

# 西平县市场监督管理局文件

西市监〔2021〕229号

## 西平县市场监督管理局 流通领域商品质量抽检实施方案

为进一步加强流通领域商品质量监管，打击制假售假违法行为，促进市场公平竞争，切实维护广大消费者的合法权益，更好地发挥市场监管的职能作用，按照《产品质量监督抽查管理暂行办法》《中华人民共和国产品质量法》等法律法规的规定，西平县市场监督管理局对西平县辖区内流通领域商品质量抽检工作进行了公开招标。按照西政采招（2021）16号确定的中标单位的申请，我局拟对流通环节商品质量实施抽检。现制定抽查检验工作方案如下：

### 一、指导思想

全面贯彻党的十九大精神，以习近平系列讲话精神为指导，加强流通领域商品质量监管，打击制假售假违法行为，

促进市场公平竞争，切实维护广大消费者的合法权益，确保我县经济秩序可持续发展。

## 二、抽检工作内容

1、组织实施单位：西平县市场监督管理局

2、拟抽样商品：挥发性有机物、外墙涂料、室内装饰装修用水性木器涂料、工业硫酸、工业用合成盐酸、婴幼儿用塑料奶瓶奶嘴、儿童餐具、塑料制品、食品用塑料容器、食品接触材料、一次性塑料餐具、胶粘剂、洗手液、汽车配件、日常防护型口罩、黄金首饰、塑料购物袋、垃圾袋、纸尿裤、服装、旅游鞋、休闲鞋、毛巾、床上用品、头部防护安全帽、背提包、卫生纸、煤炭、烟花爆竹 安全与质量、生活用水器具、水龙头、花洒、一氧化碳报警器、成品油、车用尿素、车用尿素水溶液、浸渍纸层压木质地板、涂饰浸渍纸层压木质地板、通用硅酸盐水泥、砌筑水泥、家用燃气灶具；电动自行车、农膜、化肥、眼镜及相关用品、学生用品、儿童玩具、儿童服装、钢筋、木家具、开关；电器类产品、电热器具、电风扇、电理发器、电烤箱、饮水机、微波炉、电源插座、电吹风、浴霸、电熨斗、电水壶、电饭煲、电磁炉、储水式电热水器、电锤、抛光机、电工电料、消防器材、建筑管材、陶瓷砖、铝合金建筑型材、人造板、实木地板、烧结普通砖、夹芯板、弹性体改性沥青防水卷材、塑料保温产品、服装、鞋、纺织用品等商品。

4、数量：见附件。

5、抽样范围：西平县县域内流通领域商品。

6、实施时间：2021年10月8日至2022年10月8日。

### 三、承检机构

- 1、山东精准产品质量检测有限公司
- 2、山东三方联检检测技术有限公司
- 3、山东腾翔产品质量检测有限公司

### 四、抽样方法、检验标准及检验项目

1、抽样方法：在企业的成品库内或市场代销产品中随机抽取有产品质量检验合格证明或者以其他形式表明合格的、近期生产的产品（特殊情况除外）。

2、检验标准：见附件

3、检验项目：见附件

### 五、对检验机构的要求

委托检测机构应配合做好检验报告寄发、结果确认、异议处理、复检要求、检测分析等工作。县局将此作为对检测机构信用评级监管的依据存档，并作为再次选择使用该检测机构的基本要件。依法建立和完善流通领域商品质量抽检信息档案，保存抽检相关的检验结果、送达凭证等文档资料，全面记录流通领域商品质量检测工作情况。

六、认真贯彻落实《中华人民共和国产品质量法》，综合利用流通领域商品质量抽检结果，强化对经营不合格商品案件的查办力度，实现抽样检验与案件查办工作无缝对接，严厉惩处销售不合格商品的违法经营行为，记入经营者的信用档案，并通过企业信用公示系统等及时向社会公布，切实保护消费者的合法权益。

七、加强流通领域商品质量抽检工作统计分析，总结前期工作，为下一步工作提供重要依据。以涉及人体健康和人身财产安全的质量安全指标为重点内容，及时对流通领域商品抽样检验情况进行分析、评估、研判，避免发生区域性商品质量安全风险，切实保护农民群众合法权益。对于屡次出现在不合格商品名单中的生产者和经营者，要采取严厉的行政措施，如列入黑名单、行政约谈、集中整治等，及时通报相关监管部门并向社会发出警示。

