

# 许昌市市场监督管理局

---

许市监函〔2023〕5号

## 关于下达2023年上半年 产品质量监督抽查计划的通知

各县（市、区）市场监管局、市检测中心、各相关生产企业：

根据《中华人民共和国产品质量法》、《河南省产品质量监督管理条例》等有关法律法规规定，许昌市市场监督管理局决定对我市辖区内生产环节轻工产品、建筑和装饰装修材料等8大类120批次产品实施监督抽查。现将计划下达给你们，请认真组织执行。具体安排如下：

### 一、抽查时间

本次监督抽查时间从2023年4月17日开始，到2023年7月20日结束。

### 二、抽样、承检单位

许昌市质量技术监督检验检测中心。

### 三、抽样及检验工作要求

1、承检单位应于接到《通知》5日内编制抽样、检验工作实施细则上报市局，确保监督抽查工作的质量和效率。

2、抽样人员到企业后，应主动出示市局《通知》、《产品质

量监督检查委托书》以及有效身份证件，并向企业说明抽样方法、抽样数量等规定。

3、抽样人员应认真填写《产品质量监督检查抽样单》，并如实记录企业规模、经济类型、生产条件、质量保证能力、出厂检验等内容，便于后期进行产品质量分析。

4、抽样人员要拍照抽样过程，对不合格产品应将照片附在检验报告中。

5、检验报告应注明产品生产企业所在县（市、区）、乡（办事处）、村（街道）。

#### 四、检验结果反馈及样品的处理

1、承检单位应在完成检验任务后立即将《产品质量监督检查结果通知单》和检验报告发送受检企业，并告知申请复检的权利（不合格产品用快件寄发），同时将检验结果及分析上报市局监督科。

2、分析报告应包含产品质量总体合格率、检测结果分析，不合格项目引起的原因、企业应该采取的整改措施。

3、检验的样品除损耗部分外，异议期满后，由承检单位负责通知受检企业取回或启封封存企业的备用样品，不得私自处理样品。

#### 五、检验费用

根据国家、省局相关法律法规的规定，本次监督抽查计划所需

抽样和检验费用由财政支付，不向企业收取抽样和检验费用。

## 六、其他要求

1、承检单位要严格按照《河南省产品质量监督管理条例》《河南省产品质量监督检查工作规范》等法律法规和文件要求，精心组织，周密安排，坚持实事求是的原则，确保抽验检验工作科学、公正、准确。要严格按照本次监督抽查的要求，对列入本次监督抽查的产品全部监督抽查。

2、监督抽查实行抽检分离制度。除现场检验外，抽样人员不得承担其抽样产品的检验工作。

3、对抽样中发现企业存在无证生产、生产假冒伪劣产品等情况时不得抽样，抽样人员应及时通知所在县（市、区）市场监管部门，依法封存相关产品并进行查处。

4、对拒绝接受监督抽查的企业，承检单位要与企业所在县（市、区）市场监管局监督科（股）联系，各县（市、区）局监督科（股）要及时进行协调，仍然拒绝监督抽查的，各县（市、区）局监督科（股）要在拒检通知书上签字盖章予以确认，按照相关法律法规严肃处理。对于特殊情况的，应及时上报市局监督科。

5、各县（市、区）市场监管局产品质量监督管理部门要按照有关法律法规和规定，依法做好辖区内不合格产品生产企业的后处理工作。

6、承检单位于 2023 年 8 月 20 日前将检验情况报市局产品质量安全管理科。

附件：许昌市 2023 年上半年产品质量监督抽查计划表



附件：

## 2023年上半年许昌市产品质量监督抽查计划表

序号	产品类别	产品名称	现有企业数	拟抽查批次	承检机构	拟开展时间	备注
1	日用及纺织品	发制品		20	许昌市质量技术监督检验测试中心(国家发制品及护发用品质量检验检测中心)	上半年	
2	轻工产品	生活用纸、卫生巾		30	许昌市质量技术监督检验测试中心	上半年	
3	建筑和装饰装修材料	卫生及建筑陶瓷		10	许昌市质量技术监督检验测试中心(国家陶瓷产品质量检验检测中心(河南))	上半年	
4		卫浴家具		5	许昌市质量技术监督检验测试中心(国家陶瓷产品质量检验检测中心(河南))	上半年	
5		新型墙材		10	许昌市质量技术监督检验测试中心	上半年	
6		塑料管材		10	许昌市质量技术监督检验测试中心	上半年	
7	机械及安防	汽柴油		5	许昌市质量技术监督检验测试中心	上半年	
8	电工及材料	煤		5	许昌市质量技术监督检验测试中心	上半年	
9		电线电缆		5	许昌市质量技术监督检验测试中心	上半年	
10	工业生产资料	电动机		5	河南省电机及漆包线产品质量监督检验中心	上半年	
11	机械产品	机械产品(过滤机械、农业机械、建筑机械、粮食机械、烟草机械)		10	许昌市质量技术监督检验测试中心	上半年	
12	食品相关产品	工艺陶瓷		5	许昌市质量技术监督检验测试中心(国家陶瓷产品质量检验检测中心(河南))	上半年	
		合计:		120			