

郑州市食品药品监督管理局

通告

郑州市食品药品监督管理局关于 2017 年食 品安全监督抽检情况的通告 (2017 年第 17 期)

近期，郑州市食品药品监督管理局组织对本次抽检的产品包括蔬菜、水果、畜禽肉及副产品、水产品等食用农产品展开了监督抽检，共抽检 60 批次样品，其中抽样检验项目合格样品 56 批，不合格批次 4 批。检验项目等情况见附件，具体情况通告如下：

一、不合格产品情况如下：

1. 郑州丹尼斯百货有限公司花园分店销售的 1 批次小白菜，氟虫腈检出值为 0.030mg/kg，标准规定为 0.02mg/kg，检验机构为河南华测检测技术有限公司。

2. 河南世纪联华超市有限公司长江路店销售的 1 批次韭菜，氧乐果检出值为 0.42mg/kg，标准规定为 0.02mg/kg，克百威检出值为 0.048mg/kg，标准规定为 0.02mg/kg。检验机构为河南华测检测技术有限公司。

3. 郑州悦家商业有限公司金水店销售的 1 批次小西芹，毒死蜱检出值为 0.25mg/kg，标准规定为 0.05mg/kg，检验机构为河南华测检测技术有限公司。

4. 河南华润万家生活超市有限公司郑州大学路分公司销售的1批次冰鲜虾，二氧化硫检出值为0.25mg/kg，标准规定为0.1mg/kg，检验机构为河南华测检测技术有限公司。

二、郑州市食品药品监督管理局针对抽检发现的问题，已要求郑州市二七区、金水区食品药品监管部门对涉及单位依法处理，责令其查清不合格产品的批次、数量、流向，召回不合格产品，采取下架等措施控制风险，分析原因进行整改，并对存在的违法行为依法查处。

特别提醒广大消费者，注意饮食安全，遇到食品安全问题，请积极参与食品安全监督，拨打12331投诉举报电话进行投诉或举报。

特此通告。

附件：1、本次检测项目-20171218

2、食品安全监督抽检不合格信息-20171218

3、食品安全监督抽检合格信息-20171218



附件 1

本次检验项目

一、畜禽肉及副产品

(一) 抽检依据

GB2707-2016《食品安全国家标准 鲜(冻)畜、禽产品》、GB2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、整顿办函〔2010〕50号文、农业部公告第235号文、农业部公告第560号文。

(二) 检验项目

1、畜肉抽检项目包括铅(以Pb计)、镉(以Cd计)、铬(以Cr计)、总汞(以Hg计)、总砷(以As计)、克伦特罗、沙丁胺醇、莱克多巴胺、西马特罗、恩诺沙星(以恩诺沙星与环丙沙星之和计)(限肌肉)达氟沙星(限肌肉)氟甲喹(限猪、牛、羊的肌肉)、呋喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、多西环素(强力霉素)(限猪、牛的肌肉)、土霉素(限肌肉)、金霉素(限肌肉)、四环素(限肌肉)、林可霉素(限猪、牛、羊的肌肉)、红霉素(限猪、牛、羊的肌肉)、替米考星(限猪、牛的肌肉)、氯霉素、甲砒霉素(限猪、牛、羊的肌肉)、氟苯尼考(氟甲砒霉素)(限肌肉)、磺胺类(总量)(限肌肉,磺胺类(总量)项目包括:磺胺甲基嘧啶(磺胺甲嘧啶)、磺胺甲恶唑(磺胺甲𩶁唑)、磺胺二甲嘧

啉、磺胺间二甲氧嘧啶（磺胺地索辛）、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺喹恶啉（磺胺喹沙啉）。检验结果以上述 6 种磺胺的测定结果之和表示并判定）、氯丙嗪（限猪的肌肉）、地塞米松（限猪、牛的肌肉）、喹乙醇代谢物（限猪的肌肉）、庆大霉素（限猪、牛的肌肉）、挥发性盐基氮、五氯酚酸钠。