附件：西平县市场监督管理局 2021年10月-2022年10月流通领域商品质量抽检计划表

西平县市场监督管理局  
2021年10月8日



西平县市场监督管理局2021年10月-2022年10月流通领域商品质量抽检计划表

序号	产品大 类	产品名称	检验项目	执行标准	拟抽检批次
1	挥发性 有机物	挥发性有机物	容器中状态、施工性、对比率、耐洗刷性、挥发性有机化合物含量、甲苯与二甲苯（含乙苯）总含量、低温稳定性、低温成膜性	GB/T 9756-2018 《合成树脂乳液内墙涂料》 GB 18582-2020 《建筑用墙面涂料中有害物质限量》	20
			外观、不挥发物、苯、挥发性有机化合物含量、甲苯+二甲苯、低温稳定性	JC/T 548-2016 《壁纸胶粘剂》 GB 18583-2008 《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》	
		外观、下垂度、表干时间、苯、挥发性有机化合物含量、甲苯+二甲苯	GB/T 14683-2017 《硅酮和改性硅酮建筑密封胶》 GB 18583-2008 《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》		
		容器中状态、施工性、涂膜外观、干燥时间、耐碱性、对比率、耐洗刷性、挥发性有机化合物含量、甲苯与二甲苯（含乙苯）总和含量	GB/T 9755-2014 《合成树脂乳液外墙涂料》 GB 18582-2020 《建筑用墙面涂料中有害物质限量》		
		容器中状态、细度、干燥时间、涂膜外观、挥发性有机化合物（VOC）	GB/T 23999-2009 《室内装饰装修用水性木器涂》 GB 18581-2020 《木器涂料中有害物质限量》		

2	化工产品	6	工业硫酸	硫酸、灰分、铁、砷、汞、色度、游离三氧化硫、标志、铅	GB/T 534-2014 《工业硫酸》	20
3	奶瓶奶嘴	7	工业用合成盐	外观、总酸度(以HCl计)的质量分数、铁(以Fe计)的质量分数、灼烧残渣的质量分数、游离氯(以Cl计)的质量分数、砷的质量分数、硫酸盐(以SO4 <sup>2-</sup> 计)的质量分数、标志、包装	GB/T 320-2006 《工业用合成盐酸》	20
4	儿童餐具	8	婴幼儿用塑料奶瓶奶嘴	奶嘴：外观、浸泡液、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属(以铅计)、挥发性物质 奶瓶：感官、浸泡液、高锰酸钾消耗量、重金属(以铅计)、总迁移量	GB 4806.2-2015 《食品安全国家标准 奶嘴》 GB 4806.7-2016 《食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品》	10
5	塑料制品	9	儿童餐具	耐干热性、耐低温性、耐湿热性、耐污染性、感官、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属(以铅计)	QB/T 1999-1994 《密胺塑料餐具》 GB 4806.7-2016 《食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品》	15
6	食品接触材料	10	塑料制品	颜色、宽度偏差、外观、拉伸强度、断裂标称应变、直角撕裂强度、感官要求、高锰酸钾消耗量、重金属、脱色试验、透光率、雾度	GB/T 10457-2009 《食品用塑料自粘保鲜膜》 GB 4806.7-2016 《食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品》	35
7	一次性塑料餐具	11	食品用塑料容器	外观、高度、垂直度、容量、密封性能、垂直载压、跌落性能、感官、浸泡液、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)	QB/T 2357-1998 《聚脂(PET)无汽饮料瓶》 GB 4806.7-2016 《食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品》	20
8	食品接触材料	12	食品接触材料	感官、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属、脱色试验	GB 4806.7-2016 《食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品》	20
9	食品接触材料	13	一次性塑料餐具	异嗅、外观、结构、漏水试验、跌落试验、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)、耐微波炉高频加热性能、微波炉耐温性	GB/T 18006.1-2009 《塑料一次性餐饮具通用技术要求》	20

8	胶粘剂	14	胶粘剂	苯、甲苯+二甲苯、总挥发性有机物、游离甲醛	GB 21027-2007《学生用品的安全通用要求》	40
9	洗护用品	15	洗手液	外观、气味、稳定性、总有效物、pH(10%水溶液, 25℃)、砷、汞、铅	QB/T 2654-2013《洗手液》	10
10	汽车配件	16	汽车配件	新胎外缘尺寸、轮胎行驶速度与气压、负荷的对应关系、轮胎速度符号与最高行驶速度的对应关系、轮胎负荷指数与负荷能力的对应关系、胎面磨损标志、外观质量、内胎和垫带	GB 9743-2015《轿车轮胎》	10
		17		摩擦性能、有害成分限量、镉、六价铬、铅、汞、标志、包装	GB 5763-2018《汽车用制动器衬片》	50
		18		外观质量、耐高油温、标志	JB/T 5088.1-2018《内燃机旋装式机油滤清器 第1部分：技术条件》	
		19		结构、抗拉强度、耐寒性、接头的耐腐蚀性、标识	GB 16897-2010《制动软管的结构、性能要求及试验方法》	
11	非医用口罩	20	日常防护型口罩	外观、甲醛含量、pH值、基本要求、耐摩擦色牢度、口罩带及口罩带与口罩体的连接处断裂强力、呼气阀盖牢度、大肠菌群、绿脓杆菌、金黄色葡萄球菌、溶血性链球菌、真菌菌落总数、细菌菌落总数、过滤效率、防护效果、吸气阻力、呼气阻力	GB/T 32610-2016《日常防护型口罩技术规范》	15
12	黄金首饰	21	黄金首饰	(金、银、铂、钯)纯度、配件的纯度、质量、印记-印记的内容、印记-纯度及材料印记的标识方法、标签	GB 11887-2012《首饰 贵金属纯度的规定及命名方法》 QB/T 1690-2004《贵金属饰品质量测量允差的规定》 QB/T 2062-2015《贵金属饰品》	30
13	塑料袋	22	塑料购物袋、垃圾袋	厚度及偏差、跌落试验、感官要求(食品接触用)、高锰酸钾消耗量(食品接触用)、重金属(食品接触用)、环保要求(最小厚度)、漏水性、外观	GB/T 21661-2020《塑料购物袋》	20

