机, 安全标志, 防护装置, 防护装置强度, 防护装置形式, 防护装置位置, 握持运行控制装置性能, 握持运行控制装置影响发动机, 定置环境噪声, 装配质量, 起动性能, 传动箱各运动件, 传动箱密封性能, 操纵手柄, 操纵力, 操纵柄自动回位, 油门操纵机构, 离合机构, 运动件装配, 空运转试验, 安全标志耐久性, 微耕机结构质量(无工作部件), 结构比质量(无工作部件), 产品使用说明书	未发现不合格	/	/	≤86.0	85.4

## 省市场监管局锤片式饲料粉碎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			
											噪声 (dB(A))		锤片总质量差 (g)	
											标准值	实测值	标准值	实测值
1	饲料粉碎机	贵州榕威农机制造有限公司	贵州省贵阳市清镇市站街镇小坝街清镇市经济技术开发区铝城大道标准厂房园6号(贵阳市清镇澳拉赛勒投资有限公司标准厂房内)	9FQ26-28	/	2023-01	安全防护装置, 喂料口安全距离或喂料斗, 喂料口警示标志, 磁性保护装置, 起动联锁装置, 过载保护装置, 噪声, 锤片总质量差, 转子轴承座紧固, 轴承温升, 焊接件, 铸件, 转子轴承密封, 筛片固定, 电控装置防护, 涂漆质量, 操纵手柄颜色及标识	未发现不合格	/	/	粉碎机在标定工况下, 电动机功率不大于3kW时, 噪声声功率级应不大于90dB(A); 电动机功率大于3kW且小于18kW时, 噪声声功率级应不大于93dB(A); 电动机功率大于或等于18kW, 噪声声功率级应不大于95dB(A)。	电动机功率4kW, 噪声: 90dB(A)	≤3g	3
2	饲料粉碎机	贵州省慈力慧通养殖设备有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州龙里县龙山镇水场社区龙山工业园	9FZ-51-20	/	2024-07		未发现不合格	/	/	粉碎机在标定工况下, 电动机功率不大于3kW时, 噪声声功率级应不大于90dB(A); 电动机功率大于3kW且小于18kW时, 噪声声功率级应不大于93dB(A); 电动机功率大于或等于18kW, 噪声声功率级应不大于95dB(A)。	电动机功率11kW, 噪声: 92dB(A)	≤5g	3
3	饲料粉碎机	贵州省慈力慧通养殖设备有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州龙里县龙山镇水场社区龙山工业园	9FZ-51-15	/	2024-05		未发现不合格	/	/	粉碎机在标定工况下, 电动机功率不大于3kW时, 噪声声功率级应不大于90dB(A); 电动机功率大于3kW且小于18kW时, 噪声声功率级应不大于93dB(A); 电动机功率大于或等于18kW, 噪声声功率级应不大于95dB(A)。	电动机功率11kW, 噪声: 91dB(A)	≤5g	4

## 省市场监管局农用薄膜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							
											断裂标称应变-横向		断裂标称应变-纵向		拉伸负荷-横向		拉伸负荷-纵向	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
1	聚乙烯吹塑农用地面覆盖薄膜	贵州惠水百吉塑胶有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州惠水县濠江街道长田工业园区B区	1200×0.01mm	/	2024.6.19	厚度-厚度极限偏差,厚度-平均厚度偏差,%,拉伸负荷-纵向,拉伸负荷-横向,断裂标称应变,%-纵向,断裂标称应变,%-横向,直角撕裂负荷-纵向,直角撕裂负荷-横向	未发现不合格	/	/	≥260	6.8×10 <sub>2</sub>	≥260	4.9×10 <sub>2</sub>	≥1.6	2.22	≥1.6	3.93
2	聚乙烯吹塑农用地面覆盖薄膜	独山县湘南塑胶有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州独山县百泉镇独山经济开发区羊凤工业园一期	600×0.02mm	/	2024.5.24	厚度-厚度极限偏差,厚度-平均厚度偏差,%,拉伸负荷-纵向,拉伸负荷-横向,断裂标称应变,%-纵向,断裂标称应变,%-横向,直角撕裂负荷-纵向,直角撕裂负荷-横向	未发现不合格	/	/	≥320	8.2×10 <sub>2</sub>	≥320	6.1×10 <sub>2</sub>	≥3.0	5.67	≥3.0	6.08
3	高压聚乙烯薄膜	贵阳富民塑料厂	贵州省贵阳市观山湖区金华镇翁井村四组	1米×厚度0.014毫米	/	2024.5.15	厚度-厚度极限偏差,厚度-平均厚度偏差,%,拉伸负荷-纵向,拉伸负荷-横向,断裂标称应变,%-纵向,断裂标称应变,%-横向,直角撕裂负荷-纵向,直角撕裂负荷-横向	未发现不合格	/	/	≥260	7.5×10 <sub>2</sub>	≥260	5.7×10 <sub>2</sub>	≥1.6	3.62	≥1.6	3.77
4	聚乙烯吹塑农用地面覆盖薄膜	贵阳金塑塑胶制品有限公司	贵州省贵阳市云岩区金关村金伍路18号前院	1000×0.01mm	/	2024.4.23	厚度-厚度极限偏差,厚度-平均厚度偏差,%,拉伸负荷-纵向,拉伸负荷-横向,断裂标称应变,%-纵向,断裂标称应变,%-横向,直角撕裂负荷-纵向,直角撕裂负荷-横向	未发现不合格	/	/	≥260	7.8×10 <sub>2</sub>	≥260	5.3×10 <sub>2</sub>	≥1.6	2.37	≥1.6	3.35
5	高压聚乙烯薄膜	兴义市显美塑料加工厂	兴义市马岭办龙井村纬二路九头坡工业园区	900×0.01mm	/	2024.4.27	厚度-厚度极限偏差,厚度-平均厚度偏差,%,拉伸负荷-纵向,拉伸负荷-横向,断裂标称应变-纵向,断裂标称应变-横向,直角撕裂负荷-纵向,直角撕裂负荷-横向	未发现不合格	/	/	≥260	/	≥260	/	≥1.6	1.8	≥1.6	2.35

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							
											断裂标称应变-横向		断裂标称应变-纵向		拉伸负荷-横向		拉伸负荷-纵向	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
6	地膜	贵州弘源塑胶有限公司	贵州省贵阳市观山湖区一号路南侧悦城仓储商贸物流配送总部基地项目D8幢1层14号	1000×0.01mm	/	2024.6.15	厚度-厚度极限偏差,厚度-平均厚度偏差,%,拉伸负荷-纵向,拉伸负荷-横向,断裂标称应变,%-纵向,断裂标称应变,%-横向,直角撕裂负荷-纵向,直角撕裂负荷-横向	不合格	①厚度-厚度极限偏差(mm): -0.0033; ②厚度-平均厚度偏差,%: -23	①厚度-厚度极限偏差(mm): +0.003-0.002; ②厚度-平均厚度偏差,%: +15-12	≥260	$7.8 \times 10^2$	≥260	$4.2 \times 10^2$	≥1.6	2.19	≥1.6	2.51

## 省市场监管局肥料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	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					
											总氮 (N) (%)		有效磷 (P2O5) (%)		钾 (K2O) (%)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
1	复合肥料	贵州天宝丰生态农业科技有限公司	贵州省贵阳市修文县阳明洞街道普陀村境内(贵州天宝丰生态农业科技有限公司)	40kg/袋	蓝天宝丰	20240530	标识,微量元素,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铊,缩二脲,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮,有效磷,钾,水溶性磷占有有效磷百分率,粒度(1.00mm~4.75mm),氯离子-标识“含氯(中氯)”的产品	未发现不合格	/	/	≥22.5	24.8	≥4.5	6.4	≥8.5	9.5
2	复合肥料	贵州天宝丰生态农业科技有限公司	贵州省贵阳市修文县阳明洞街道普陀村境内(贵州天宝丰生态农业科技有限公司)	40kg/袋	蓝天宝丰	20240601	标识,微量元素,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铊,缩二脲,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮,有效磷,钾,水溶性磷占有有效磷百分率,粒度(1.00mm~4.75mm),氯离子-标识“含氯(中氯)”的产品	未发现不合格	/	/	≥18.5	20.6	≥4.0	5.6	≥5.5	7.5
3	复合肥料	贵州骅龙农业科技有限公司	贵州省贵阳市修文县龙场镇贵阳煤矿(小河沟)	40kg/袋	骅龙农科	20240603	标识,微量元素,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铊,缩二脲,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮,有效磷,钾,水溶性磷占有有效磷百分率,粒度(1.00mm~4.75mm),氯离子-标识“含氯(中氯)”的产品	未发现不合格	/	/	≥18.5	20.1	≥4.0	5.1	≥5.5	7.2
4	复合肥料	金正大诺泰尔化学有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州瓮安县工业园区	50kg/袋	金正大三	20231127	标识,微量元素,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铊,缩二脲,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮,有效磷,钾,水溶性磷占有有效磷百分率,粒度(1.00mm~4.75mm),氯离子-标识“含氯(中氯)”的产品	未发现不合格	/	/	≥13.5	15.9	≥13.5	14.6	≥13.5	15.5
5	复合肥料	金正大诺泰尔化学有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州瓮安县工业园区	40kg/袋	金正大	20240516	标识,微量元素,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铊,缩二脲,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮,有效磷,钾,水溶性磷占有有效磷百分率,粒度(1.00mm~4.75mm),氯离子-标识“含氯(中氯)”的产品	未发现不合格	/	/	≥13.5	14.7	≥4.0	5.7	≥21.5	23.2