2、禽肉抽检项目包括铅（以 Pb 计）、镉（以 Cd 计）、铬（以 Cr 计）、总汞（以 Hg 计）、总砷（以 As 计）、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）（限肌肉）、达氟沙星（限肌肉）、氟甲喹（限鸡的肌肉）、沙拉沙星（限鸡/火鸡的肌肉）、呋喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、多西环素（强力霉素）（限肌肉）、土霉素（限肌肉）、金霉素（限肌肉）、四环素（限肌肉）、林可霉素（限鸡的肌肉）、红霉素（限鸡的肌肉）、替米考星（限鸡的肌肉）、氯霉素、甲砒霉素（限鸡的肌肉）、氟苯尼考（氟甲砒霉素）（限肌肉）、尼卡巴嗪残留标志物（限鸡的肌肉）、己烯雌酚、磺胺类（总量）（限肌肉，磺胺类（总量）项目包括：磺胺甲基嘧啶（磺胺甲嘧啶）、磺胺甲恶唑（磺胺甲𫊉唑）、磺胺二甲嘧啶、磺胺间二甲氧嘧啶（磺胺地索辛）、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺喹恶啉（磺胺喹沙啉）。检验结果以上述 6 种磺胺的测定结果之和表示并判定。）、挥发性盐基氮、五氯酚酸钠。

3、畜内脏抽检项目包括铅（以 Pb 计）、镉（以 Cd 计）（限肝、肾）、铬（以 Cr 计）、总汞（以 Hg 计）、总砷

(以 As 计)、克伦特罗、沙丁胺醇、莱克多巴胺、西马特罗、恩诺沙星(以恩诺沙星与环丙沙星之和计)(限肝、肾)、达氟沙星(限肝、肾)、氟甲喹(限猪、牛、羊的肝、肾)、呋喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、多西环素(强力霉素)(限猪、牛的肝和肾)、土霉素(限肝、肾)、金霉素(限肝、肾)、四环素(限肝、肾)、林可霉素(限猪、牛的肾)、氯霉素、甲砒霉素(限猪、牛、羊的肝、肾)、氟苯尼考(氟甲砒霉素)(限肝、肾)、地塞米松(限猪、牛的肝和肾)、磺胺类(总量)(限肝、肾,磺胺类项目包括:磺胺甲基嘧啶(磺胺甲嘧啶)、磺胺甲恶唑(磺胺甲𩶓唑)、磺胺二甲嘧啶、磺胺间二甲氧嘧啶(磺胺地索辛)、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺喹恶啉(磺胺喹沙啉)。检验结果以上述 6 种磺胺的测定结果之和表示并判定)、五氯酚酸钠。

4、禽内脏抽检项目包括铅(以 Pb 计)、镉(以 Cd 计)(限肝、肾)、铬(以 Cr 计)、总汞(以 Hg 计)、总砷(以 As 计)、恩诺沙星(以恩诺沙星与环丙沙星之和计)(限肝、肾)、达氟沙星(限肝、肾)、沙拉沙星(限鸡、火鸡的肝、肾)、氟甲喹(限鸡的肝、肾)、呋喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、多西环素(强力霉素)(限肝、肾)、土霉素(限肝、肾)、金霉素(限肝、肾)、四环素(限肝、肾)、林可霉素(限鸡的肾)、氯霉素、甲砒霉素(限鸡的肝、肾)、氟苯尼考(氟甲砒霉素)(限肝、肾)、磺胺类(总

量) (限肝、肾, 磺胺类(总量)检测项目包括: 磺胺甲基嘧啶(磺胺甲嘧啶)、磺胺甲恶唑(磺胺甲𩶛唑)、磺胺二甲嘧啶、磺胺间二甲氧嘧啶(磺胺地索辛)、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺恶噁啉(磺胺喹沙啉)。检验结果以上述 6 种磺胺的测定结果之和表示并判定)、五氯酚酸钠。

二、水产品

(一) 抽检依据

抽检依据 GB 2733-2015《食品安全国家标准鲜、冻动物性水产品》、GB 2762-2012《食品安全国家标准食品中污染物限量》、GB 2763-2016《食品安全国家标准食品中农药最大残留限量》、农业部公告第 235 号文、农业部公告第 560 号文、整顿办函〔2011〕1 号文、国家卫生和计划生育委员会公告 2016 年第 9 号文等标准及产品明示标准和指标的要求。

