

# 益阳市农业农村局 关于豇豆等重点农产品质量安全监督抽检结果的 通报

各县市区农业农村局（畜牧水产事务中心）、益阳高新区社会事务局、大通湖区农业农村和水利局：

按照益阳市农业农村局《关于印发<2023年益阳市农产品质量安全监测方案>的通知》（益农发〔2023〕5号）和食用农产品“治违禁控药残促提升”三年治理行动要求，今年我局委托中大智能科技股份有限公司在全市开展了重点农产品质量安全监督抽检，共监测豇豆等重点农产品482批次，合格481批次，合格率为99.79%，现将结果通报如下：

## 一、抽检情况

### （一）抽检品种及数量

**1.种植业产品。**共抽取样品230批次：蔬菜160批次（含豇豆100批次）、水果50批次、黑毛茶20批次。

**2.畜禽类产品。**共抽取样品151批次：畜尿样32、畜肉8批次，禽肉55批次，禽蛋56批次。

**3.水产品。**共抽取样品101批次：虾类11批次、鱼类73批次、蛙类17批次。

## （二）检测项目

1.蔬菜：检测甲胺磷、对硫磷等 50 种农药残留。

2.水果：检测毒死蜱、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐等 45 种农药残留。

3.黑毛茶：检测克百威、苯醚甲环唑等 31 种农药残留。

4.水产品（鱼、蛙类）：检测诺氟沙星、氧氟沙星等 14 种农药残留。

5.小龙虾：检测孔雀石绿、地西泮等 16 种农药残留。

6.畜肉：检测呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物等 10 种农药残留。

7.畜尿：检测克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇 3 种农药残留。

8.禽肉：检测呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物等 10 种农药残留。

9.禽蛋：检测环丙沙星、氟苯尼考胺等 9 种农药残留。

## 二、监测结果

除沅江市娘子军蔬菜种植专业合作社的丝瓜常规农药氯氟氰菊酯超过限量值标准外（限量值 $\leq 0.05\text{mg/kg}$ ，实测值为 $0.12\text{mg/kg}$ ），其他抽检的农产品均合格，合格率为 99.79%（具体详见附件）。

## 三、工作要求

针对监督抽查不合格的农产品，沅江市农业农村局要按照《中华人民共和国农产品质量安全法》等法律法规要求，立即开

展风险管理。各县市区农业农村部门在下步工作中要坚持问题导向，举一反三，**一是聚集问题、强化执法。**要按照“治违禁、控药残、促提升”三年行动要求，突出重点品种、重点隐患，及时整治和打击禁限用药物违法使用、常规农兽药残留超标等行为，涉嫌构成犯罪的，要迅速移送公安机关，强化行刑衔接，开展部门联合执法。**二是加强指导，强化巡查。**要大力宣传《农产品质量安全法》，加强规范用药宣传培训，加强日常巡查和监测，指导生产主体规范记录生产档案，严格执行禁限用药要求，督促落实安全间隔期和休药期制度，全面推进具承诺达标合格证。**三是加强协同，形成合力。**各地要加强工作协同，形成监管、检测、执法合力，对不合格农产品逐一严格依法查处。