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	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					
											总氮 (N) (%)		有效磷 (P2O5) (%)		钾 (K2O) (%)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
6	复合肥料	康朴 (中国) 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	40kg/袋	图形商标	20240518	标识, 微量元素, 总砷, 总汞, 总镉, 总铬, 总铅, 总铊, 缩二脲, 总养分 (N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O) 的质量分数, 总氮, 有效磷, 钾, 水溶性磷占有有效磷百分率, 粒度 (1.00mm~4.75mm), 氯离子-标识 “含氯 (中氯)” 的产品	未发现不合格	/	/	≥13.5	17.2	≥13.5	14.4	≥13.5	14.3
7	复合肥料	康朴 (中国) 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	40kg/袋	图形商标	20240522	标识, 微量元素, 总砷, 总汞, 总镉, 总铬, 总铅, 总铊, 缩二脲, 总养分 (N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O) 的质量分数, 总氮, 有效磷, 钾, 水溶性磷占有有效磷百分率, 粒度 (1.00mm~4.75mm), 氯离子-标识 “含氯 (中氯)” 的产品	未发现不合格	/	/	≥13.5	15.3	≥4.0	6	≥21.5	22.7
8	复合肥料	诺泰尔 (中国) 化学有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州瓮安县工业园区	50kg/袋	诺泰尔	20240601	标识, 微量元素, 总砷, 总汞, 总镉, 总铬, 总铅, 总铊, 缩二脲, 总养分 (N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O) 的质量分数, 总氮, 有效磷, 钾, 水溶性磷占有有效磷百分率, 粒度 (1.00mm~4.75mm), 氯离子-标识 “含氯 (中氯)” 的产品	未发现不合格	/	/	≥13.5	14.4	≥13.5	16.2	≥13.5	14.5
9	复合肥料	贵州芭田生态工程有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州瓮安县工业园区	50kg/袋	芭田	20240531	标识, 微量元素, 总砷, 总汞, 总镉, 总铬, 总铅, 总铊, 缩二脲, 总养分 (N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O) 的质量分数, 总氮, 有效磷, 钾, 水溶性磷占有有效磷百分率, 粒度 (1.00mm~4.75mm), 氯离子-标识 “含氯 (中氯)” 的产品	未发现不合格	/	/	≥14.5	16.7	≥14.5	15.6	≥14.5	15.8
10	复合肥料	贵州美加特生态肥业有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州瓮安县经济开发区 (贵州芭田磷化工循环经济生态产业园)	50kg/袋	科乐	20240316	标识, 微量元素, 总砷, 总汞, 总镉, 总铬, 总铅, 总铊, 缩二脲, 总养分 (N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O) 的质量分数, 总氮, 有效磷, 钾, 水溶性磷占有有效磷百分率, 粒度 (1.00mm~4.75mm), 氯离子-标识 “含氯 (中氯)” 的产品	未发现不合格	/	/	≥13.5	16.1	≥13.5	15.7	≥13.5	15.3

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	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					
											总氮 (N) (%)		有效磷 (P2O5) (%)		钾 (K2O) (%)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
11	复合肥料	贵州芭田生态工程有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州瓮安县工业园区	50kg/袋	芭田	20240518	标识,微量元素,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铊,缩二脲,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮,有效磷,钾,水溶性磷占有有效磷百分率,粒度(1.00mm~4.75mm),氯离子-标识“含氯(中氯)”的产品	未发现不合格	/	/	≥14.5	15.8	≥4.5	6.5	≥21.5	22.2
12	复合肥料	安顺市映山红兴农肥业有限公司	贵州省安顺市西秀区第三建筑工程总公司建材厂内	40kg/袋	映山红	2024年6月17日	标识,微量元素,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铊,缩二脲,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮,有效磷,钾,水溶性磷占有有效磷百分率,粒度(1.00mm~4.75mm),氯离子-标识“含氯(中氯)”的产品	未发现不合格	/	/	≥18.5	20.7	/	/	≥4.0	5.4
13	复合肥料	贵州佰禾肥业有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州惠水县明田街道惠水县经济开发区龙泉项目区贵州鑫任家居有限公司内	40kg/袋	佰禾	20240318	标识,微量元素,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铊,缩二脲,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮,有效磷,钾,水溶性磷占有有效磷百分率,粒度(1.00mm~4.75mm),氯离子-标识“含氯(中氯)”的产品	未发现不合格	/	/	≥18.5	19.5	/	/	≥4.0	5.5
14	复合肥料	贵州壹家田肥业有限公司	贵州省黔南州惠水县濠江街道七星村(长田工业园区C区)	40kg/袋	桉盛源	2024年05月24日	标识,微量元素,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铊,缩二脲,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮,有效磷,钾,水溶性磷占有有效磷百分率,粒度(1.00mm~4.75mm),氯离子-标识“含氯(中氯)”的产品	未发现不合格	/	/	≥18.5	22.1	/	/	≥4.0	4.3
15	磷酸二铵	瓮福(集团)有限责任公司	贵州省贵阳市南明区市南路57号(瓮福国际大厦)	50kg/袋	宏福	20240527	标识,微量元素,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铊,缩二脲,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮,有效磷,钾,水溶性磷占有有效磷百分率,粒度(1.00mm~4.75mm),氯离子-标识“含氯(中氯)”的产品	未发现不合格	/	/	≥14.0	15	≥41.0	42	/	/

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	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					
											总氮 (N) (%)		有效磷 (P2O5) (%)		钾 (K2O) (%)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
16	复合肥料	贵州诚联肥业有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州独山县麻万镇独山经济开发区城北产业园区拉林产业园	25kg/袋	诚联	2024年6月05日	标识,微量元素,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铊,缩二脲,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮,有效磷,钾,水溶性磷占有有效磷百分率,粒度(1.00mm~4.75mm),氯离子-标识“含氯(中氯)”的产品	未发现不合格	/	/	≥13.5	15.6	≥4.0	5.1	≥4.0	6.1
17	复合肥料	贵州黔制化肥有限公司	贵州省毕节市大方县达溪镇雨卷村火石坝103号	50kg/袋	黔农化	2024年2月29日	标识,微量元素,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铊,缩二脲,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮,有效磷,钾,水溶性磷占有有效磷百分率,粒度(1.00mm~4.75mm),氯离子-标识“含氯(中氯)”的产品	未发现不合格	/	/	≥20.5	22.8	/	/	≥4.0	4.4
18	复合肥料	贵州毕节灵丰复肥有限公司	贵州省毕节市金海湖新区梨树镇二堡村	50kg/袋,总养分≥44%,9-13-22,含氯(低氯),含磷本	黔彩	2024年1月29日	标识,微量元素,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铊,缩二脲,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮,有效磷,钾,水溶性磷占有有效磷百分率,粒度(1.00mm~4.75mm),氯离子-标识“含氯(中氯)”的产品	未发现不合格	/	/	≥7.5	9.4	≥11.5	11.7	≥20.5	24.2
19	复合肥料	贵州恩斯利生态农业服务有限公司	贵州省黔西南州兴义市马岭街道兴义市马岭镇龙井村兴龙水果批发旁	40kg/袋	释利农	2024-06-29	标识,微量元素,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铊,缩二脲,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮,有效磷,钾,水溶性磷占有有效磷百分率,粒度(1.00mm~4.75mm),氯离子-标识“含氯(中氯)”的产品	未发现不合格	/	/	≥13.5	15.7	≥4.0	7.2	≥4.0	4
20	复合肥料	贵州盈丰原生态肥业科技有限公司	贵州省黔西南布依族苗族自治州兴义市顶效镇合心村	40kg/袋	源民缘	2024年7月2日	标识,微量元素,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铊,缩二脲,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮,有效磷,钾,水溶性磷占有有效磷百分率,粒度(1.00mm~4.75mm),氯离子-标识“含氯(中氯)”的产品	未发现不合格	/	/	≥13.5	16.7	≥4.0	4.9	≥13.5	16.5

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	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					
											总氮 (N) (%)		有效磷 (P2O5) (%)		钾 (K2O) (%)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
21	磷酸一铵	贵州胜威凯洋化工有限公司	贵州省贵阳市开阳县双流镇凉水井村黄金树组48号	50kg/袋	图形商标	2024年7月7日	标识,微量元素,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铈,缩二脲,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮,有效磷,钾,水溶性磷占有有效磷百分率,粒度(1.00mm~4.75mm),氯离子-标识“含氯(中氯)”的产品	未发现不合格	/	/	≥9.0	10.2	≥41.0	50.2	/	/
22	磷酸一铵	贵州川恒化工股份有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州福泉市龙昌镇	50kg/袋	川恒	2024年6月15日	标识,微量元素,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铈,缩二脲,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮,有效磷,钾,水溶性磷占有有效磷百分率,粒度(1.00mm~4.75mm),氯离子-标识“含氯(中氯)”的产品	未发现不合格	/	/	≥9.0	10.2	≥57.0	58.6	/	/
23	复合肥料	遵义大兴复肥有限责任公司	贵州省遵义市播州区三合镇阁庄村	50kg/袋	黔彩	20240205	标识,微量元素,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铈,缩二脲,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮,有效磷,钾,水溶性磷占有有效磷百分率,粒度(1.00mm~4.75mm),氯离子-标识“含氯(中氯)”的产品	未发现不合格	/	/	≥8.5	10.2	≥8.5	10.6	≥22.5	24.2
24	复合肥料	贵州众磷山生物肥料有限公司	贵州省遵义市绥阳县风华镇533厂区2号厂房	40kg/袋	众磷山	2024年6月28日	标识,微量元素,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铈,缩二脲,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮,有效磷,钾,水溶性磷占有有效磷百分率,粒度(1.00mm~4.75mm),氯离子-标识“含氯(中氯)”的产品	未发现不合格	/	/	≥13.5	13.5	≥13.5	15.2	≥13.5	17.3
25	复合肥料	遵义与泥生物科技有限公司	贵州省遵义市湄潭县黄家坝街道贵州湄潭经济开发区B区富国路	40kg/袋	图形商标	2024年7月12日	标识,微量元素,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铈,缩二脲,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮,有效磷,钾,水溶性磷占有有效磷百分率,粒度(1.00mm~4.75mm),氯离子-标识“含氯(中氯)”的产品	未发现不合格	/	/	≥13.5	15.9	≥4.0	5.5	≥18.5	20.3