(二) 检验项目

1、淡水鱼抽检项目包括铅(以 Pb 计)、镉(以 Cd 计)、甲基汞、无机砷(以 As 计)、铬(以 Cr 计)、多氯联苯(以 PCB28、PCB52、PCB101、PCB118、PCB138、PCB153 和 PCB180 总和计)、六六六(四项之和)、滴滴涕(四项之和)、孔雀石绿(含孔雀石绿)、氯霉素、甲砒霉素、氟苯尼考、呋喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、恩诺沙星(以恩诺沙星与环丙沙星之和计)、达氟沙星、双氟沙星、沙拉沙星、氟罗沙星、司帕沙星、噁喹酸、四环素、金霉素、土霉素、磺胺类总量(包

括磺胺嘧啶、磺胺二甲嘧啶、磺胺甲基嘧啶、磺胺甲恶唑、磺胺间二甲氧嘧啶、磺胺邻二甲氧嘧啶、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺氯哒嗪、磺胺喹恶啉九项)、雌二醇、己烯雌酚、甲基睾酮、丙酸睾酮、群勃龙、喹乙醇代谢物、苯唑西林、红霉素、氯丙嗪、地西洋、甲硝唑、地美硝唑、洛硝哒唑、羟基甲硝唑(羟基甲硝唑为甲硝唑代谢物)、羟甲基甲硝咪唑(地美硝唑、洛硝哒唑代谢物)。

2、海水鱼抽检项目包括挥发性盐基氮(不适用于活体水产品)、铅(以Pb计)、组胺(不适用于活体水产品)、镉(以Cd计)、甲基汞(先测总汞)、无机砷(以As计)、铬(以Cr计)、多氯联苯(以PCB28、PCB52、PCB101、PCB118、PCB138、PCB153和PCB180总和计)、六六六(四项之和)、滴滴涕(四项之和)、孔雀石绿(含孔雀石绿)、氯霉素、甲砒霉素、氟苯尼考、呋喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、恩诺沙星(以恩诺沙星与环丙沙星之和计)、达氟沙星、双氟沙星、沙拉沙星、氟罗沙星、司帕沙星、噁喹酸、四环素、金霉素、土霉素、磺胺类总量(包括磺胺嘧啶、磺胺二甲嘧啶、磺胺甲基嘧啶、磺胺甲恶唑、磺胺间二甲氧嘧啶、磺胺邻二甲氧嘧啶、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺氯哒嗪、磺胺喹恶啉九项)、雌二醇、己烯雌酚、甲基睾酮、丙酸睾酮、群勃龙、喹乙醇代谢物、苯唑西林、红霉素、氯丙嗪、地西洋、甲硝唑、地美硝唑、洛硝哒唑、羟基甲硝唑(羟基甲硝唑为甲硝唑代谢物)、羟甲基甲硝咪唑(地美硝唑、洛硝哒唑代

谢物)。

3、海水虾抽检项目包括挥发性盐基氮 (不适用于活体水产品)、铅 (以 Pb 计)、镉 (以 Cd 计)、甲基汞 (先测总汞)、无机砷 (以 As 计)、铬 (以 Cr 计)、多氯联苯 (以 PCB28、PCB52、PCB101、PCB118、PCB138、PCB153 和 PCB180 总和计)、六六六 (四项之和)、滴滴涕 (四项之和)、孔雀石绿 (含孔雀石绿)、氯霉素、氟苯尼考、呋喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、恩诺沙星 (以恩诺沙星与环丙沙星之和计)、达氟沙星、双氟沙星、氟罗沙星、司帕沙星、四环素、金霉素、土霉素、磺胺类总量 (包括磺胺嘧啶、磺胺二甲嘧啶、磺胺甲基嘧啶、磺胺甲恶唑、磺胺间二甲氧嘧啶、磺胺邻二甲氧嘧啶、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺氯哒嗪、磺胺喹恶啉九项)、雌二醇、己烯雌酚、甲基睾丸酮、丙酸睾丸酮、群勃龙、喹乙醇代谢物、红霉素、氯丙嗪、地西洋、甲硝唑、地美硝唑、洛硝哒唑、羟基甲硝唑 (羟基甲硝唑为甲硝唑代谢物)、羟甲基甲硝咪唑 (地美硝唑、洛硝哒唑代谢物)。