14	婴幼儿 一次性 用品	23	尺寸偏差、感官、抗渗漏性能、跌落性能、提吊 试验、标志	GB/T 24454-2009《塑料垃圾 袋》	
		24	全长偏差、全宽偏差、条质量偏差、滑渗量、回 渗量、渗漏量、pH、交货水分、细菌菌落总数、 大肠菌群、绿脓杆菌、金黄色葡萄球菌、溶血性 链球菌、真菌菌落总数、产品销售标识及包装	GB/T 28004-2011《纸尿裤 (片、垫)》	20
15	服装	25	纤维含量、甲醛含量、pH值、异味、耐水色牢度 耐皂洗色牢度、耐汗渍色牢度、耐干摩擦色牢度 、耐湿摩擦色牢度、使用说明、面料起球、接缝 性能、裤后裆缝接缝强力、耐光色牢度	FZ/T 81007-2012 FZ/T 73020-2019 GB/T 22849-2014 GB/T 22853-2019 FZ/T 73029-2019 GB/T 2660-2017 GB/T 2666-2017 GB/T 2664-2017 GB/T 2665-2017等 (产品不同,检测项目略有 不同)	20
16	鞋	26	感官质量、剥离强度、成鞋耐折性能、外底耐磨 性能、外底与外中底粘合强度、衬里和内垫耐磨 擦色牢度、游离或部分水解的甲醛含量、标志	GB/T 15107-2013《旅游鞋 (含修改单)》	15
		27	感官质量、异味、鞋底厚度、耐折性能、外底耐 磨性能、剥离强度、鞋帮拉出强度、外底与外中 底粘合强度、衬里和内垫耐磨擦色牢度、标志	QB/T 2955-2017《休闲鞋》	
		28	纤维含量偏差、甲醛含量、pH值、异味、产品使 用说明、耐磨擦色牢度、耐水色牢度、耐汗渍色 牢度、耐皂洗色牢度、断裂强力、吸水性、脱毛 率	GB/T 22864-2020《毛巾》	

17	纺织用品		床上用品	29	被、被套：耐皂洗色牢度、耐汗渍色牢度、耐摩擦色牢度、甲醛含量、pH值、异味、使用说明、织物断裂强力、织物起球性能、水洗尺寸变化率 床单：纤维含量偏差、耐皂洗色牢度、耐汗渍色牢度、耐摩擦色牢度、甲醛含量、pH值、异味、断裂强力、水洗尺寸变化率、起球性能	GB/T 22796-2009 《被、被套》 GB/T 22797-2009 《床单》	40
18	安全防护用品		头部防护全帽	30	帽箍、吸汗带、下颏带尺寸、帽壳、部件安装、质量、佩戴高度、垂直间距、水平间距、帽壳内突出物、下颏带强度、冲击吸收性能、耐穿刺性能、阻燃性能、耐低温性能	GB 2811-2019 《头部防护全帽》	10
19	背包		背提包	31	外观质量、扣件耐用性能、拉链耐用度、缝合强度、摩擦色牢度	QB/T 1333-2018 《背提包》	10
20	一次性卫生用品		卫生纸	32	掉粉率、定量、D65亮度、抗张指数、柔软度（成品层纵横平均）、洞眼、尘埃度、横向吸液高度（成品层）、交货水分、销售标志及包装、细菌菌落总数、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、溶血性链球菌	GB/T 20810-2018 《卫生纸（含卫生纸原纸）》	20
21	煤炭		煤炭	33	挥发分、全硫、灰分、煤粉含量、磷含量、标识	GB 34169-2017 《商品煤质量 民用散煤》	50
				34	全水分、氯含量、砷含量、氟含量 发热量、全硫、挥发分、磷含量、砷、汞、全水分、冷压强度、氯含量	GB 34170-2017 《商品煤质量 民用型煤》	
22	烟花爆竹安全与质量		烟花爆竹安全与质量	35	标志、包装、外观、底座、底塞、吊线、引燃装置、结构材质、药量	GB 10631-2013 《烟花爆竹安全与质量》	20
23	生活用水器具		生活用水器具	36	外观、容量、密封性能、跌落强度、耐低温性能、杯体耐热性、密封件耐热性、稳定性、总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属（以Pb计）	QB/T 4049-2010 《塑料饮水水杯》	15
			水龙头	37	外观、螺紋、装配、抗安装负载、抗使用负载、金属基体镀层附着强度、表面耐腐蚀性能	GB 18145-2014 《陶瓷片密封水嘴》	30
				38	外观、加工与装配、卫生要求、耐腐蚀性能、抗使用负载、标志	CJ/T 406-2012 《不锈钢水嘴》	