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	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					
											总氮 (N) (%)		有效磷 (P2O5) (%)		钾 (K2O) (%)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
26	复合肥料	贵州省贵福生态肥业有限公司	贵州省铜仁市玉屏侗族自治县平溪镇舞阳村团山凸	50kg/袋	图形商标	2024年3月15日	标识,微量元素,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铈,缩二脲,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮,有效磷,钾,水溶性磷占有有效磷百分率,粒度(1.00mm~4.75mm),氯离子-标识“含氯(中氯)”的产品	未发现不合格	/	/	≥7.5	9	≥10.5	11.5	≥23.5	26.2
27	复合肥料	遵义与泥生物科技有限公司	贵州省遵义市湄潭县黄家坝街道贵州湄潭经济开发区B区富国路	40kg/袋	图形商标	2024年7月14日	标识,微量元素,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铈,缩二脲,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮,有效磷,钾,水溶性磷占有有效磷百分率,粒度(1.00mm~4.75mm),氯离子-标识“含氯(中氯)”的产品	未发现不合格	/	/	≥18.5	20.1	≥4.0	5.9	≥6.5	8.8
28	掺混肥料	贵州卓豪农业科技股份有限公司	贵州省遵义市播州区龙泉食品工业园区	40kg/袋	卓多收	2024年6月27日	标识,微量元素,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铈,缩二脲,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮,有效磷,钾,水溶性磷占有有效磷百分率,粒度(1.00mm~4.75mm),氯离子-标识“含氯(中氯)”的产品	未发现不合格	/	/	≥15.5	16.6	≥6.5	8.1	≥12.5	16.6
29	复合肥料	贵州赤天化桐梓化工有限公司	贵州省遵义市桐梓县娄山关经济开发区1号(桐梓县)	40kg/袋	赤牌	20240719	标识,微量元素,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铈,缩二脲,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮,有效磷,钾,水溶性磷占有有效磷百分率,粒度(1.00mm~4.75mm),氯离子-标识“含氯(中氯)”的产品	未发现不合格	/	/	≥20.5	22.2	≥4.5	7.2	≥10.5	12.2
30	复合肥料	贵州西洋实业有限公司	贵州省贵阳市息烽县温泉镇尹庵村	50kg/袋	西洋	2024年3月23日	标识,微量元素,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铈,缩二脲,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮,有效磷,钾,水溶性磷占有有效磷百分率,粒度(1.00mm~4.75mm),氯离子-标识“含氯(中氯)”的产品	未发现不合格	/	/	≥14.5	16.1	≥14.5	16.1	≥14.5	16.1

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	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					
											总氮 (N) (%)		有效磷 (P2O5) (%)		钾 (K2O) (%)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
31	复合肥料	贵州西洋实业有限公司	贵州省贵阳市息烽县温泉镇尹庵村	50kg/袋	西洋	2024年3月21日	标识,微量元素,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铊,缩二脲,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮,有效磷,钾,水溶性磷占有有效磷百分率,粒度(1.00mm~4.75mm),氯离子-标识“含氯(中氯)”的产品	未发现不合格	/	/	≥13.5	15.1	≥13.5	15.1	≥13.5	15.1
32	复合肥料	贵州施泰美肥业有限公司	贵州省贵阳市息烽县西山镇金星村厂房	40kg/袋	施泰美亚	2024年07月22日	标识,微量元素,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铊,缩二脲,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮,有效磷,钾,水溶性磷占有有效磷百分率,粒度(1.00mm~4.75mm),氯离子-标识“含氯(中氯)”的产品	未发现不合格	/	/	≥13.5	15.1	≥13.5	15.1	≥13.5	15.2
33	磷酸一铵	贵州开磷集团股份有限公司	贵州省贵阳市开阳县金中镇金其路23号	50kg/袋	开磷 KAILIN	2024年7月28日	标识,微量元素,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铊,缩二脲,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮,有效磷,钾,水溶性磷占有有效磷百分率,粒度(1.00mm~4.75mm),氯离子-标识“含氯(中氯)”的产品	未发现不合格	/	/	≥9.0	10.6	≥41.0	50.9	/	/
34	掺混肥料	贵州开泰肥业有限责任公司	贵州省贵阳市开阳县紫兴社区启铃大道盛世新城17栋2单元10-2号	40kg/袋	贵开泰	2024年4月15日	标识,微量元素,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铊,缩二脲,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮,有效磷,钾,水溶性磷占有有效磷百分率,粒度(1.00mm~4.75mm),氯离子-标识“含氯(中氯)”的产品	未发现不合格	/	/	≥13.5	15.5	≥4.0	6.9	≥23.5	24
35	复合肥料	贵阳开磷化肥有限公司	贵州省贵阳市息烽县小寨坝镇	50kg/袋	瓮福集团	2024年7月23日	标识,微量元素,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铊,缩二脲,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮,有效磷,钾,水溶性磷占有有效磷百分率,粒度(1.00mm~4.75mm),氯离子-标识“含氯(中氯)”的产品	未发现不合格	/	/	≥15.5	16.9	≥15.5	18.6	≥15.5	16.4

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	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					
											总养分 (%)		有机质 (%)		有效活菌数 (cfu) (亿/g)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
36	有机肥料	贵阳智仁源生物有机肥业有限公司	贵州省贵阳市乌当区新添大道北段164号附9号巨功新天地杏园2号楼2单元18层3号	40kg/袋	智仁源	20240312	总铅,总镉,种子发芽指数,氯离子的质量分数,机械杂质的质量分数,缩二脲,粪大肠菌群数,蛔虫卵死亡率,总砷,总汞,总镉,总铬,有机质的质量分数,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮的质量分数,总磷的质量分数,总钾的质量分数,水分(鲜样)的质量分数,酸碱度,标识	未发现不合格	/	/	≥ 4.0	4.9	≥ 30	49	/	/
37	有机肥料	贵州万盛有机肥料厂	贵州省贵阳市乌当区羊昌镇羊昌村	40kg/袋	万茂	20240408	总铅,总镉,种子发芽指数,氯离子的质量分数,机械杂质的质量分数,缩二脲,粪大肠菌群数,蛔虫卵死亡率,总砷,总汞,总镉,总铬,有机质的质量分数,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮的质量分数,总磷的质量分数,总钾的质量分数,水分(鲜样)的质量分数,酸碱度,标识	未发现不合格	/	/	≥ 4.0	7.9	≥ 30	46	/	/
38	有机肥料(有机肥)	贵州骅龙农业科技有限公司	贵州省贵阳市修文县龙场镇贵阳煤矿(小河沟)	40kg/袋	骅龙农科	20240518	总铅,总镉,种子发芽指数,氯离子的质量分数,机械杂质的质量分数,缩二脲,粪大肠菌群数,蛔虫卵死亡率,总砷,总汞,总镉,总铬,有机质的质量分数,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮的质量分数,总磷的质量分数,总钾的质量分数,水分(鲜样)的质量分数,酸碱度,标识	未发现不合格	/	/	≥ 4.0	8.2	≥ 30	40	/	/
39	有机肥料	镇宁富民生态农业科技有限公司	贵州省安顺市镇宁布依族苗族自治县宁西街道永红工业区	40kg/袋	乐富民	2024年4月25日	总铅,总镉,种子发芽指数,氯离子的质量分数,机械杂质的质量分数,缩二脲,粪大肠菌群数,蛔虫卵死亡率,总砷,总汞,总镉,总铬,有机质的质量分数,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮的质量分数,总磷的质量分数,总钾的质量分数,水分(鲜样)的质量分数,酸碱度,标识	未发现不合格	/	/	≥ 4.0	8.4	≥ 30	40	/	/

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	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					
											总养分 (%)		有机质 (%)		有效活菌数 (cfu) (亿/g)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
40	有机肥料	贵州京鸣新型肥料开发有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州福泉市陆坪镇新桥营村	40kg/袋	京鸣	2024年4月30日	总铅,总铊,种子发芽指数,氯离子的质量分数,机械杂质的质量分数,缩二脲,粪大肠菌群数,蛔虫卵死亡率,总砷,总汞,总镉,总铬,有机质的质量分数,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮的质量分数,总磷的质量分数,总钾的质量分数,水分(鲜样)的质量分数,酸碱度,标识	未发现不合格	/	/	≥4.0	5.8	≥30	41	/	/
41	有机肥料	贵州嘉丰有机多元复合肥有限责任公司	贵州省龙里县冠山街道高坪村	40kg/袋	好花红	2024-06-20	总铅,总铊,种子发芽指数,氯离子的质量分数,机械杂质的质量分数,缩二脲,粪大肠菌群数,蛔虫卵死亡率,总砷,总汞,总镉,总铬,有机质的质量分数,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮的质量分数,总磷的质量分数,总钾的质量分数,水分(鲜样)的质量分数,酸碱度,标识	未发现不合格	/	/	≥8	9	≥47	53	/	/
42	有机肥料	贵州勤农运鑫农业生物科技发展有限公司	贵州省毕节市七星关区朱昌镇五坪村	50kg/袋	勤运	2024年7月3日	总铅,总铊,种子发芽指数,氯离子的质量分数,机械杂质的质量分数,缩二脲,粪大肠菌群数,蛔虫卵死亡率,总砷,总汞,总镉,总铬,有机质的质量分数,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮的质量分数,总磷的质量分数,总钾的质量分数,水分(鲜样)的质量分数,酸碱度,标识	未发现不合格	/	/	≥4.0	6	≥30	47	/	/
43	有机肥料	贵州麻江县农丰宝生物科技有限公司	麻江县宣威镇比富村	40kg/袋	图形商标	2024年6月18日	总铅,总铊,种子发芽指数,氯离子的质量分数,机械杂质的质量分数,缩二脲,粪大肠菌群数,蛔虫卵死亡率,总砷,总汞,总镉,总铬,有机质的质量分数,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮的质量分数,总磷的质量分数,总钾的质量分数,水分(鲜样)的质量分数,酸碱度,标识	未发现不合格	/	/	≥4.0	4.8	≥30	42	/	/