三、蔬菜类

(一) 抽检依据

抽检依据 GB 2762-2012《食品安全国家标准食品中污染物限量》、GB 2763-2016《食品安全国家标准食品中农药最大残留限量》等标准及产品明示标准和指标的要求。

(二) 检验项目

1、韭菜 (鳞茎类蔬菜) 抽检项目包括铅 (以 Pb 计)、

总砷（以 As 计）、总汞（以 Hg 计）、镉（以 Cd 计）、铬（以 Cr 计）、吡虫啉、滴滴涕（四项之和）、敌敌畏、毒死蜱、对硫磷、多菌灵、二甲戊灵、氟苯脲、氟氯氰菊酯和高效氟氯氰菊酯、腐霉利、甲胺磷、甲基对硫磷、甲基硫环磷、甲基异柳磷、甲萘威、甲氰菊酯、久效磷、克百威（含 3-羟基克百威）、乐果、磷胺、硫环磷、六六六（四项之和）、氯丹（顺式氯丹、反式氯丹之和）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、灭线磷、七氯（七氯与环氧七氯之和）、杀螟硫磷、特丁硫磷（包括砒及亚砒）、涕灭威（包括砒及亚砒）辛硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷、治螟磷、苯线磷（包括砒及亚砒）、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氯菊酯（异构体之和）、地虫硫磷、氟虫腈【氟虫腈、氟甲腈（MB46513）、MB46136、MB45950 之和】、氯唑磷、甲拌磷（包括砒及亚砒）、内吸磷、阿维菌素、倍硫磷（包括砒及亚砒）、敌百虫、丁硫克百威。

2、芹菜（叶菜类蔬菜）抽检项目包括铅（以 Pb 计）、总砷（以 As 计）、总汞（以 Hg 计）、镉（以 Cd 计）、铬（以 Cr 计）、苯线磷（包括砒及亚砒）、吡虫啉、虫酰肼、滴滴涕（四项之和）、敌百虫、敌敌畏、地虫硫磷、毒死蜱、对硫磷、二甲戊灵、氟胺氰菊酯、氟苯脲、氟氯氰菊酯和高效氟氯氰菊酯、甲胺磷、甲基对硫磷、甲基硫环磷、甲基异柳磷、甲萘威、甲氰菊酯、久效磷、克百威（含 3-羟基克百威）、乐果、磷胺、硫环磷、六六六（四项之和）、氯丹（顺式氯丹、反式氯丹之和）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯氯菊酯（异构体之和）、氯唑磷、马拉硫磷、灭线磷、

内吸磷、七氯（七氯与环氧七氯之和）、杀螟硫磷、特丁硫磷（包括砒及亚砒）、涕灭威（包括砒及亚砒）、辛硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷、治螟磷、甲拌磷（包括砒及亚砒）、倍硫磷（包括砒及亚砒）、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氟虫腈【氟虫腈、氟甲腈（MB46513）、MB46136、MB45950 之和】、阿维菌素、丁硫克百威。

3、普通白菜（小白菜、小油菜、青菜）（叶菜类蔬菜）抽检项目包括铅（以 Pb 计）、总砷（以 As 计）、总汞（以 Hg 计）、镉（以 Cd 计）、铬（以 Cr 计）、百菌清、除虫脲、滴滴涕（四项之和）、敌敌畏、啶虫脒、毒死蜱、对硫磷、二甲戊灵、氟胺氰菊酯、氟苯脲、氟氯氰菊酯和高效氟氯氰菊酯、甲胺磷、甲基对硫磷、甲基硫环磷、甲基异柳磷、甲萘威、甲氰菊酯、久效磷、克百威（含 3-羟基克百威）、乐果、磷胺、硫环磷、六六六（四项之和）氯丹（顺式氯丹、反式氯丹之和）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯菊酯（异构体之和）、马拉硫磷、灭线磷、七氯（七氯与环氧七氯之和）、氰戊菊酯和 S-氰戊菊酯、炔螨特、杀螟硫磷、特丁硫磷（包括砒及亚砒）、涕灭威（包括砒及亚砒）、辛硫磷、溴氰菊酯（异构体之和）、氧乐果、乙酰甲胺磷、治螟磷、苯线磷（包括砒及亚砒）、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、地虫硫磷、氟虫腈【氟虫腈、氟甲腈（MB46513）、MB46136、MB45950 之和】、甲拌磷（包括砒及亚砒）、氯唑磷、内吸磷、阿维菌素、倍硫磷（包括砒及亚砒）、虫酰肼、敌百虫、丁硫克百威。