24	一氧化碳报警器	39	花洒	管螺纹精度、外观质量、密封性能、耐急冷急热性能试验、标志、整体抗拉性能	GB/T 23447-2009 《卫生洁具淋浴用花洒》	20
		40	一氧化碳报警器	外观检查试验、报警动作值试验、方位试验、报警重复性试验、高速气流试验、高温试验	GB 15322.1-2019《可燃气体探测器 第1部分：工业及商业用途点型可燃气体探测器》	
		41		外观检查试验、报警动作值试验、方位试验、报警重复性试验、高温试验	GB 15322.2-2019《可燃气体探测器 第2部分：家用可燃气体探测器》	
		42		外观检查试验、报警动作值试验、方位试验、报警重复性试验、高速气流试验、高温试验	GB 15322.3-2019《可燃气体探测器 第3部分：工业及商业用途便携式可燃气体探测器》	
25	成品油	43	成品油	硫含量、铜片腐蚀、水含量、凝点、冷滤点、闪点（闭口）、馏程、密度、运动粘度、灰分、残碳、十六烷指数	GB 19147-2016 《车用柴油》	85
		44		硫含量、铜片腐蚀、水溶性酸或碱、机械杂质、水分、其他有机氧化物含量、密度、乙醇含量、博士试验、馏程、胶质、辛烷值	GB 18351-2017 《车用乙醇汽油(E10)》	
26	车用尿素	45	车用尿素水溶液	尿素含量、密度、碱度、缩二脲、不溶物、折光率、磷酸盐、一致性确认、钙、铁、铜、锌、铬、镍、铝、镁、钠、钾	GB 29518-2013《柴油发动机氮氧化物还原剂 尿素水溶液(AUS 32)》	15
		46	浸渍纸层压木质地板	规格尺寸及偏差、静曲强度、内结合强度、含水率、密度、吸水厚度膨胀率、表面胶合强度、甲醛释放量	GB/T 18102-2020《浸渍纸层压木质地板》	24
27	浸渍纸层地板	47	涂饰浸渍纸层压木质地板	规格尺寸和尺寸偏差、静曲强度、内结合强度、含水率、密度、吸水厚度膨胀率、甲醛释放量	LY/T 1858-2009《涂饰浸渍纸层压木质地板》	
		48	通用硅酸盐水泥	不溶物、氧化镁、氯离子、碱含量、凝结时间、抗压强度(3天)、抗折强度(3天)、放射性、细度	GB 175-2007《通用硅酸盐水泥》	20
28	水泥	49	砌筑水泥	细度、凝结时间、抗压强度(3天)、抗折强度(3天)、三氧化硫、氯离子、放射性、沸煮法安定性	GB/T 3183-2017《砌筑水泥》	

29	家用燃气灶具	50	家用燃气灶具	气密性、热负荷、离焰、熄火、回火、干烟气中一氧化碳浓度、燃气导管、熄火保护装置、耐振动性能、温升、耐热冲击、耐重力冲击	GB 16410-2007《家用燃气灶具》	20
30	电动自行车	1	电动自行车	总则、铭牌、整车编码、电动机编码、号牌安装位置、车速限制、制动性能(干态)、车速提示音、反射器、鸣号装置、防碰撞、脚踏间隙、突出物	GB 17761-2018《电动自行车安全技术规范》	70
31	农膜	2	聚乙烯吹塑农用地面覆盖薄膜(农用地膜)	厚度和厚度偏差、宽度极限偏差、外观、拉伸负荷、断裂标称应变、直角撕裂负荷	GB 13735-2017《聚乙烯吹塑农用地面覆盖薄膜》	30
32	成品油	3	成品油	硫含量、铜片腐蚀、水含量、凝点、冷滤点、闪点(闭口)、馏程、密度、运动粘度、灰分、残碳、十六烷指数	GB 19147-2016《车用柴油》	130
		4		硫含量、铜片腐蚀、水溶性酸或碱、机械杂质、水分、其他有机含氧化合物含量、密度、乙醇含量、博士试验、馏程、胶质、辛烷值	GB 18351-2017《车用乙醇汽油(E10)》	
33	车用尿素	5	车用尿素水溶液	尿素含量、密度、碱度、缩二脲、不溶物、折光率、磷酸盐、一致性确认、钙、铁、铜、锌、铬、镍、铝、镁、钠、钾	GB 29518-2013《柴油发动机氮氧化物还原剂 尿素水溶液(AUS 32)》	35
34	化肥	6	尿素	总氮、缩二脲、水分、亚甲基二脲(以HCHO计)	GB/T 2440-2017《尿素》	10
		7	掺混肥料(BB肥)	总养分、总氮、有效磷、氧化钾、氯离子	GB/T 21633-2008《掺混肥料(BB肥)》 GB/T 21633-2020《掺混肥料(BB肥)》	30
		8	缓释肥料	外观、总养分(N+P2O5+K2O)的质量分数、总氮(N)的质量分数、有效磷(P2O5)的质量分数、氧化钾(K2O)的质量分数、水分(H2O)的质量分数	GB/T 23348-2009《缓释肥料》	
		9	控释肥料	外观、总养分(N+P2O5+K2O)、水溶性磷占有有效磷的质量分数、水分(H2O)、粒度	HG/T 4215-2011《控释肥料》	
		10	有机-无机复混肥	总养分、总氮、有效磷、氧化钾、有机质	GB/T 18877-2009《有机-无机复混肥料》 GB/T 18877-2020《有机-无机复混肥料》	260