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	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					
											总养分 (%)		有机质 (%)		有效活菌数 (cfu) (亿/g)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
44	有机肥料	贵州阳光肥业有限责任公司	贵州省黔东南州兴义市马岭街道兴义市马岭街道办瓦嘎村	40kg/袋	阳光肥业	2024年03月28日	总铅,总铊,种子发芽指数,氯离子的质量分数,机械杂质的质量分数,缩二脲,粪大肠菌群数,蛔虫卵死亡率,总砷,总汞,总镉,总铬,有机质的质量分数,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮的质量分数,总磷的质量分数,总钾的质量分数,水分(鲜样)的质量分数,酸碱度,标识	未发现不合格	/	/	≥ 4.0	5.6	≥ 30	65	/	/
45	有机肥料	贵州世农肥业有限公司	贵州省黔东南州兴义市则戎乡安章村山堡组	40kg/袋	世农	20240626	总铅,总铊,种子发芽指数,氯离子的质量分数,机械杂质的质量分数,缩二脲,粪大肠菌群数,蛔虫卵死亡率,总砷,总汞,总镉,总铬,有机质的质量分数,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮的质量分数,总磷的质量分数,总钾的质量分数,水分(鲜样)的质量分数,酸碱度,标识	未发现不合格	/	/	≥ 4.0	5.4	≥ 30	40	/	/
46	有机肥料	赤水市幸福源生物科技股份有限公司	贵州省遵义市赤水市天台镇星光村	25kg/袋	播洒绿	2024年05月11日	总铅,总铊,种子发芽指数,氯离子的质量分数,机械杂质的质量分数,缩二脲,粪大肠菌群数,蛔虫卵死亡率,总砷,总汞,总镉,总铬,有机质的质量分数,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮的质量分数,总磷的质量分数,总钾的质量分数,水分(鲜样)的质量分数,酸碱度,标识	未发现不合格	/	/	≥ 4.0	7.1	≥ 30	35	/	/
47	有机肥料	遵义君宇生物工程有限公司	贵州省遵义市播州区南白镇后坝村(原万亨公司土地及部分厂房)	25kg/袋	来利	2024年3月4日	总铅,总铊,种子发芽指数,氯离子的质量分数,机械杂质的质量分数,缩二脲,粪大肠菌群数,蛔虫卵死亡率,总砷,总汞,总镉,总铬,有机质的质量分数,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮的质量分数,总磷的质量分数,总钾的质量分数,水分(鲜样)的质量分数,酸碱度,标识	未发现不合格	/	/	≥ 4.0	9.4	≥ 30	31	/	/

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	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					
											总养分 (%)		有机质 (%)		有效活菌数 (cfu) (亿/g)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
48	有机肥料	遵义马星有机肥料有限责任公司	贵州省遵义市播州区马蹄镇长远村紫星组	40kg/袋	紫星	2024年3月18日	总铅,总镉,种子发芽指数,氯离子的质量分数,机械杂质的质量分数,缩二脲,粪大肠菌群数,蛔虫卵死亡率,总砷,总汞,总镉,总铬,有机质的质量分数,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮的质量分数,总磷的质量分数,总钾的质量分数,水分(鲜样)的质量分数,酸碱度,标识	未发现不合格	/	/	≥4.0	5.8	≥30	37	/	/
49	有机肥料	遵义市优尔沃有机肥料有限公司	贵州省遵义市播州区马蹄镇长远村中心组	40kg/袋	/	2024年6月8日	总铅,总镉,种子发芽指数,氯离子的质量分数,机械杂质的质量分数,缩二脲,粪大肠菌群数,蛔虫卵死亡率,总砷,总汞,总镉,总铬,有机质的质量分数,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮的质量分数,总磷的质量分数,总钾的质量分数,水分(鲜样)的质量分数,酸碱度,标识	未发现不合格	/	/	≥4.0	8.4	≥30	42	/	/
50	生物有机肥(微生物菌肥)	贵州旭民生物有机肥生产有限公司	贵州省遵义市正安县和溪镇大坎居官井湾组	25kg/袋	旭民生物	2024-01-04	有效活菌数(cfu),有机质,水分,pH,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,标识	未发现不合格	/	/	/	/	≥40.0	40.5	≥0.20	3.3
51	有机无机复混肥料	贵州武联肥业有限公司	贵州省遵义市湄潭县城镇	40kg/袋,总养分≥20%,10-5-5	茶仙子	2024年6月4日	有机质的质量分数,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮含量,有效磷含量,总氧化钾含量,酸碱度,粒度(1.00mm~4.75mm),蛔虫卵死亡率,粪大肠菌群数,氯离子的质量分数-未标“含氯”的产品,砷及其化合物的质量分数,汞及其化合物的质量分数,镉及其化合物的质量分数,铬及其化合物的质量分数,铅及其化合物的质量分数,总砷,钠离子含量,缩二脲含量,标识	未发现不合格	/	/	≥20	25	≥13	15	/	/

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	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					
											总养分 (%)		有机质 (%)		有效活菌数 (cfu) (亿/g)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
52	有机肥料	贵州省贵福生态肥业有限公司	贵州省铜仁市玉屏侗族自治县平溪镇舞阳村团山凸	25.0kg/袋	图形商标	2024年7月2日	总铅,总砷,种子发芽指数,氯离子的质量分数,机械杂质的质量分数,缩二脲,粪大肠菌群数,蛔虫卵死亡率,总砷,总汞,总镉,总铬,有机质的质量分数,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮的质量分数,总磷的质量分数,总钾的质量分数,水分(鲜样)的质量分数,酸碱度,标识	未发现不合格	/	/	≥4.0	6.7	≥30	64	/	/
53	有机肥料	遵义长丰肥业有限公司	贵州省遵义市汇川区高桥镇十字铺	40kg/袋	鸿达	20240402	总铅,总砷,种子发芽指数,氯离子的质量分数,机械杂质的质量分数,缩二脲,粪大肠菌群数,蛔虫卵死亡率,总砷,总汞,总镉,总铬,有机质的质量分数,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮的质量分数,总磷的质量分数,总钾的质量分数,水分(鲜样)的质量分数,酸碱度,标识	未发现不合格	/	/	≥4.0	6.2	≥30	36	/	/
54	有机肥料	贵州明威肥业有限公司	贵州省贵阳市白云区麦架镇麦架村亮天寨组	40kg/袋	MINGWELL	2024年6月19日	总铅,总砷,种子发芽指数,氯离子的质量分数,机械杂质的质量分数,缩二脲,粪大肠菌群数,蛔虫卵死亡率,总砷,总汞,总镉,总铬,有机质的质量分数,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮的质量分数,总磷的质量分数,总钾的质量分数,水分(鲜样)的质量分数,酸碱度,标识	未发现不合格	/	/	≥4.0	5.2	≥30	53	/	/
55	有机肥料	贵州吉龙生态科技有限公司	贵州省贵阳市清镇市卫城镇龙井村(三联乳业养殖基地)	40kg/袋	壹施特	2024年6月18日	总铅,总砷,种子发芽指数,氯离子的质量分数,机械杂质的质量分数,缩二脲,粪大肠菌群数,蛔虫卵死亡率,总砷,总汞,总镉,总铬,有机质的质量分数,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮的质量分数,总磷的质量分数,总钾的质量分数,水分(鲜样)的质量分数,酸碱度,标识	未发现不合格	/	/	≥4.0	5	≥30	41	/	/