4、豇豆（豆类蔬菜）抽检项目包括铅（以 Pb 计）、总砷（以 As 计）、总汞（以 Hg 计）、镉（以 Cd 计）、铬（以 Cr 计）、滴滴涕（四项之和）、敌敌畏、对硫磷、甲胺磷、甲基对硫磷、甲基硫环磷、甲基异柳磷、甲萘威、久效磷、克百威（含 3-羟基克百威）、乐果、磷胺、硫环磷、六六六（四项之和）、氯丹（顺式氯丹、反式氯丹之和）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯菊酯（异构体之和）、马拉硫磷、啮菌环胺、灭线磷、七氯（七氯与环氧七氯之和）、杀螟硫磷、特丁硫磷（包括砒及亚砒）、涕灭威（砒及亚砒）、辛硫磷、溴氰菊酯（异构体之和）、氧乐果、乙酰甲胺磷、治螟磷、苯线磷（包括砒及亚砒）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、地虫硫磷、氯唑磷、内吸磷、甲拌磷（包括砒及亚砒）、阿维菌素、倍硫磷（包括砒及亚砒）、敌百虫。

5、菜豆（豆类蔬菜）抽检项目包括铅（以 Pb 计）、总砷（以 As 计）、总汞（以 Hg 计）、镉（以 Cd 计）、铬（以 Cr 计）、滴滴涕（四项之和）、敌敌畏、对硫磷、甲胺磷、甲基对硫磷、甲基硫环磷、甲基异柳磷、甲萘威、久效磷、克百威（含 3-羟基克百威）、乐果、磷胺、硫环磷、六六六（四项之和）、氯丹（顺式氯丹、反式氯丹之和）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯菊酯（异构体之和）、马拉硫磷、啮菌环胺、灭线磷、七氯（七氯与环氧七氯之和）、杀螟硫磷、特丁硫磷（包括砒及亚砒）、涕灭威（砒及亚砒）、辛硫磷、溴氰菊酯（异构体之和）、氧乐果、乙酰甲胺磷、治螟磷、苯线磷（包括砒及亚砒）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯。

酯、地虫硫磷、氯唑磷、内吸磷、甲拌磷（包括砒及亚砒）、阿维菌素、倍硫磷（包括砒及亚砒）、敌百虫。

6、马铃薯（根茎类和薯芋类蔬菜）抽检项目包括氟酰胺、铅（以 Pb 计）、总砷（以 As 计）、总汞（以 Hg 计）、镉（以 Cd 计）、铬（以 Cr 计）、2,4-滴、丙溴磷、滴滴涕（四项之和）、敌草快（敌草快阳离子，以二溴化合物表示）、敌敌畏、对硫磷、氟苯脲、氟氯氰菊酯和高效氟氯氰菊酯、氟氰戊菊酯、甲胺磷、甲基对硫磷、甲基硫环磷、甲基异柳磷、甲萘威、久效磷、克百威（含 3-羟基克百威）、乐果、联苯菊酯（异构体之和）、磷胺、硫丹（ α -硫丹和 β -硫丹及硫丹硫酸酯之和）、硫环磷、六六六（四项之和）、氯丹（顺式氯丹、反式氯丹之和）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯菊酯（异构体之和）、马拉硫磷、啞菌酯、灭线磷、七氯（七氯与环氧七氯之和）、氰戊菊酯和 S-氰戊菊酯、噻节因、噻菌灵、杀螟硫磷、杀线威（杀线威和杀线威肟之和，以杀线威表示）、霜霉威、特丁硫磷（包括砒及亚砒）、涕灭威（砒及亚砒）、五氯硝基苯、辛硫磷、溴氰菊酯（异构体之和）、氧乐果、乙酰甲胺磷、治螟磷、苯线磷（包括砒及亚砒）、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、地虫硫磷、甲拌磷（包括砒及亚砒）、内吸磷、阿维菌素、倍硫磷（包括砒及亚砒）、苯霜灵、苯酰菌胺、敌百虫、甲基立枯磷、甲霜灵和精甲霜灵、克菌丹、氯苯胺灵、氯唑磷、啞霉胺、灭菌丹、烯草酮（砒及亚砒）、烯酰吗啉、抑霉唑、增效醚。

