**关于“香蕉”等6批次问题食品风险控制措施信息的通告**

根据国家食药监管总局食品抽验信息系统信息显示，涉及宜良县马红燕水果摊经营的不合格食品“香蕉”等6批次，现将对上述不合格食品所采取的风险控制措施情况进行公示（详见附件） 。

附件：“香蕉”等6批次问题食品风险控制措施信息公示表

宜良县市场监督管理局

2024年1月24日

（公开属性：依法公开）

附件：

“香蕉”等6批次不合格食品风险控制措施信息公示表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **抽检基本情况** | | | | | **生产及购销存信息** | **企业采取措施** | **执法部门所采取的的措施** |
| **名称/规格** | **生产日期**  **批号** | **不合格项目** | **被抽样单位及所在地** | **标示生产企业名称及所在地** |
| 1 | 香蕉 | 2023/10/16 | "检验项目：噻虫嗪,mg/kg  标准指标：≤0.02  实测值：0.041  单项判定：不合格  检验依据：GB/T 20769-2008《水果和蔬菜中450种农药及相关化学品残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》  检验项目：  噻虫胺,mg/kg  标准指标：≤0.02  实测值：0.023  单项判定：不合格  检验依据：GB 23200.39-2016《食品安全国家标准 食品中噻虫嗪及其代谢物噻虫胺残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法》" | 名称：宜良县马红燕水果摊  地址：云南省昆明市宜良县匡远街道办耙耙村农贸市场内 | / | 销售环节：  销售：7.8kg  库存：0kg  召回：0kg | 销售环节：  因时间过长，消费者已食用完毕，无法召回未销售给消费者。 | 销售环节：  1.责令停止销售该批次问题产  品。  2.现场检查该商户已无该批次  产品。  3.当事人在接到风险监测报告  后承诺，今后将加强食品安全  管理。 |
| 2 | 韭菜 | 2023-10-19 | 检验项目：毒死蜱,mg/kg  标准指标：≤0.02  实测值：0.039  单项判定：不合格  检验依据：GB 23200.113-2018《食品安全国家标准 植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定 气相色谱-质谱联用法》 | 名称：宜良县薛峰蔬菜摊  地址：云南省昆明市宜良县南羊街道办事处起春农贸市场3号 | / | 销售环节：  销售：0.1kg  库存：0kg  召回：0kg | 销售环节：  该批次食品已销售食用  完毕，无法召回。 | 销售环节：  1.责令停止销售该批次问题产  品。  2.现场检查该商户已无该批次  产品。  3.当事人在接到风险监测报告  后承诺，今后将加强食品安全  管理。 |
| 3 | 姜 | 2023/10/18 | "检验项目：毒死蜱,mg/kg  标准指标：≤0.02  实测值：0.059  单项判定：不合格  检验依据：GB 23200.113-2018《食品安全国家标准 植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定 气相色谱-质谱联用法》  检验项目：甲拌磷,mg/kg  标准指标：≤0.01  实测值：0.18  单项判定：不合格  检验依据：GB 23200.113-2018《食品安全国家标准 植物源性食品中208种农药及其代谢物残留量的测定 气相色谱-质谱联用法》" | "名称：宜良县薛峰蔬菜摊  地址：云南省昆明市宜良县南羊街道办事处起春农贸市场3号 " | / | 销售环节：  销售：0kg  库存：0kg  召回：0kg | 销售环节：  未销售给消费者。 | 销售环节：  1.责令改正。  2.现场检查该商户已无该批次  产品。  3.当事人在接到风险监测报告  后承诺，今后将加强食品安全  管理。 |
| 4 | 食荚豌豆 | 2023-10-20 | "检验项目：多菌灵,mg/kg  标准指标：≤0.02  实测值：0.11  单项判定：不合格  检验依据：GB/T 20769-2008《水果和蔬菜中450种农药及相关化学品残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》" | "名称：宜良谢永岗蔬菜摊  地址：云南省昆明市宜良县匡远街道办永安农贸市场9-12号摊 " | / | 销售环节：  销售：0kg  库存：0kg  召回：0kg | 销售环节：  未销售给消费者。 | 销售环节：  1.责令停止销售该批次问题产  品。  2.现场检查该商户已无该批次  产品。  3.当事人在接到风险监测报告  后承诺，今后将加强食品安全  管理。 |
| 5 | 辣椒 | 2023/10/20 | "检验项目：氟虫腈,mg/kg  标准指标：≤0.02  实测值：0.034  单项判定：不合格  检验依据：农业部783号公告-1-2006《水产品中硝基呋喃类代谢物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》SN/T 1982-2007《进出口食品中氟虫腈残留量检测方法 气相色谱-质谱法》" | "名称：宜良赵谷仙蔬菜摊  地址：云南省昆明市宜良县匡远街道办永安农贸市场内135-138号 " | / | 销售环节：  销售：0kg  库存：0kg  召回：0kg | 销售环节：  未销售给消费者。 | 销售环节：  1.责令停止销售该批次问题产  品。  2.现场检查该商户已无该批次  产品。  3.当事人在接到风险监测报告  后承诺，今后将加强食品安全  管理。 |
| 6 | 螺丝椒 | 2023/12/12 | "检验项目：噻虫胺,mg/kg  标准指标：≤0.05  实测值：0.094  单项判定：不合格  检验依据：GB 23200.121-2021《食品安全国家标准 植物源性食品中331种农药及其代谢物残留量的测定 液相色谱-质谱联用法》  " | "名称： 宜良谢永岗蔬菜摊  地址： 云南省昆明市宜良县匡远街道办永安农贸市场9-12号摊" | / | 销售环节：  销售：0.05skg  库存：0kg  召回：0kg | 销售环节：  该批次食品已销售食用  完毕，无法召回。 | 销售环节：  1.责令停止销售该批次问题产  品。  2.现场检查该商户已无该批次  产品。  3.当事人在接到风险监测报告  后承诺，今后将加强食品安全  管理。 |