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	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					
											总养分 (%)		有机质 (%)		有效活菌数 (cfu) (亿/g)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
56	有机肥料(精制有机肥)	贵州博施生物有机肥有限公司	贵州省贵阳市息烽县九庄镇鸡场村梨树坡	40kg/袋	布施尔	2024年6月16日	种子发芽指数(GI), 缩二脲, 粪大肠菌群数, 蛔虫卵死亡率, 氯离子的质量分数, 机械杂质的质量分数, 有机质的质量分数, 总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数, 总氮的质量分数, 总磷的质量分数, 总钾的质量分数, 水分(鲜样)的质量分数, 酸碱度, 总砷, 总汞, 总镉, 总铬, 总铅, 总铊, 标识	未发现不合格	/	/	≥4.0	6.1	≥30	42	/	/
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	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					
											有效磷(以P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 计)的质量分数 (%)		水溶性磷(以P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> 计)的质量分数 (%)		水分(H <sub>2</sub> O) (%)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
57	过磷酸钙	福泉市福达磷化工有限责任公司	贵州省黔南布依族苗族自治州福泉市龙昌镇枫香树村(冷饭槽)	50kg/袋	磷达	2024年6月15日	三氯乙醛的质量分数, 挥发性有机化合物, 有效磷的质量分数, 水溶性磷的质量分数, 硫的质量分数, 游离酸的质量分数, 游离水的质量分数, 总砷, 总汞, 总镉, 总铬, 总铅, 总铊, 标识	未发现不合格	/	/	≥16.0	18.2	≥11.0	16.6	/	/
58	过磷酸钙	贵州越都化工有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州福泉市马场坪办事处工业园区(西区)	50kg/袋	图形商标	2024年06月07日	三氯乙醛的质量分数, 挥发性有机化合物, 有效磷的质量分数, 水溶性磷的质量分数, 硫的质量分数, 游离酸的质量分数, 游离水的质量分数, 总砷, 总汞, 总镉, 总铬, 总铅, 总铊, 标识	未发现不合格	/	/	≥12.0	13.5	≥7.0	11.2	/	/
59	过磷酸钙	贵州越都化工有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州福泉市马场坪办事处工业园区(西区)	50kg/袋	图形商标	2024年05月18日	三氯乙醛的质量分数, 挥发性有机化合物, 有效磷的质量分数, 水溶性磷的质量分数, 硫的质量分数, 游离酸的质量分数, 游离水的质量分数, 总砷, 总汞, 总镉, 总铬, 总铅, 总铊, 标识	未发现不合格	/	/	≥16.0	17	≥11.0	13.7	/	/
60	过磷酸钙	福泉福朋化工有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州福泉市牛场工业园区	50kg/袋	福朋	2024年06月17日	三氯乙醛的质量分数, 挥发性有机化合物, 有效磷的质量分数, 水溶性磷的质量分数, 硫的质量分数, 游离酸的质量分数, 游离水的质量分数, 总砷, 总汞, 总镉, 总铬, 总铅, 总铊, 标识	未发现不合格	/	/	≥16.0	19.8	≥11.0	13.8	/	/

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	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					
											有效磷(以P205计)的质量分数(%)		水溶性磷(以P205计)的质量分数(%)		水分(H2O)(%)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
61	钙镁磷肥	贵州清和化学有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州福泉市马场办事处桐梓林	25kg/袋	匀泉	20230508	三氯乙醛的质量分数,挥发性有机化合物,有效磷的质量分数,水溶性磷的质量分数,硫的质量分数,游离酸的质量分数,游离水的质量分数,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铈,标识	未发现不合格	/	/	≥15.0	15.4	/	/	≤0.5	0.1
62	过磷酸钙	贵州省福泉市红星化肥厂	贵州省黔南布依族苗族自治州福泉市牛场双龙工业园区	50kg/袋	红星	2024年06月15日	三氯乙醛的质量分数,挥发性有机化合物,有效磷的质量分数,水溶性磷的质量分数,硫的质量分数,游离酸的质量分数,游离水的质量分数,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铈,标识	未发现不合格	/	/	≥12.0	14.8	≥7.0	12.5	/	/
63	过磷酸钙	贵州省福泉市红星化肥厂	贵州省黔南布依族苗族自治州福泉市牛场双龙工业园区	50kg/袋	红星	2024年06月15日	三氯乙醛的质量分数,挥发性有机化合物,有效磷的质量分数,水溶性磷的质量分数,硫的质量分数,游离酸的质量分数,游离水的质量分数,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铈,标识	未发现不合格	/	/	≥16.0	17.4	≥11.0	16.7	/	/
64	过磷酸钙	福泉市牛场化肥厂	贵州省黔南布依族苗族自治州福泉市牛场镇	50kg/袋	/	2024年5月18日	三氯乙醛的质量分数,挥发性有机化合物,有效磷的质量分数,水溶性磷的质量分数,硫的质量分数,游离酸的质量分数,游离水的质量分数,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铈,标识	未发现不合格	/	/	≥16.0	16.5	≥11.0	15.9	/	/
65	过磷酸钙	贵州西洋实业有限公司	贵州省贵阳市息烽县温泉镇尹庵村	50kg/袋	西洋	2024年7月22日	三氯乙醛的质量分数,挥发性有机化合物,有效磷的质量分数,水溶性磷的质量分数,硫的质量分数,游离酸的质量分数,游离水的质量分数,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铈,标识	未发现不合格	/	/	≥16.0	16	≥11.0	12.5	/	/
66	过磷酸钙	贵州西洋实业有限公司	贵州省贵阳市息烽县温泉镇尹庵村	50kg/袋	西洋	2024年7月22日	三氯乙醛的质量分数,挥发性有机化合物,有效磷的质量分数,水溶性磷的质量分数,硫的质量分数,游离酸的质量分数,游离水的质量分数,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铈,标识	未发现不合格	/	/	≥12.0	12.1	≥7.0	7.8	/	/

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	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					
											氮 (N) (%)		硫 (S) (%)		/	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
67	肥料级硫酸铵 (硫酸铵)	贵州盘江电投天能焦化有限公司	贵州省六盘水市盘州市柏果镇东风村	(50 ± 0.5) kg	/	2024年07月10日	氮, 硫, 游离酸, 水分, 水不溶物, 氯离子, 氟化物, 硫酸根离子, 汞, 砷, 镉, 铅, 铬, 总铊, 多环芳烃总量, 标识	未发现不合格	/	/	≥ 19.0	21	≥ 21.0	24.2	/	/
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	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					
											总氮 (N) 的质量分数 (%)		缩二脲的质量分数 (%)		/	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
68	尿素	贵州赤天化桐梓化工有限公司	贵州省遵义市桐梓县娄山关经济开发区1号 (桐梓县)	50kg/袋	赤牌	122072415	总铅, 标识, 总氮的质量分数, 缩二脲的质量分数, 亚甲基二脲的质量分数, 总砷, 总汞, 总镉, 总铬, 水分, 粒度 (d 1.18mm ~ 3.35mm)	未发现不合格	/	/	≥ 46.0	46.1	≤ 0.9	0.9	/	/
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	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					
											总养分 (%)		有机质 (%)		有效活菌数 (cfu) (亿/g)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
69	有机肥料	遵义农神肥业有限公司	贵州省遵义市播州区三合镇芦岩村龙井组	40kg/袋	庄园保	2024年7月9日	总铅, 总铊, 种子发芽指数, 氯离子的质量分数, 机械杂质的质量分数, 缩二脲, 粪大肠菌群数, 蛔虫卵死亡率, 总砷, 总汞, 总镉, 总铬, 有机质的质量分数, 总养分 (N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O) 的质量分数, 总氮的质量分数, 总磷的质量分数, 总钾的质量分数, 水分 (鲜样) 的质量分数, 酸碱度, 标识	不合格	粪大肠菌群数, 个/g: 1100	粪大肠菌群数, 个/g: ≤ 100	≥ 4.0	5.6	≥ 30	36	/	/
70	有机肥料	贵州地宝生物科技有限公司	贵州省贵阳市开阳县城关镇顶方村大丫口	40kg/袋	柳叶秋	2024年7月28日	总铅, 总铊, 种子发芽指数, 氯离子的质量分数, 机械杂质的质量分数, 缩二脲, 粪大肠菌群数, 蛔虫卵死亡率, 总砷, 总汞, 总镉, 总铬, 有机质的质量分数, 总养分 (N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O) 的质量分数, 总氮的质量分数, 总磷的质量分数, 总钾的质量分数, 水分 (鲜样) 的质量分数, 酸碱度, 标识	不合格	①酸碱度 (pH): 5.2; ②总砷 (As) (以烘干基计), mg/kg: 29; ③总铅 (Pb) (以烘干基计), mg/kg: 149	①酸碱度 (pH): 5.5~8.5; ②总砷 (As) (以烘干基计), mg/kg: ≤ 15; ③总铅 (Pb) (以烘干基计), mg/kg: ≤ 50	≥ 4.0	5.1	≥ 30	33	/	/

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	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					
											氮 (N) (%)		硫 (S) (%)		/	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
71	肥料级硫酸铵	贵州黔希化工有限责任公司	贵州省毕节市黔西市经济开发区(文峰办事处三角社区杨柳塘)	50kg/袋	/	2024年7月2日	氮,硫,游离酸,水分,水不溶物,氯离子,氟化物,硫酸根离子,汞,砷,镉,铅,铬,总铊,多环芳烃总量,标识	不合格	氟化物(以F计), mg/kg: 724	氟化物(以F计), mg/kg: ≤500	≥20.5	20.6	≥21.0	23.7	/	/
72	肥料级硫酸铵	贵州黔制化肥有限公司	贵州省毕节市大方县达溪镇雨卷村火石坝103号	40kg/袋	黔农化	2024年6月2日	氮,硫,游离酸,水分,水不溶物,氯离子,氟化物,硫酸根离子,汞,砷,镉,铅,铬,总铊,多环芳烃总量,标识	不合格	氟化物(以F计), mg/kg: 730	氟化物(以F计), mg/kg: ≤500	≥20	20	≥22	22	/	/
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	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					
											有效磷(以P205计)的质量分数 (%)		水溶性磷(以P205计)的质量分数 (%)		水分(H2O) (%)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
73	过磷酸钙	福泉市福达磷化工有限责任公司	贵州省黔南布依族苗族自治州福泉市龙昌镇枫香树村(冷饭槽)	50kg/袋	磷达	2024年6月15日	三氯乙醛的质量分数,挥发性有机化合物,有效磷的质量分数,水溶性磷的质量分数,硫的质量分数,游离酸的质量分数,游离水的质量分数,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铊,标识	不合格	总汞(Hg), mg/kg: 6	总汞(Hg), mg/kg: ≤5	≥12.0	15	≥7.0	12.4	/	/
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	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					
											总氮(N) (%)		有效磷(P205) (%)		钾(K20) (%)	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
74	复合肥料	贵州道元生物技术有限公司	贵州省安顺市西秀产业园区(安顺高新区)新安大道中段	25kg/袋	道元生物	2023年12月4日	标识,微量元素,总砷,总汞,总镉,总铬,总铅,总铊,缩二脲,总养分(N+P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +K <sub>2</sub> O)的质量分数,总氮,有效磷,钾,水溶性磷占有有效磷百分率,粒度(1.00mm~4.75mm),氯离子-标识“含氯(中氯)”的产品	不合格	水溶性磷占有有效磷百分率, %: 30	水溶性磷占有有效磷百分率, %: ≥50	≥14.5	17.9	≥4.5	8.8	≥6.5	10.3