7、生姜（根茎类和薯芋类蔬菜）抽检项目包括铅（以 Pb

计)、总砷(以 As 计)、总汞(以 Hg 计)、镉(以 Cd 计)、铬(以 Cr 计)、滴滴涕(四项之和)、敌敌畏、对硫磷、甲胺磷、甲基对硫磷、甲基硫环磷、甲基异柳磷、甲萘威、久效磷、克百威(含 3-羟基克百威)、联苯菊酯(异构体之和)、磷胺、硫环磷、六六六(四项之和)、氯丹(顺式氯丹、反式氯丹之和) 氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯菊酯(异构体之和)、灭线磷、七氯(七氯与环氧七氯之和)、杀螟硫磷、特丁硫磷(包括砒及亚砒)、涕灭威(砒及亚砒)、辛硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷、治螟磷、苯线磷(包括砒及亚砒)、地虫硫磷、甲拌磷(包括砒及亚砒)、氯唑磷、内吸磷、倍硫磷(包括砒及亚砒)、敌百虫、增效醚、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯。

8、辣椒(茄果类蔬菜)抽检项目包括铅(以 Pb 计)、总砷(以 As 计)、总汞(以 Hg 计)、镉(以 Cd 计)、铬(以 Cr 计)、2,4-滴、百菌清、丙溴磷、滴滴涕(四项之和)、敌敌畏、对硫磷、多菌灵、氟氯氰菊酯和高效氟氯氰菊酯、氟氰戊菊酯、氟酰胺、腐霉利、甲胺磷、甲基对硫磷、甲基硫环磷、甲基硫菌灵(甲基硫菌灵和多菌灵之和)、甲基异柳磷、甲萘威、久效磷、克百威(含 3-羟基克百威)、乐果、联苯菊酯(异构体之和)、磷胺、硫环磷、六六六(四项之和)、氯丹(顺式氯丹、反式氯丹之和)、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯菊酯(异构体之和)、马拉硫磷、灭线磷、七氯(七氯与环氧七氯之和)、氰戊菊酯和 S-氰戊菊酯、三唑酮、杀螟硫磷、双甲脒(双甲脒及 N-(2,4-二甲

苯基)-N'-甲基、甲脒之和，以双甲脒表示)、特丁硫磷(包括砒及亚砒)、涕灭威(砒及亚砒)、五氯硝基苯、辛硫磷、溴氰菊酯(异构体之和)、氧乐果、乙烯利、乙酰甲胺磷、治螟磷、苯线磷(包括砒及亚砒)、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、甲拌磷(包括砒及亚砒)、地虫硫磷、氯唑磷、内吸磷、倍硫磷(包括砒及亚砒)、虫酰肼、哒螨灵、敌百虫、丁硫克百威、甲霜灵和精甲霜灵、联苯肼酯、咪鲜胺(咪鲜胺及其含有2,4,6-三氯苯酚部分的代谢产物之和)、三唑醇、烯酰吗啉、增效醚。