			总养分、总氮、五氧化二磷、氧化钾、氯离子	复混肥料(复合肥)	11	GB/T 15063-2009 《复混肥料(复合肥料)》 GB/T 15063-2020《复合肥料》	10
			外观质量、尺寸、高温尺寸稳定性、抗拉性能、鼻梁变形、镜片夹持力、耐疲劳、镀层结合力	眼镜架	12	GB/T 14214-2003 《眼镜架一通用要求和试验方法》	10
35	眼镜及相关用品		顶焦度偏差、光透射性能、镜架外观质量、光学中心水平距离偏差、光学中心水平距离单侧偏差、柱镜轴位方向偏差、镜片材料和表面的质量、可见光透射比	老视成镜	13	GB 13511.1-2011 《配装眼镜 第1部分：单光和多焦点》 GB 10810.3-2006 《眼镜镜片及相关眼镜产品透射比规范及测量方法》 GB 10810.1-2005 《眼镜镜片 第1部分：单光和多焦点镜片》	10
			标志、初写性能、出墨量、书写性能、抗漏性、间歇书写、渗化度、耐温性、干燥性、耐晒性、漆膜结合牢度、漆膜硬度、耐冲击性、笔套拉力		14	QB/T 1655-2006《水性圆珠笔和笔芯》	
			初写性能、书写性能、渗透性、干燥性、复印性、耐水性、耐光性、耐擦性、耐乙醇性、耐盐酸性、耐氨水性、耐漂白性、间歇书写、耐冲击性、镀层抗蚀性、笔套安全、标志	学生用品	15	GB/T 26699-2011《考试用圆珠笔》	40
			硬度、芯尖受力、磨损、浓度(吸光度)、铅芯直径、笔杆直径允许公差、笔杆长度、滑芯、偏心数、皮头拉力、笔杆涂层、笔杆结合牢度、杆内断芯、标志		16	GB/T 26704-2011《铅笔》	
			游离甲醛、甲醛含量、白度、笔的上帽安全、笔帽尺寸、笔帽通气面积、笔帽空气流通、边缘、尖锐		17	学生用品的安全通用要求《GB 21027-2007》 GB 6675.1-2014	
37	儿童玩具		正常使用、可预见的合理滥用、小零件、材料、突出部件、尖端、某些特定玩具的形状、尺寸及强度、边缘、用于包装或玩具中的塑料袋或塑料薄膜孔、间隙、机械装置的可触及性	儿童玩具	18	《玩具安全 第1部分：基本规范》 GB 6675.2-2014 《玩具安全 第2部分：机械与物理性能》	20