## 省市场监管局打火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			
											结构整体性要求-抗燃料泄露-可重复充罐式气体打火机		结构整体性要求-抗高温-气体打火机	
											标准值	实测值	标准值	实测值
1	可充气打火机	贵州中焰环兴实业有限公司	贵州省黔南州罗甸县边阳镇工业园区内	E729	/	2024.4	火焰熄灭,抗燃料泄露,抗高温,抗持续燃烧,抗内压(仅适用气体打火机),抗循环燃烧,火焰高度,抗溅火、爆火或跳火,火焰产生,火焰高度调节,抗跌落,燃烧行为	未发现不合格	/	/	燃料泄露率超过15mg/min视为不合格。	泄露率:0mg/min	气体燃料泄露率超过15mg/min或者打火机液体燃料为空,视为不合格	泄露率:0mg/min
2	打火机	贵州省铜仁市万山区东奇电气有限公司	贵州省铜仁市万山区高楼坪乡郭家村向家组	DQ176	東奇DONGQ I	/	火焰熄灭,抗燃料泄露,抗高温,抗持续燃烧,抗内压(仅适用气体打火机),抗循环燃烧,火焰高度,抗溅火、爆火或跳火,火焰产生,火焰高度调节,抗跌落,燃烧行为	未发现不合格	/	/	燃料泄露率超过15mg/min视为不合格。	泄漏率:0mg/min	气体燃料泄露率超过15mg/min或者打火机液体燃料为空,视为不合格	泄漏率:0mg/min
3	打火机	贵州省铜仁市万山区东奇电气有限公司	贵州省铜仁市万山区高楼坪乡郭家村向家组	DQ-180	東奇DONGQ I	/	火焰熄灭,抗燃料泄露,抗高温,抗持续燃烧,抗内压(仅适用气体打火机),抗循环燃烧,火焰高度,抗溅火、爆火或跳火,火焰产生,火焰高度调节,抗跌落,燃烧行为	未发现不合格	/	/	燃料泄露率超过15mg/min视为不合格。	泄漏率:0mg/min	气体燃料泄露率超过15mg/min或者打火机液体燃料为空,视为不合格	泄漏率:0mg/min

