梅州市市场监督管理局文件

梅市市监[2023]19号

梅州市市场监督管理局关于做好 2023 年产品质量监督抽查工作的通知

各县(市、区)市场监督管理局,园区分局,相关技术服务机构:根据《产品质量法》、《产品质量监督抽查管理暂行办法》(国家市场监督管理总局令第 18 号)有关规定和《广东省市场监督管理局关于做好 2023 年产品质量监督抽查工作的通知》(粤市监质监〔2022〕550 号)精神,市市场监管局经广泛征求意见,并结合工作实际,制定了《2023 年梅州市市级产品质量监督抽查计划》(见附件),现印发给你们,并就做好 2023 年我市产品质量监督抽查工作提出以下要求。

一、加强监督抽查分工协作

省市场监督管理局负责组织在流通领域开展监督抽查(包括省内、省外企业生产的产品),市市场监督管理局和各县(市、区)市场监督管理局(以下简称各县局)做好本辖区内生产领域产品质量监督抽查工作,生产领域监督抽查对象为本辖区企业生产的产品,其样品既可在本辖区生产者处,也可在线下销售者处、线上销售者处抽取。

- (一)市局主要抽查工作。市局主要负责对梅州市区域生产 者生产的产品质量开展监督抽查。
- (二)各县局主要抽查工作。各县局要按照属地管辖原则, 落实属地监管责任,统筹好本县辖区生产领域产品质量监督抽查 工作。

二、加强机制创新,提升抽查效能

- (一)全面推行快检筛查,努力提升发现问题产品能力。各县局在组织监督抽查时,要督促技术机构结合监督抽查任务,对实施抽查的产品实施快检筛查。发现产品存在厂名厂址、产品执行标准和产品合格证等重要信息缺失,或者产品不符合法规或者强制性标准规定,强制性认证获证产品未按照规定使用认证标志,获证产品及其销售包装上标注的认证证书所含内容与认证证书内容不一致等无需检验即可判定存在质量或认证问题的,可采用快检筛查方式进行处置,努力降低发现问题产品成本,提高监督抽查效能。
- (二)明确监督抽查导向,进一步提升监督抽查有效性。各县局要严格按照国家关于建立以"双随机、一公开"监管为基本手段、

— 2 **—**

以重点监管为补充、以信用监管为基础的新型监管机制要求,将近三年各级监督抽查有产品不合格记录的生产企业作为跟踪对象,对其生产的产品必抽必检。对市场监管总局或省市场监管局或市市场监管局通报存在区域性质量问题的,相关县局要迅速会同相关职能部门开展区域产品质量专项整治。对区域性质量问题久治不决的,按照《广东省打假重点区域重点市场重点产品动态管理办法》要求,列入打假重点区域,并纳入年度质量考核评价。

- (三)大力推行"阳光抽检",进一步规范抽样检验技术服务。各级市场监管部门要严格按照《产品质量监督抽查管理暂行办法》(国家市场监督管理总局令第 18 号)规定开展监督抽查,承担抽样检验任务的机构要按照《产品质量监督抽查抽样检验技术服务规范》(TGDAQI020—2022)要求,提供抽样检验技术服务。对抽样人员现场抽样不规范,在预定经营者名单抽不到样品等问题,要加强对抽样过程监督管理。要逐步配置统一的抽样监控设备,实现抽样过程全程公开,抽样环节实时监控,监控录像随时调取,不断提升抽查的权威性和透明度,真正实现"阳光抽检"。
- (四)全面规范数据标准,进一步加强产品质量监督抽查信息化管理。各县局在组织开展地方监督抽查时,要统一产品质量监督抽查的产品分类、名称、编码,严格按照市场监管总局制定的产品质量监督抽查产品分类目录,并通过"广东省产品质量监管信息系统"下达监督抽查任务,按照系统的数据输入规范要求,

— 3 —

录入抽查任务、抽样及检验实施、异议及复检申请处理、不合格产品经营者后处理等相关工作信息和数据。

三、加大结果分析, 推动质量提升

(一)做好不合格产品结果送达及后处理。各县局对市局移 交的不合格产品的《质量监督抽查结果通知书》《检验报告》等 文书要及时送达被抽查市场主体。依据《广东省市场监督管理局 产品质量信用分类监管规范》规定,对各级市场监管部门监督抽 查不合格的予以扣分。涉及产品质量监督抽查相关的信用记分, 产品与生产者的记分统一由省市场监管局负责,由"广东省产品 质量监管系统"(下称信息系统)按照"信用记分规则"自动记分。 记分记录产生后,信息系统通过短信等方式通知产品生产者,产 品生产者有异议的,统一向省局提出异议申请,各县局配合做好 核查工作。在监督检查中发现销售者销售监督抽查不合格产品 的,将相关检查情况录入系统后,由信息系统自动预扣分,经辖 区监管部门核查后需要对扣分作出调整的,由辖区市场监管部门 进行调整。同时,各县局要按照《广东省市场监督管理局办公室 关于做好产品质量监督抽查不合格的后处理工作的通知》(粤市 监办发〔2019〕1069号)、《广东省市场监督管理局办公室关于 进一步做好监督抽查不合格产品后处理工作的通知》(粤市监办 发〔2020〕276号)以及《产品质量监督抽查样品处置工作指引 (2022 版)》、《产品质量监督抽查随检随查工作指引(2022 年版)》要求,切实做好随检随报、随报随查、不合格产品及其 经营者结果送达、样品处置以及监督抽查后处理等工作。