38	儿童服装	19	儿童服装	纤维含量、甲醛含量、pH值、异味、耐摩擦色牢度、耐汗渍色牢度、水洗尺寸变化率、耐洗色牢度、耐唾液色牢度、外观疵点、缝制	FZ/T 81014-2008 《婴幼儿服装》 FZ/T 73045-2013 《针织儿童服装》 GB/T 31900-2015 《机织儿童服装》	20
39	钢筋	20	热轧带肋钢筋	横肋高、肋间距、内径尺寸偏差、实际重量与理论重量的偏差、下屈服强度、抗拉强度、断后伸长率、最大力总延伸率、筋实测抗拉强度与钢筋实测下屈服强度比、弯曲性能、反向弯曲性能	GB/T 1499.2-2018 《钢筋混凝土用钢 第2部分：热轧带肋钢筋》	40
		21	冷轧带肋钢筋	横肋中点高、横肋间距、理论重量允许偏差、规定塑性延伸强度、抗拉强度、抗拉强度与规定塑性延伸强度比、断后伸长率、最大力总延伸率、弯曲试验	GB/T 13788-2017 《冷轧带肋钢筋》	
40	木家具	22	木家具	主要尺寸及其偏差、结构安全性、木材含水率、漆膜耐液性、漆膜耐湿热、漆膜耐干热、漆膜附着力、漆膜耐冷热温差、漆膜耐磨性、软、硬质覆面耐冷热、软、硬质覆面耐划痕、软、硬质覆面耐湿热、甲醛释放量	GB/T 3324-2017 《木家具通用技术条件》	20
41	开关	23	开关	标志、尺寸检查、防触电保护、接地措施、端子、结构要求、开关机构、绝缘电阻和电气强度、正常操作、机械强度、耐热、爬电距离、电气间隙和穿通密封、胶距离、绝缘材料的耐非正常热、耐燃和耐电痕化	GB/T 16915.3-2019 《家用和类似用途固定式电气装置的开关 第2-2部分：电磁遥控开关(RCS)的特殊要求》 GB/T 16915.1-2014 《家用和类似用途固定式电气装置的开关 第1部分：通用要求》	20
42	成品油	1		硫含量、铜片腐蚀、水含量、凝点、冷滤点、闪点（闭口）、馏程、密度、运动粘度、灰分、残碳、十六烷指数	GB 19147-2016 《车用柴油》	85
		2		硫含量、铜片腐蚀、水溶性酸或碱、机械杂质、水分、其他有机含氧化合物含量、密度、乙醇含量、博士试验、馏程、胶质、辛烷值	GB 18351-2017 《车用乙醇汽油(E10)》	
		3	电器类产品	标志说明、对触及带电部件的防护、输入功率和电流、工作温度下的泄漏电流和电气强度、耐潮湿、稳定性和机械危险、机械强度、内部布线、电源连接和外部软线、接地措施、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	GB 4706系列 《家用和类似用途电器的安全》	

4	电热器具	标志说明、对触及带电部件的防护、输入功率和电流、工作温度下的泄漏电流和电气强度、耐潮湿、稳定性和机械危险、机械强度、内部布线、电源连接和外部软线、接地措施、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	GB 4706.99-2009 《家用和类似用途电器的安全 储热式电暖手器的特殊要求 》 GB 4706.1-2005 《家用和类似用途电器的安全 第1部分：通用要求》
5	电风扇	标志说明、对触及带电部件的防护、输入功率和电流、工作温度下的泄漏电流和电气强度、耐潮湿、稳定性和机械危险、机械强度、内部布线、电源连接和外部软线、接地措施、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	GB 4706.1-2005 《家用和类似用途电器的安全 第1部分：通用要求》 GB 4706.27-2008 《家用和类似用途电器的安全 第2部分：电风扇和调速器的特殊要求》
6	电理发器	标志说明、对触及带电部件的防护、输入功率和电流、工作温度下的泄漏电流和电气强度、耐潮湿、稳定性和机械危险、机械强度、内部布线、电源连接和外部软线、接地措施、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	GB 4706.1-2005 《家用和类似用途电器的安全 第1部分：通用要求》 GB 4706.15-2008 《家用和类似用途电器的安全 皮肤及毛发护理器具的特殊要求》
7	电烤箱	标志说明、对触及带电部件的防护、输入功率和电流、工作温度下的泄漏电流和电气强度、耐潮湿、稳定性和机械危险、机械强度、内部布线、电源连接和外部软线、接地措施、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	GB 4706.1-2005 《家用和类似用途电器的安全 第1部分：通用要求》 GB 4706.52-2008 《家用和类似用途电器的安全 商用电炉灶、烤箱、灶和灶单元的特殊要求》
8	饮水机	热水出水温度、首次出热水时间、耗电量、结构和材料、干烧防护要求、标志、防触电保护、输入功率、泄漏电流、电气强度、接地措施	QB/T 4098-2010 《家用和类似用途的速热式饮水机》
9	微波炉	标志说明、对触及带电部件的防护、输入功率和电流、工作温度下的泄漏电流和电气强度、耐潮湿、稳定性和机械危险、机械强度、内部布线、电源连接和外部软线、接地措施、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	GB 4706.1-2005 《家用和类似用途电器的安全 第1部分：通用要求》 GB 4706.21-2008 《家用和类似用途电器的安全 微波炉，包括组合型微波炉的特殊要求》