## 省市场监管局银饰品产品质量监督抽查产品及企业名单

序号	产品名称	被抽查单位名称	被抽查单位地址	产品规格型号	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					
											贵金属纯度(含量)-足银		有害元素限量-铅元素总含量		有害元素限量-镉元素总含量	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
1	足银手镯	杨清	凯里市州土产公司84号门面	足银	/	2024年3月	有害元素-铅元素总含量,质量,贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-镉元素总含量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
2	足银服饰	金朝刚	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市黔东南州土产公司商场29号门面	足银	/	2024年4月	贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-镉元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
3	足银耳饰	吴祖芬	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市黔东南州土产公司商场32号门面	足银	/	2024年1月	有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求,贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-镉元素总含量	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	1	≤100	未检出(检出限:10)
4	足银手镯	杨胜芳	凯里市韶山北路23号州土产公司33号门面	足银	/	2024年1月	外观质量-基本要求,外观质量-附加要求,贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-镉元素总含量,工艺质量,有害元素-铅元素总含量,质量,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	477	≤100	未检出(检出限:10)
5	足银手镯	杨金花	凯里市黔东南州土产公司44号门面	足银	/	2024年4月	贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-镉元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
6	足银手镯	吴寿海	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市黔东南州土产公司商场42号门面	足银	/	2024年3月	有害元素-铅元素总含量,外观质量-附加要求,贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-镉元素总含量,工艺质量,外观质量-基本要求,质量	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限: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	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					
											贵金属纯度（含量）-足银		有害元素限量-铅元素总含量		有害元素限量-镉元素总含量	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
7	足银手镯	凯里市万捌银饰品店	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市黔东南州土产公司商场35号门面	足银	/	2024年1月	贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-镉元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，工艺质量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
8	足银手镯	凯里市艺银堂银饰店	凯里市州土产公司41号门面	足银	/	2024年1月	贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-镉元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，工艺质量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
9	足银手镯	凯里市晨曦银饰坊	凯里市黔东南州土产公司27号门面	足银	/	2024年4月	贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-镉元素总含量，有害元素-铅元素总含量，工艺质量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求，质量	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
10	足银手镯	凯里市昌元银饰店	凯里市韶山北路25号内60号门面	足银	/	2024年4月	外观质量-附加要求，贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-镉元素总含量，工艺质量，外观质量-基本要求，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
11	足银耳饰	凯里市雷安英金银店	凯里市州土产公司62号门面	足银	/	2024年3月	贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-镉元素总含量，工艺质量，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
12	足银服饰	杨正良	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市黔东南州土产公司50号门面	足银	/	2024年5月	贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-镉元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，工艺质量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
13	足银服饰	凯里市治猛银饰模具制作中心	凯里市西门街道梁子巷社区韶山北路州土产公司52号门面	足银	/	2024年2月	有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，工艺质量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求，贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-镉元素总含量	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：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	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					
											贵金属纯度（含量）-足银		有害元素限量-铅元素总含量		有害元素限量-镉元素总含量	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
14	足银服饰	凯里市四海银饰加工店	凯里市土产公司银饰城54号门面	足银	/	2024年4月	贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-镉元素总含量，工艺质量，外观质量-基本要求，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
15	足银手镯	王华	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市黔东南州土产公司商场66号门面	足银	/	2024年5月	有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求，贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-镉元素总含量，工艺质量	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
16	足银手镯	吴圣	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市黔东南州土产公司商场55号门面	足银	/	2024年4月	贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-镉元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，工艺质量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
17	足银手镯	凯里市波龙银缘工艺品店	凯里市韶山北路黔东南州土产公司57号门面	足银	/	2024年5月	贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-镉元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，工艺质量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
18	足银手链	凯里市昌华银丝工艺工作室	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市黔东南州土产公司商场83号	足银	/	2024年4月	贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-镉元素总含量，有害元素-铅元素总含量，工艺质量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求，质量	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
19	足银服饰	吴琦源	凯里市韶山北路25号州土产公司88号门面	足银	/	2024年5月	有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，工艺质量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求，贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-镉元素总含量	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
20	足银服饰	凯里市马上银珠宝店	凯里市州土产公司65号门面	足银	/	2024年1月	有害元素-汞元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-铬（六价）元素总含量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求，有害元素-镉元素总含量，工艺质量	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：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	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					
											贵金属纯度(含量)-足银		有害元素限量-铅元素总含量		有害元素限量-镉元素总含量	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
21	足银挂坠	周礼霞	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市黔东南南州土产公司商场91-92号门面	足银	/	2024年4月	有害元素-汞元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,外观质量-附加要求,贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-镉元素总含量,工艺质量,外观质量-基本要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
22	足银耳饰	吴寿梅	凯里市黔东南州土产公司76号门面	足银	/	2024年2月	贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-镉元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
23	足银发饰	吴寿忠	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市韶山北路州土产公司商场74号门面	足银	/	2024年1月	有害元素-铅元素总含量,质量,外观质量-附加要求,贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-镉元素总含量,工艺质量,外观质量-基本要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
24	足银服饰	凯里市金雪银饰经营部	凯里市小十字土产公司73号门面	足银	/	2024年5月	贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-镉元素总含量,工艺质量,外观质量-基本要求,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
25	足银耳饰	凯里市鑫和银饰加工店	凯里市小十字土产公司3号	足银	/	2024年4月	贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-镉元素总含量,工艺质量,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
26	足银服饰	凯里市杨通贤天乙银饰店	凯里市州土产公司70号门面	足银	/	2024年3月	贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-镉元素总含量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限: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	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					
											贵金属纯度（含量）-足银		有害元素限量-铅元素总含量		有害元素限量-镉元素总含量	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
27	足银服饰	凯里市杨开兰银饰加工	凯里市黔东南州土产公司69号门面	足银	/	2024年5月	外观质量-附加要求, 贵金属纯度（含量）-足银, 有害元素-镉元素总含量, 工艺质量, 外观质量-基本要求, 有害元素-铬（六价）元素总含量, 有害元素-汞元素总含量, 有害元素-铅元素总含量, 质量	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
28	足银服饰	张志华	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市黔东南州土产公司土产商场68号门面	足银	/	2024年4月	贵金属纯度（含量）-足银, 有害元素-铬（六价）元素总含量, 有害元素-汞元素总含量, 有害元素-镉元素总含量, 有害元素-铅元素总含量, 工艺质量, 外观质量-基本要求, 外观质量-附加要求, 质量	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
29	足银服饰	凯里市张丙珍工艺品加工店	凯里市州土产公司31号门面	足银	/	2024年5月	贵金属纯度（含量）-足银, 有害元素-铬（六价）元素总含量, 有害元素-汞元素总含量, 有害元素-镉元素总含量, 有害元素-铅元素总含量, 质量, 工艺质量, 外观质量-基本要求, 外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
30	足银服饰	杨明	黔东南州土产公司商场	足银	/	2024年1月	贵金属纯度（含量）-足银, 有害元素-镉元素总含量, 有害元素-铬（六价）元素总含量, 有害元素-汞元素总含量, 有害元素-铅元素总含量, 质量, 工艺质量, 外观质量-基本要求, 外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
31	足银耳饰	黔东南州银秀银楼工艺品有限公司	贵州省黔东南州凯里市大十字街道民族商贸街南街6栋1号二楼	足银	/	2024年1月	有害元素-铅元素总含量, 质量, 贵金属纯度（含量）-足银, 有害元素-铬（六价）元素总含量, 有害元素-汞元素总含量, 有害元素-镉元素总含量, 工艺质量, 外观质量-基本要求, 外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
32	足银手镯	贵州印象苗族银饰刺绣有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市三棵树镇原七七一厂生活区	足银	/	2024年5月	贵金属纯度（含量）-足银, 有害元素-铬（六价）元素总含量, 有害元素-汞元素总含量, 有害元素-镉元素总含量, 有害元素-铅元素总含量, 质量, 工艺质量, 外观质量-基本要求, 外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：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	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					
											贵金属纯度（含量）-足银		有害元素限量-铅元素总含量		有害元素限量-镉元素总含量	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
33	足银手镯	黔东南州欧东花民族服饰博物馆有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市民族风情园B5栋	足银	/	2024年1月	贵金属纯度（含量）-足银，质量，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-镉元素总含量，有害元素-铅元素总含量，工艺质量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
34	足银手镯	黔东南州信佳文化传播有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市经济开发区开元大道民族文化创意产业园右2栋	足银	/	2024年1月	贵金属纯度-足银，有害元素限量-铬（六价）元素总含量，有害元素限量-汞元素总含量，有害元素限量-镉元素总含量，有害元素限量-铅元素总含量，质量，工艺质量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
35	凤花（足银吊坠）	贵州黔小周综合工艺品销售有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市鸭塘街道经济开发区开元大道民族文化创意产业园鑫田大楼（4号楼）一楼大厅	足银	/	2024年1月	贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-镉元素总含量，工艺质量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
36	足银手镯	吴寿武	凯里市韶山北路州土产公司商场81号门面	足银	/	2024年5月	工艺质量，外观质量-基本要求，有害元素-镉元素总含量，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，外观质量-附加要求，贵金属纯度（含量）-足银	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	189	≤100	未检出（检出限：10）
37	足银手镯	龙大丽	凯里市韶山北路州土产公司商场82号门面	足银	/	2024年5月	贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-镉元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，工艺质量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：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	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					
											贵金属纯度（含量）-足银		有害元素限量-铅元素总含量		有害元素限量-镉元素总含量	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
38	足银手镯	穆天强	凯里市黔东南州土产公司85号门面	足银	/	2024年5月	贵金属纯度（含量）-足银，外观质量-附加要求，有害元素-镉元素总含量，工艺质量，外观质量-基本要求，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
39	足银手镯	杨胜益	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市韶山北路州土产公司商场86号门面	足银	/	2024年4月	有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，外观质量-附加要求，贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-镉元素总含量，工艺质量，外观质量-基本要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
40	足银耳饰	凯里市族银银饰加工店	凯里市营盘西路20号州商业局院内	足银	/	2024年3月	贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-镉元素总含量，工艺质量，外观质量-附加要求，外观质量-附加要求，有害元素-铅元素总含量，质量	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
41	足银手镯	吴昌明	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市州土产公司商场43号门面	足银	/	2024年4月	贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-镉元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，工艺质量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
42	足银手镯	张仁文	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市黔东南州土产公司商场30号门面	足银	/	2024年5月	贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-镉元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，工艺质量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
43	足银手镯	杨通记	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市韶山路州土产公司商场	足银	/	2024年5月	贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-镉元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，工艺质量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：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	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					
											贵金属纯度（含量）-足银		有害元素限量-铅元素总含量		有害元素限量-镉元素总含量	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
44	足银服饰	陈仕珍	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市黔东南州土产公司商场28号门面	足银	/	2024年1月	贵金属纯度（含量）-足银,有害元素-铬（六价）元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-镉元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
45	足银手镯	吴永周	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市黔东南州土产公司商场26号门面	足银	/	2024年3月	有害元素-镉元素总含量,贵金属纯度（含量）-足银,有害元素-铬（六价）元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
46	足银手镯	杨开祥	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市黔东南州土产公司商场25号门面	足银	/	2024年4月	外观质量-基本要求,外观质量-附加要求,有害元素-镉元素总含量,工艺质量,有害元素-铬（六价）元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,贵金属纯度（含量）-足银	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
47	足银手镯	凯里市仙女银饰加工店	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市黔东南州土产公司商场24号门面	足银	/	2024年1月	有害元素-铬（六价）元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,贵金属纯度（含量）-足银,有害元素-镉元素总含量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
48	足银服饰	凯里市金正苗族银饰加工店	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市韶山北路25号州土产公司商场1号楼22号、23号、34号门面	足银	/	2024年5月	贵金属纯度（含量）-足银,有害元素-镉元素总含量,工艺质量,外观质量-基本要求,质量,有害元素-铬（六价）元素总含量,外观质量-附加要求,有害元素-汞元素总含量,有害元素-铅元素总含量	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
49	足银耳饰	凯里市朝文银饰工艺品店	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市水沟边133号	足银	/	2024年3月	贵金属纯度（含量）-足银,有害元素-铬（六价）元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-镉元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：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	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					
											贵金属纯度(含量)-足银		有害元素限量-铅元素总含量		有害元素限量-镉元素总含量	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
50	足银梳子	贵州苗妹银饰工艺品有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市民族商贸街5栋附2号	足银	/	2024年4月	有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求,贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-镉元素总含量,工艺质量	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
51	足银手镯	凯里市七星雅民间工艺品店	凯里市红洲路至金泉湖段320国道两侧北街5栋附1号	足银	/	2024年4月	贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-镉元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	369	≤100	55