- (二)做好快检筛查发现问题产品的后续处理工作。根据《广东省市场监督管理局产品质量信用分类监管规范》关于"涉及产品质量监督抽查相关的信用记分,由省局负责组织实施"的规定,各级市场监管部门部门组织的监督抽查中采用快检筛查方式认定产品和经营者违法事实后,由检查人员(检查人员既可以是监管人员,也可以是受市场监管部门委托承担监督抽查任务的技术机构工作人员)通过监督抽查 APP 或"粤品通"微信小程序(两者均是信息系统的组成部分)快检筛查模块填报发现的产品问题和认定依据后,省局统一在信息系统对产品及被抽样经营者予以记分。经营者对记分有异议的,通过"粤品通"微信小程序提出异议申请,由组织快检筛查的市场监管部门进行核实并根据核查结果作出相应处置。
- (三)建立完善监督抽查情况报告制度。要逐步完善年度监督抽查情况报告制度。各县局请于 2023 年 2 月 15 日前将本级 2022 年度产品质量监督抽查总结报送给市局质量监管科。总结要包括监督抽查经费使用、抽查的产品、数量,辖区生产者数量、抽查的经营者覆盖率、产品不合格检出率,以及抽查中涉及的各类产品的质量情况分析等。
- (四)进一步强化质量技术帮扶工作,夯实企业质量技术基础。对各级监督抽查判定产品不合格的我省生产企业,省局组织省级"产品医院"协助各地市场监管部门全面落实企业质量问题"清零"技术帮扶工作,并一律要求实行上门访问制度。其中经分析属于主观因素导致产品不合格的,由相关县局负责组织行政监

— 5 —

管人员负责登门造访,做好批评教育工作,责令企业严格按照要求落实整改,并作出依法履行产品质量安全主体责任,不再生产存在质量问题产品的书面承诺;对非主观因素导致的产品质量问题,可组织技术机构上门开展技术指导,帮助企业解决质量技术问题,并落实产品"实名实证"、"合格验证"等基本质量管控制度。

四、其他要求

各县局制定的监督抽查年度计划,请于 2023 年 2 月底前报 市市场监督管理局备案。

联系人及电话: 何概、张嘉瑜, 2321318; 电子邮箱: mzzajk@126.con。

附件: 2023 年梅州市市级产品质量监督抽查计划



抄送: 广东省市场监督管理局产品质量安全监督管理处。

梅州市市场监督管理局

2023年2月3日印发

校对: 何概

2023年梅州市市级产品质量监督抽查计划

序号	一级 分类 名称	二级分类名称	产品名称	属性名称
1	1 2 2	儿童用品	玩具	01塑胶玩具;02弹射玩具;03毛绒布制玩具;04电动玩具;05儿童地垫;06化学及类似实验玩具;07泡泡水;08乘骑车辆玩具;09气水上玩具;10磁性玩具;11儿童爬行地垫;12附赠玩具;13金属玩具;14木制玩具;15泥类玩具;16娃娃玩具;17造型粘土;18纸质玩具
2			笔	01记号笔;02蜡笔;03书写笔;04水彩笔;05 圆珠笔
3		文体用品	彩泥	
4	日月安品		学生用品	01中性笔及笔芯;02作业本;03修正液;04 固体胶;05学生文具;06橡皮泥;07油画 棒;08红领巾;09电动削笔刀;10笔袋;11绘 图仪尺;12胶黏剂;13卷笔刀;14课业簿 册;15书套;16水彩画颜料;17涂改制品;18 文具盒;19文具剪刀;20橡皮擦;21学生书 包
5			运动头盔	
6 7 8 9		日用杂品	环保袋 塑料袋及编织品 可降解塑料制品 塑料垃圾袋	01塑料袋;02编织袋
10 11 12 13 14		纺织品	対	01女式内衣;02文胸;03针织内衣 01幼儿园园服;02小学生校服;03初中生 校服;04高中生校服;05大学生校服 01T恤衫
16 17 18 19 20 21 22 23 24	电子器	家用电器	厨房机械 电炒锅 电磁灶 电动绞肉机 电烤箱及烘烤器具 电压力锅 多用途锅 冷柜 自动电饭锅	01咖啡机;02料理机;03榨汁机、原汁机;04豆浆机 01电烤箱;02电饼铛;03面包机;04早餐机 01电火锅;02电炖锅;03电蒸锅;04空气炸锅
25			声频功率放大器	01家庭影院用环绕声放大器;02组合音响 (功放)

