**关于“干山药片”等1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，涉及宜良陆小敏食品经营部经营的不合格食品“干山药片”等1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：“干山药片”等1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4月30日

（公开属性：依法公开）

附件：

“干山药片”等1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 | 干山药片 | 2023/9/19 | 检验项目：二氧化硫残留量,g/kg  标准指标：≤0.2  实测值：0.786  单项判定：不合格  检验依据：GB 5009.34-2022《食品安全国家标准 食品中二氧化硫的测定》(第一法 酸碱滴定法) | 名称：宜良陆小敏食品经营部  地址：云南省昆明市宜良县匡远镇发达农贸市场干货区11号铺云南省昆明市宜良县匡远街道办广利辰综合农贸市场17、8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。 |
| 2 | 笋干 | 2023-9-5 | 检验项目：二氧化硫残留量,mg/kg  标准指标：≤0.2  实测值：0.538  单项判定：不合格  检验依据：GB 5009.34-2022《食品安全国家标准 食品中二氧化硫的测定》(第一法 酸碱滴定法) | 名称：宜良县莎莎食品店  地址：云南省昆明市宜良县匡远镇发达农贸市场干货区11号铺 | / | 销售环节：  销售：3.8kg  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。  4.对当事人进行行政处罚，没收违法所得并罚款。 |
| 3 | 干黄花菜 | 2023/9/3 | "检验项目：二氧化硫残留量,g/kg  标准指标：≤0.2  实测值：10.4  单项判定：不合格  检验依据：GB 5009.34-2022《食品安全国家标准 食品中二氧化硫的测定》(第一法 酸碱滴定法)"  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：宜良县匡远镇美佳达食品店  地址：宜良县匡远街道办耙耙村综合农贸市场干货区8、9 " | / | 销售环节：  销售：4.8kg  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.对当事人进行行政处罚，没收违法所得并罚款。 |
| 4 | 香辣味青豌豆 | 2023-10-2 | 检验项目：酸价(以脂肪计)(KOH), mg/g  标准指标：≤3  实测值：6.9  单项判定：不合格  检验依据：GB 19300-2014《食品安全国家标准 坚果与籽类食品》(附录B),GB 5009.229-2016《食品安全国家标准 食品中酸价的测定》(第二法 冷溶剂自动电位滴定法) | 名称：曲靖市福万家商业有限公司宜良分公司  地址：云南省昆明市宜良县匡远镇清远街180号 | "名称：阜新康龙食品有限公司  地址：辽宁省阜新市阜蒙县民族工业园区" | 销售环节：  销售：31.06kg  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。  4.对当事人进行行政处罚，没收违法所得并罚款。 |