52	足银头饰	凯里市国柱银饰加工店	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市丰集街17号	足银	/	2024年4月	贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-镉元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
53	足银服饰	凯里市银花村服饰银饰加工店	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市水沟边108号	足银	/	2024年5月	有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求,贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-镉元素总含量	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
54	足银头饰	王海毅	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市大阁山水沟边82号	足银	/	2024年5月	贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-镉元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
55	足银服饰	石重勇	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市黔东南州土产公司商场58号门面	足银	/	2024年5月	贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-镉元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
56	足银服饰	吴寿昌	凯里市州土产公司内附5号门面	足银	/	2024年1月	贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-镉元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限: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	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					
											贵金属纯度（含量）-足银		有害元素限量-铅元素总含量		有害元素限量-镉元素总含量	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
57	足银吊坠	杨胜强	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市韶山北路黔东南州土产公司商场楼梯间9号	足银	/	2024年5月	有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-镉元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，工艺质量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求，贵金属纯度（含量）-足银	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
58	足银服饰	杨昌雁	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市黔东南州土产公司商场40号门面	足银	/	2024年4月	贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-镉元素总含量，工艺质量，外观质量-基本要求，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
59	足银吊坠	杨昌伟	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市黔东南州土产公司商场1号门面	足银	/	2024年1月	贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-镉元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，工艺质量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
60	足银手镯	焦敏	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市黔东南州土产公司商场内	足银	/	2024年5月	贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-镉元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，工艺质量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
61	足银吊坠	凯里市银艺轩民族银饰加工坊	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市韶山北路25号州土产公司36号、74号门面	足银	/	2024年1月	外观质量-附加要求，有害元素-汞元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-镉元素总含量，工艺质量，外观质量-基本要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
62	足银服饰	王旭	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市黔东南州土产公司商场61号门面	足银	/	2024年4月	有害元素-汞元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，外观质量-附加要求，贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-镉元素总含量，工艺质量，外观质量-基本要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：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	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					
											贵金属纯度(含量)-足银		有害元素限量-铅元素总含量		有害元素限量-镉元素总含量	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
63	足银服饰	潘开玉	黔东南州土产公司商场53号门面	足银	/	2024年4月	贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铅元素总含量,质量,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-镉元素总含量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
64	足银挂坠	安顺市西秀区赵红香银饰加工作坊	贵州省安顺市西秀区苗岭屯堡古镇34栋1层6号	足银	/	2024年1月	贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-镉元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
65	足银手镯	安顺市平坝区天龙镇屯堡银庄	安顺市平坝区天龙镇后街	足银	/	2024年1月	贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-镉元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
66	足银手镯	安顺市平坝区天龙镇如意银饰加工厂	贵州省安顺市平坝区天龙镇天龙村五组22号	足银	/	2024年5月	贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-镉元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
67	足银挂坠	安顺市平坝区天龙镇古汉银坊	贵州省安顺市平坝区天龙镇后街5组	足银	/	2024年5月	贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-镉元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
68	足银手镯	安顺市平坝区天龙镇郑红祥银匠世家	贵州省安顺市平坝区天龙镇天龙村中街一组4号	足银	/	2024年5月	贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-镉元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
69	足银手镯	黔西周丹饰品店(个体工商户)	黔西市水西街道水西社区水西大道84号1层门面	足银	/	2024年5月	贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-镉元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限: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	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					
											贵金属纯度(含量)-足银		有害元素限量-铅元素总含量		有害元素限量-镉元素总含量	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
70	足银挂饰	雷山县弘悦银饰有限责任公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州雷山县西江镇景观街	足银	/	2024年3月	贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-镉元素总含量,工艺质量,外观质量-基本要求,有害元素-汞元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
71	足银手镯	雷山县西江镇吴川银匠之家	贵州省黔东南苗族侗族自治州雷山县西江镇平寨村2组	足银	/	2024年6月	贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-镉元素总含量,工艺质量,外观质量-基本要求,有害元素-汞元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
72	足银手镯	雷山县李光雄银饰制作有限责任公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州雷山县西江镇街上	足银	/	2024年4月	有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-镉元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求,贵金属纯度(含量)-足银	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
73	足银手镯	雷山县吉祥鼓银饰	贵州省黔东南苗族侗族自治州雷山县西江镇西江街上	足银	/	2024年2月	贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求,有害元素-镉元素总含量,工艺质量	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
74	足银手镯	雷山县西江镇侯记老银匠经营店	贵州省黔东南苗族侗族自治州雷山县西江镇农贸市场对面	足银	/	2024年5月	贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-镉元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
75	足银手镯	丹寨县国春银饰有限责任公司	贵州省黔东南州丹寨县龙泉镇卡拉村	足银	/	2024年5月	有害元素-铬(六价)元素总含量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求,贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-镉元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
76	足银手镯	丹寨县国春银饰有限责任公司龙泉销售分公司	贵州省黔东南州丹寨县龙泉镇卡拉村乌笼村山脚	足银	/	2024年5月	贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-镉元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限: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	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					
											贵金属纯度(含量)-足银		有害元素限量-铅元素总含量		有害元素限量-镉元素总含量	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
77	足银手镯	丹寨县先章银饰店	丹寨县龙泉镇湖南街73号	足银	/	2024年3月	贵金属纯度-足银,有害元素限量-铬(六价)元素总含量,有害元素限量-汞元素总含量,有害元素限量-镉元素总含量,有害元素限量-铅元素总含量,质量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
78	足银手镯	丹寨县金成银饰店	贵州省黔东南苗族侗族自治州丹寨县龙泉镇黔丹商贸城B1-39号	足银	/	2024年5月	贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-镉元素总含量,有害元素-铅元素总含量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求,质量	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
79	足银手镯	丹寨县顾先国银饰加工店	贵州省黔东南苗族侗族自治州丹寨县丹寨县龙泉镇金都大厦对面	足银	/	2024年1月	有害元素-镉元素总含量,贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	230	≤100	未检出(检出限:10)
80	足银手镯	丹寨县御银银饰加工店	丹寨县龙泉镇商业街B1-42号门面	足银	/	2024年3月	贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-镉元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
81	足银手镯	丹寨县红春银饰	丹寨县商业街85号	足银	/	2024年5月	有害元素-镉元素总含量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,贵金属纯度(含量)-足银	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
82	足银手镯	丹寨县九生银饰店	丹寨县龙泉镇湖南街黔丹商贸城194号	足银	/	2024年5月	贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-镉元素总含量,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	352	≤100	未检出(检出限:10)
83	足银手镯	丹寨县杨氏苗族银饰加工店	贵州省黔东南苗族侗族自治州丹寨县龙泉镇建设南路23号	足银	/	2024年4月	有害元素-铅元素总含量,质量,外观质量-附加要求,贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-镉元素总含量,工艺质量,外观质量-基本要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限: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	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					
											贵金属纯度（含量）-足银		有害元素限量-铅元素总含量		有害元素限量-镉元素总含量	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
84	足银手镯	贵州凯迎发展有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州丹寨县龙泉镇东湖路（丹寨小镇S14C-03B号商铺）	足银	/	2024年4月	贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-镉元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，工艺质量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
85	足银手镯	贞丰县仕权银饰加工店	贞丰县永丰街道解放路72路	足银	/	2024年3月	贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-镉元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，工艺质量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	346	≤100	未检出（检出限：10）
86	足银手镯	潘正禄	贞丰县龙场镇龙场社区振兴东路（派出所旁）	足银	/	2024年2月	贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-镉元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，工艺质量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
87	足银耳环	贞丰县千渊银饰店	贞丰县珉谷街道旗洋社区左旗二组	足银	/	2024年5月	贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-镉元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，工艺质量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	535	≤100	未检出（检出限：10）
88	足银手镯	贞丰县民风银饰加工店	贵州省黔东南州贞丰县永丰街道解放路70号	足银	/	2024年3月	贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-镉元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，工艺质量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
89	足银手镯	贞丰县成保银饰店	贵州省黔东南布依族苗族自治州贞丰县永丰街道宝利来11-12号	足银	/	2024年3月	贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-镉元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，工艺质量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	682	≤100	未检出（检出限：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	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					
											贵金属纯度（含量）-足银		有害元素限量-铅元素总含量		有害元素限量-镉元素总含量	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
90	足银戒指	贞丰县何国猜银饰加工店	贞丰县珉谷街道电商物流园40-20号	足银	/	2024年3月	贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-镉元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，工艺质量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	181	≤100	未检出（检出限：10）
91	足银手镯	贞丰县杨景周银饰店	贞丰县珉谷街道大西门古城内A11号门面	足银	/	2024年1月	贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-镉元素总含量，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，工艺质量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
92	足银戒指	红花岗区互不设防饰品店	红花岗区杨柳街口还房后排附7号门面	足银	/	2024年5月	贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-镉元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，工艺质量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	227	≤100	未检出（检出限：10）
93	足银挂坠	红花岗区彩云首饰店	红花岗区丁字口农贸公司大楼门面	足银	/	2024年5月	贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-镉元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，工艺质量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
94	足银戒指	南明区银匠工艺品经营部	贵州省贵阳市南明区兴关路街道青云路1号创艺·时代主城1层27号【兴关办事处】	足银	/	2024年4月	贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-镉元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，工艺质量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：10）
95	足银手镯	三都水族自治县福林银饰店	贵州省黔南布依族苗族自治州三都水族自治县三合街道香港名都一层6-1-664号	足银	/	2024年5月	贵金属纯度（含量）-足银，有害元素-铬（六价）元素总含量，有害元素-汞元素总含量，有害元素-镉元素总含量，有害元素-铅元素总含量，质量，工艺质量，外观质量-基本要求，外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出（检出限：0）	≤100	未检出（检出限：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	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					
											贵金属纯度(含量)-足银		有害元素限量-铅元素总含量		有害元素限量-镉元素总含量	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
96	足银手镯	三都县老钱首饰店	贵州省黔南州三都县三合街道民族路畜牧局8号门面	足银	/	2024年5月	贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-镉元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
97	足银手镯	三都县龙记金银首饰销售店	贵州省黔南布依族苗族自治州三都县三合街道建设东路市场综合楼3单元1层14号门面	足银	/	2024年5月	贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-镉元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
98	足银手镯	三都县杨英纯银加工店	贵州省黔南州三都县三合街道政府路原城镇集体工业联社综合楼底层东数起第3间门面	足银	/	2024年3月	贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-镉元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	147	≤100	未检出(检出限:10)
99	足银手镯	三都县兴旺民族手工艺品出口贸易有限公司	贵州省黔南布依族苗族自治州三都水族自治县三合镇县府路	足银	/	2024年2月	贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-镉元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
100	足银手镯	三都水族自治县祥云首饰店	贵州省黔南布依族苗族自治州三都水族自治县三合街道县府路计委宿舍2单元	足银	/	2024年2月	有害元素-汞元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,外观质量-附加要求,贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-镉元素总含量,工艺质量,外观质量-基本要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
101	足银手镯	都匀市亚太首饰加工店	贵州省黔南布依族苗族自治州都匀市石板街319号	足银	/	2024年1月	有害元素-铅元素总含量,质量,外观质量-附加要求,贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-汞元素总含量,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-镉元素总含量,工艺质量,外观质量-基本要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限: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	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					
											贵金属纯度(含量)-足银		有害元素限量-铅元素总含量		有害元素限量-镉元素总含量	
											标准值	实测值	标准值	实测值	标准值	实测值
102	足银手镯	都匀市郁记银饰销售店	贵州省黔南布依族苗族自治州都匀市广惠办事处广惠路364号	足银	/	2024年2月	有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求,贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-镉元素总含量,工艺质量	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
103	足银挂坠	都匀市黔万珠宝首饰店	贵州省黔南州都匀市广惠街道广惠路331号(一楼门面)	足银	/	2024年3月	贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-镉元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥990	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
104	足银手镯	都匀市翁萍工艺品店	贵州省黔南州都匀市广惠办事处广惠路石板街375号	足银	/	2024年3月	有害元素-汞元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,有害元素-铬(六价)元素总含量,外观质量-附加要求,贵金属纯度(含量)-足银,有害元素-镉元素总含量,工艺质量,外观质量-基本要求	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
105	足银手镯	都匀市拾花服装店	贵州省黔南布依族苗族自治州都匀市广惠街道广惠路石板街398号(自建房一层)	足银	/	2024年1月	质量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求,贵金属纯度-足银,有害元素限量-铬(六价)元素总含量,有害元素限量-汞元素总含量,有害元素限量-镉元素总含量,有害元素限量-铅元素总含量	未发现不合格	/	/	≥990	≥999	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	未检出(检出限:10)
106	足银手镯	石重贵	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市黔东南州土产公司商场45号门面	足银	/	2024年1月	有害元素-铬(六价)元素总含量,有害元素-汞元素总含量,有害元素-镉元素总含量,有害元素-铅元素总含量,质量,工艺质量,外观质量-基本要求,外观质量-附加要求,贵金属纯度(含量)-足银	不合格	有害元素-镉元素总含量,mg/kg:523	有害元素-镉元素总含量,mg/kg:≤100	≥990	≥990	≤1000	未检出(检出限:0)	≤100	523