10	电源插座	尺寸检查、防触电保护、接地措施、固定式插座的结构、机械强度、耐热、老化、由外壳提供的防护和防潮、温升、拔出插头所需的力、软缆及其连接	GB/T 2099.1-2008 《家用和类似用途插头插座第1部分：通用要求》 GB 4706.1-2005 《家用和类似用途电器的安全 第1部分：通用要求》 GB 4706.15-2008《家用和类似用途电器的安全 皮肤及毛发护理器具的特殊要求》
11	电吹风	标志说明、对触及带电部件的防护、输入功率和电流、工作温度下的泄漏电流和电气强度、耐潮湿、稳定性和机械危险、机械强度、内部布线、电源连接和外部软线、接地措施、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	GB/T 22769-2008《浴室电加热器具（浴霸）》 GB 4706.1-2005 《家用和类似用途电器的安全 第1部分：通用要求》 GB 4706.2-2007《家用和类似用途电器的安全 第2部分：电熨斗的特殊要求》
12	浴霸	结构要求、低电压启动、热过载、抗老化、跌落、振动、噪声、标志、使用说明书、包装	GB 4706.1-2005 《家用和类似用途电器的安全 第1部分：通用要求》 GB 4706.19-2008《家用和类似用途电器的安全 液体加热器的特殊要求》
13	电熨斗	标志说明、对触及带电部件的防护、输入功率和电流、工作温度下的泄漏电流和电气强度、耐潮湿、稳定性和机械危险、机械强度、内部布线、电源连接和外部软线、接地措施、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	GB 4706.1-2005 《家用和类似用途电器的安全 第1部分：通用要求》 GB 4706.19-2008《家用和类似用途电器的安全 液体加热器的特殊要求》
14	电水壶	标志说明、对触及带电部件的防护、输入功率和电流、工作温度下的泄漏电流和电气强度、耐潮湿、稳定性和机械危险、机械强度、内部布线、电源连接和外部软线、接地措施、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	GB 4706.1-2005 《家用和类似用途电器的安全 第1部分：通用要求》 GB 4706.19-2008《家用和类似用途电器的安全 液体加热器的特殊要求》
15	电饭煲	标志说明、对触及带电部件的防护、输入功率和电流、工作温度下的泄漏电流和电气强度、耐潮湿、稳定性和机械危险、机械强度、内部布线、电源连接和外部软线、接地措施、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	GB 4706.1-2005 《家用和类似用途电器的安全 第1部分：通用要求》 GB 4706.29-2008《家用和类似用途电器的安全 第2部分：电磁灶的特殊要求》
16	电磁炉	标志说明、对触及带电部件的防护、输入功率和电流、工作温度下的泄漏电流和电气强度、耐潮湿、稳定性和机械危险、机械强度、内部布线、电源连接和外部软线、接地措施、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	GB 4706.1-2005 《家用和类似用途电器的安全 第1部分：通用要求》 GB 4706.29-2008《家用和类似用途电器的安全 第2部分：电磁灶的特殊要求》

44	储水式电热水器	17	储水式电热水器	标志说明、对触及带电部件的防护、输入功率和电流、工作温度下的泄漏电流和电气强度、耐潮湿、稳定性和机械危险、机械强度、内部布线、电源连接和外部软线、接地措施、电气间隙、爬电距离和固体绝缘	GB 4706.12-2006《家用和类似用途电器的安全 储水式热水器的特殊要求》 GB 4706.1-2005《家用和类似用途电器的安全 第1部分：通用要求》	10
45	电工用具	18	电锤	标志和说明书、防止触及带电零件的保护、起动、输入功率和电流、泄漏电流、电气强度、机械危险、机械强度、结构、内部布线、组件、电源联接和外部软线、外接导线的接线端子、接地装置、爬电距离、电气间隙和绝缘穿透距离	GB/T 3883.7-2012《手持式电动工具的安全 第2部分：锤类工具的专用要求》	30
		19	抛光机	标志和说明书、防止触及带电零件的保护、起动、输入功率和电流、泄漏电流、电气强度、机械危险、机械强度、结构、内部布线、组件、电源联接和外部软线、外接导线的接线端子、不正常操作、接地装置、爬电距离、电气间隙和绝缘穿透距离	GB/T 3883.3-2007《手持式电动工具的安全 第二部分：砂轮抛光机、抛光机和盘式砂光机的专用要求》	
46	电工电料	20	电工电料	标志、防触电保护、端子、结构要求、开关机构、开关外壳提供的防护和防潮、绝缘电阻和电气强度、机械强度、尺寸检查、温升、正常操作	GB/T 16915.1-2014 《家用和类似用途固定式电气装置的开关 第1部分：通用要求》	20
		21		质量、灭火器充装重量误差、20℃喷射性能、最小有效喷射时间、最小喷射距离、水压试验、爆破试验、密封性能、灭火器压力指示器、灭火器主要成分含量、标志和颜色	GB 4351.1-2005《手提式灭火器性能和结构要求》	
		22		充、放电试验、重复转换试验、电压波动试验、转换电压试验、绝缘电阻试验、接地电阻试验、试验前检查、应急转换时间、应急工作时间	GB 17945-2010 《消防应急照明和疏散指示系统》	
		23		密封件、耐水压强度性能、表面质量、抗跌落性能、标志、操作结构要求、螺纹检验、使用环境温度耐高温、使用环境温度耐低温	GB 8181-2005《消防水枪》	
		24		外观质量、内径、长度、设计工作压力、试验压力及最小爆破压力、单位长度质量、附着强度、扯断伸长率、扯断强度、标志	GB 6246-2011《消防水带》	