	1			
26		电子产品	无源音箱	01便携式音箱;02便携式(或无源)智能音箱
27			 有源音箱	01组合音响;02有源智能音箱
	机械			
28	及安 防	车辆及相关产品	机动车用喇叭	
29		家具	木制家具	01木制柜(床头柜);02木制衣柜;03红木 家具
30			软体家具	01弹簧软床垫;02棕纤维弹性床垫;03沙发
31			家用卫生杀虫用品	01杀虫气雾剂;02杀蟑胶饵;03杀蟑饵 剂;04电热液体蚊香;05电热蚊香片;06盘 式蚊香;07蟑香;08驱蚊手环
32		日用及化工品	烟花爆竹	
33			工业过氧化氢	
34			溶解乙炔	
35	轻工		高锰酸钾	
36	产品	化工产品	无机化工产品	01工业甲醛; 02工业硫酸; 03工业硝酸; 04工业碳酸钙; 05碳酸钙
37			老视成镜	
38		眼镜类产品	配装眼镜	
39		\- 1\cdot \cdot \c	定配近视眼镜	
40		运载工具	电动自行车	
41			瓦楞纸箱	
42		纸及制品	卫生纸	
43			纸巾纸	01 T 1 W E 7 T H 1
44			纸尿裤(片、垫) 混凝土模板用胶合板	01成人纸尿裤(片、垫)
45 46				
47		人造板		
48		八起似		
49				
50		塑料管材及管件	PVC管材及管件	01建筑工程在用塑料管(建筑排水用硬聚 氯乙烯管件);02建筑工程在用塑料管 (排水用芯层发泡硬聚氯乙烯管材);03 硬聚氯乙烯(PVC-U)管材及管件;04给水 用硬聚氯乙烯管材、管件
51			聚乙烯(PE)管材	01交联聚乙烯管材;02给水用聚乙烯 (PE)管材
52			合成树脂乳液内墙涂 料	
53	建筑	建筑涂料	建筑室内用腻子	
54	和装	/C70W/11	建筑外墙用腻子	
55	饰装 修材		外墙涂料	01合成树脂乳液外墙涂料;02溶剂型外墙涂料
56	料	建筑用材料		01通用硅酸盐水泥;02砌筑水泥
58		建筑钢材	热轧带肋钢筋	
59			预应力混凝土用钢材	01钢丝;02钢棒;03预应力混凝土用钢绞线
60		建筑门窗	<u> </u>	
61			非接触式水嘴	
62		小떤工	恒温水嘴	

63	1	小坂丑金	 淋浴用花洒	
64		-		
65		新型墙体材料	砖和砌块	
66			预拌砂浆	
67			干混砂浆	
68		装饰装修材料	卫生陶瓷	01洗面器;02陶瓷坐便器;03陶瓷小便器;04陶瓷浴缸;05陶瓷蹲便器
69			化粪池	
70		农用塑料制品	农用薄膜	01农用地膜;02农用棚膜
71	农业 生产		复肥	01复合肥料;02复混肥料;03掺混肥料;04 有机-无机复混肥料
72	资料	化肥	水溶肥料	11 12 7 2 1 2 2 2 2 3 2 1 3 1 1 1
73		16746	有机肥料	
74			生物肥	
75		安全技术防范产	非医用口罩	01日常防护型口罩;02自吸过滤式防颗粒物呼吸器
76		品	危险化学品包装物	01气雾剂包装;02金属桶、罐;03钢桶
77		消防器材	消防水带	
78			车用尿素水溶液	
79		_	车用柴油	01B5柴油
80	机械	_	车用汽油	01车用无铅汽油
81	及安		摩托车乘员头盔	
82	防	车辆及相关产品	汽车用制动器衬片	01乘用车盘式片: M1、M2、N1、01、02类车辆使用;02乘用车鼓式片: M1、M2、N1、01、02类车辆使用;03商用车盘式片: M3、N2、N3、03、04类车辆使用;04商用车鼓式片: M3、N2、N3、03、04类车辆使用
83			电动自行车电池	
84		磨料磨具	砂轮	
85		电子元器件	线路板	
86		非金属材料	生物质燃料	
87		非金属材料	水泥包装袋	
88		非金属材料	稀土氧化物	
89			锂离子电池	
90	电工 及材 料	电池	铅酸蓄电池	01动力用铅酸蓄电池;02固定型铅酸蓄电池;03小型通用铅酸蓄电池;04机车用铅酸蓄电池;05起动用铅酸蓄电池;06铅酸蓄电池用极板
91			电线电缆	01控制电缆;02橡皮绝缘电缆;03电线;05 电气装备用电线电缆;06塑料绝缘控制电 缆;
92		电线及电缆	电力电缆	01挤包绝缘电力电缆;02架空绝缘电缆
93			通信电缆	01其他通信电缆;02同轴电缆;03射频电缆
94			绕组线 (漆包线, 其	
51			他绕组线)	