附件：1.2023年益阳市农产品质量安全监督抽检情况统计表  
2.重点农产品质量安全监督抽查不合格样品清单

益阳市农业农村局

2023年12月4日

## 附件 1

2023 年益阳市农产品质量安全监督抽检情况统计表

| 区县(市) | 种植产品   |    |     |     |     | 畜禽类产品 |    |    |      |    |    |     | 水产品 |    |    |     |
|-------|--|----|-----|-----|-----|-------|----|----|------|----|----|-----|-----|----|----|-----|
|       |  |    |     |     |     | 畜尿样   |    |    | 畜禽产品 |    |    |     |     |    |    |     |
|       | 蔬菜   | 水果 | 黑毛茶 | 豇豆  | 小计  | 猪尿    | 牛尿 | 羊尿 | 畜肉   | 禽肉 | 禽蛋 | 小计  | 虾类  | 鱼类 | 蛙类 | 小计  |
| 安化县   | 10   | 8  | 15  | 10  | 43  | 6     | 0  | 0  | 0    | 7  | 7  | 20  | 0   | 5  | 1  | 6   |
| 桃江县   | 6  | 8  | 2   | 10  | 26  | 4     | 0  | 0  | 1    | 7  | 7  | 19  | 1   | 4  | 4  | 9   |
| 赫山区   | 11   | 7  | 2   | 10  | 30  | 3     | 0  | 0  | 3    | 7  | 8  | 21  | 0   | 12 | 4  | 16  |
| 资阳区   | 9  | 7  | 1   | 10  | 27  | 4     | 0  | 0  | 0    | 8  | 8  | 20  | 0   | 9  | 4  | 13  |
| 沅江市   | 9  | 8  | 0   | 10  | 27  | 6     | 0  | 0  | 0    | 7  | 7  | 20  | 0   | 19 | 1  | 20  |
| 南县    | 9  | 7  | 0   | 40  | 56  | 5     | 0  | 0  | 4    | 8  | 8  | 25  | 10  | 14 | 3  | 27  |
| 大通湖区  | 6  | 5  | 0   | 10  | 21  | 2     | 0  | 0  | 0    | 6  | 6  | 14  | 0   | 10 | 0  | 10  |
| 高新区   | 0  | 0  | 0   | 0   | 0   | 2     | 0  | 0  | 0    | 5  | 5  | 12  | 0   | 0  | 0  | 0   |
| 合计    | 60   | 50 | 20  | 100 | 230 | 32    | 0  | 0  | 8    | 55 | 56 | 151 | 11  | 73 | 17 | 101 |
| 检测指标  | <p>1.蔬菜：甲胺磷、对硫磷、甲基对硫磷、内吸磷、久效磷、六六六、三氯杀螨醇、硫丹、甲拌磷、氧乐果、水胺硫磷、甲基异柳磷、克百威、涕灭威、氟虫腈、毒死蜱、三唑磷、乐果、乙酰甲胺磷、灭多威、多菌灵、噻虫嗪、吡虫啉、啶虫脒、哒螨灵、烯酰吗啉、苯醚甲环唑、二嗪磷、倍硫磷、辛硫磷、氯氰菊酯、氰戊菊酯、甲氰菊酯、氯氟氰菊酯、氟氯氰菊酯、溴氰菊酯、联苯菊酯、二甲戊灵、虫螨腈、戊唑醇、氯虫苯甲酰胺、阿维菌素、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、灭蝇胺、甲霜灵、吡唑醚菌酯、敌敌畏、丙溴磷、马拉硫磷、杀螟硫磷共 50 项；</p> <p>2.水果：毒死蜱、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、氯氟氰菊酯、氟氯氰菊酯、溴氰菊酯、联苯菊酯、多效唑、戊唑醇、灭蝇胺、甲霜灵、吡唑醚菌酯、敌敌畏、甲胺磷、对硫磷、甲基对硫磷、内吸磷、久效磷、甲拌磷、氧乐果、水胺硫磷、甲基异柳磷、克百威、涕灭威、三唑磷、乐果、乙酰甲胺磷、灭多威、多菌灵、氟虫腈、噻虫嗪、阿维菌素、丙溴磷、甲氰菊酯、吡虫啉、马拉硫磷、啶虫脒、哒螨灵、烯酰吗啉、苯醚甲环唑、杀螟硫磷、二嗪磷、倍硫磷、辛硫磷、氯氰菊酯、氰戊菊酯共 45 项；</p> <p>3.黑毛茶：克百威、苯醚甲环唑、乐果、氯氟氰菊酯、噻嗪酮、啶虫脒、哒螨灵、氯唑磷、甲胺磷、氧乐果、溴氰菊酯、对硫磷、吡虫啉、硫丹、甲氰菊酯、氰戊菊酯、联苯菊酯、三氯杀螨醇、水胺硫磷、硫环磷、杀螟硫磷、内吸磷、多菌灵、茚虫威、氟氰戊菊酯、涕灭威、灭多威、乙酰甲胺磷、甲基异柳磷、三唑磷、氟虫腈共 31 项；</p> <p>4.水产品（鱼、蛙类）：诺氟沙星、氧氟沙星、培氟沙星、洛美沙星、恩诺沙星、孔雀石绿、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、氯霉素、呋喃妥因代谢物、呋喃它酮代谢物、环丙沙星、地西洋、隐色孔雀石绿共 14 项；</p> <p>5.小龙虾：孔雀石绿、地西洋、氧氟沙星、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、洛美沙星、呋喃妥因代谢物、呋喃西林代谢物、恩诺沙星、诺氟沙星、培氟沙星、环丙沙星、隐色孔雀石绿、镉（Cd）、铅（Pb）共 16 项；</p> <p>6.畜肉：呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃它酮代谢物、氯霉素、氧氟沙星、培氟沙星、诺氟沙星、呋喃妥因代谢物、金刚烷胺、洛美沙星共 10 项；</p> <p>7.畜尿：克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇共 3 项；</p> <p>8.禽肉：呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃它酮代谢物、氯霉素、氧氟沙星、培氟沙星、诺氟沙星、呋喃妥因代谢物、金刚烷胺、洛美沙星共 10 项；</p> <p>9.禽蛋：环丙沙星、氟苯尼考胺、恩诺沙星、氟苯尼考、氧氟沙星、洛美沙星、培氟沙星、诺氟沙星、金刚烷胺共 9 项；</p> |    |     |     |     |       |    |    |      |    |    |     |     |    |    |     |

附件 2

重点农产品质量安全监督检查不合格样品清单

| 序号 | 县市区 | 被抽样单位名称      | 样品名称 | 样品编号           | 超标参数  | 药物类型 | 检测值       | 判定值                            |
|----|-----|--------------|------|----------------|-------|------|-----------|--------------------------------|
| 1  | 沅江市 | 娘子军蔬菜种植专业合作社 | 丝瓜   | SP-WJ202301616 | 氯氟氰菊酯 | 常规   | 0.12mh/kg | 限量值<br>$\leq 0.05\text{mh/kg}$ |