47	消防器材	25	消防器材	外观质量、基本尺寸与公差、水压强度、密封性能、密封件、开启高度、手轮、开启高度、螺纹、阀杆升降性能、标志	GB 3445-2018 《室内消火栓》	30		
		26		材料、标志、箱体刚度、箱门、外观质量、外形尺寸和极限偏差	GB/T 14561-2019 《消火栓箱》			
		27		灭火剂充装重量误差、有效喷射时间、喷射滞后时间、喷射剩余率、有效喷射距离、灭火器水压强度、灭火器爆破性能、结构、密封性能、外观质量	XF 86-2009 《简易式灭火器》			
		28		基本尺寸、外观质量、抗跌落性能、耐腐蚀性能、密封性能、水压性能、操作力和操作力矩	GB 12514.1-2005 《消防接口 第1部分：消防接口通用技术条件》			
		29		结构、佩戴质量、金属材料表面质量、橡胶材料老化性能、包装材料强度、视野、透光率、连接强度、人员佩戴适用性、标志	GB 21976.7-2012 《建筑火灾逃生避难器材 第7部分：过滤式消防自救呼吸器》			
		30		外形尺寸和极限偏差、外观质量、箱门(箱盖)性能、箱体结构、标志、刚度性能、承重性能	XF 139-2009 《灭火器箱》			
		31		外观、颜色、规格尺寸、密度、维卡软化温度、纵向回缩率、拉伸屈服应力、断裂伸长率、落锤冲击试验	GB/T 5836.1-2018 《建筑排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材》			
		32	建筑管材	32	外观、颜色、平均外径、不圆度及其公差、壁厚和偏差、断裂伸长率、纵向回缩率、拉伸试验		GB/T 15558.1-2015 《燃气用埋地聚乙烯(PE)管道系统第1部分：管材》	40
		33		外观、规格及尺寸、灰分、纵向回缩率、透光率、简支梁冲击、静液压状态下热稳定性、熔融温度	GB/T 18742.2-2017 《冷热水用聚丙烯管道系统 第2部分：管材》			
		49	陶瓷砖	34	陶瓷砖		长度和宽度、厚度、边直度、直角度、表面平整度、破坏强度、断裂模数、耐磨性、吸水率	GB/T 4100-2015 《陶瓷砖》
35	铝合金建筑型材			尺寸规格、尺寸偏差、抗拉强度、规定非比例延伸强度、断后伸长率、韦氏硬度、韦氏硬度、外观质量	GB/T 5237.1-2017 《铝合金建筑型材 第1部分：基材》	20		
50	铝合金建	36	铝合金建筑型材 阳极氧化型材	抗拉强度、规定非比例延伸强度、维氏硬度、断后伸长率、韦氏硬度、尺寸偏差、膜厚、封孔质量、色差、外观质量	GB/T 5237.2-2017 《铝合金建筑型材 第2部分：阳极氧化型材》			



58	服装	25	服装	纤维含量、甲醛含量、pH值、异味、耐水色牢度、耐皂洗色牢度、耐汗渍色牢度、耐干摩擦色牢度、耐湿摩擦色牢度、使用说明、面料起球、接缝性能、裤后裆缝接缝强力、耐光色牢度	FZ/T 81007-2012 FZ/T 73020-2019 GB/T 22849-2014 GB/T 22853-2019 FZ/T 73029-2019 GB/T 2660-2017 GB/T 2666-2017 GB/T 2664-2017 GB/T 2665-2017等 (产品不同,检测项目略有不同)	10
59	鞋	26	旅游鞋	感官质量、剥离强度、耐折性能、外底耐磨性能、剥离强度、鞋帮拉出强度、外底与外中底粘合强度、衬里和内垫耐摩擦色牢度、标志	GB/T 15107-2013 《旅游鞋 (含修改单)》	20
		27	休闲鞋	感官质量、异味、鞋底厚度、耐折性能、外底耐磨性能、剥离强度、鞋帮拉出强度、外底与外中底粘合强度、衬里和内垫耐摩擦色牢度、标志	QB/T 2955-2017 《休闲鞋》	
60	纺织用品	28	毛巾	纤维含量偏差、甲醛含量、pH值、异味、产品使用说明、耐摩擦色牢度、耐水色牢度、耐汗渍色牢度、耐皂洗色牢度、断裂强力、吸水性、脱毛率	GB/T 22864-2020 《毛巾》	10
		29	床上用品	被、被套:耐皂洗色牢度、耐汗渍色牢度、耐摩擦色牢度、甲醛含量、pH值、异味、使用说明、织物断裂强力、织物起球性能、水洗尺寸变化率 床单:纤维含量偏差、耐皂洗色牢度、耐汗渍色牢度、耐摩擦色牢度、甲醛含量、pH值、异味、断裂强力、水洗尺寸变化率、起球性能	GB/T 22796-2009 《被、被套》 GB/T 22797-2009 《床单》	
61						2184