9、茄子(茄果类蔬菜)抽检项目包括铅(以Pb计)、总砷(以As计)、总汞(以Hg计)、镉(以Cd计)、铬(以Cr计)、2,4-滴、百菌清、吡虫啉、滴滴涕(四项之和)、敌敌畏、对硫磷、氟氯氰菊酯和高效氟氯氰菊酯、氟氯戊菊酯、氟酰胺、腐霉利、甲胺磷、甲基对硫磷、甲基硫环磷、甲基硫菌灵(甲基硫菌灵和多菌灵之和)、甲基异柳磷、甲萘威、甲氰菊酯、久效磷、克百威(含3-羟基克百威)、乐果、联苯菊酯(异构体之和)、磷胺、硫环磷、六六六(四项之和)、氯丹(顺式氯丹、反式氯丹之和)、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯菊酯(异构体之和)、马拉硫磷、啞菌环胺、灭线磷、七氯(七氯与环氧七氯之和)、氰戊菊酯和S-氰戊菊酯、三唑酮、杀螟硫磷、双甲脒【双甲脒及N-(2,4-二甲苯基)-N'-甲基甲脒之和】、霜霉威、特丁硫磷(包括砒及亚砒)、涕灭威(包括砒及亚砒)、五氯硝基苯、辛硫磷、溴氰菊酯(异构体之和)、氧乐果、乙

酰甲胺磷、治螟磷、苯线磷（包括砒及亚砒）、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、地虫硫磷、甲拌磷（包括砒及亚砒）、氯唑磷、内吸磷、倍硫磷（包括砒及亚砒）、敌百虫、丁硫克百威、噻螨酮、三唑醇、戊唑醇、烯酰吗啉。

10、番茄（茄果类蔬菜）抽检项目包括铅（以 Pb 计）、总砷（以 As 计）、总汞（以 Hg 计）、镉（以 Cd 计）、铬（以 Cr 计）、2,4-滴、百菌清、倍硫磷（包括砒及亚砒）、苯丁锡、吡虫啉、丙溴磷、虫酰肼、滴滴涕（四项之和）、敌百虫、敌敌畏、敌菌灵、地虫硫磷、啉虫脒、毒死蜱、对硫磷、多菌灵、噁唑菌酮、氟硅唑、氟氯氰菊酯和高效氟氯氰菊酯、氟戊菊酯、福美双、腐霉利、己唑醇、甲胺磷、甲苯氟磺胺、甲基对硫磷、甲基硫环磷、甲基硫菌灵（甲基硫菌灵和多菌灵之和）、甲基异柳磷、甲萘威、甲氰菊酯、甲霜灵和精甲霜灵、久效磷、克百威（含 3-羟基克百威）、乐果、联苯菊酯（异构体之和）、磷胺、硫环磷、六六六（四项之和）、氯丹（顺式氯丹、反式氯丹之和）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯菊酯（异构体之和）、氯唑磷、马拉硫磷、啉菌环胺、啉霉胺、灭菌丹、灭线磷、内吸磷、七氯（七氯与环氧七氯之和）、氟戊菊酯和 S-氟戊菊酯、噻螨酮、噻嗪酮、三唑醇、三唑酮、杀螟硫磷、霜霉威、特丁硫磷（包括砒及亚砒）、涕灭威（砒及亚砒）、五氯硝基苯、戊菌唑、烯草酮（砒及亚砒）、烯酰吗啉、辛硫磷、溴氰菊酯（异构体之和）、氧乐果、乙烯利、乙酰甲胺磷、异菌脲、增效醚、治螟磷、苯线磷（包括砒及亚砒）、甲拌磷（包括

砷及亚砷)、氯氟菊酯和高效氯氟菊酯、阿维菌素、丙森锌(二硫代氨基甲酸盐(或酯),以二硫化碳表示)、丁硫克百威、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐【残留物:甲氨基阿维菌素(B1a和B1b之和)】、乙霉威、蝇毒磷。

四、水果

(一) 抽检依据

GB2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB2763-2016《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》。

(二) 检验项目

1、水果抽检项目包括铅(以Pb计)、镉(以Cd计)、氧乐果、灭线磷、久效磷、敌敌畏、甲胺磷、甲基对硫磷(苹果除外)、乙酰甲胺磷、水胺硫磷(柑橘、苹果)、三唑磷(柑橘、苹果、荔枝)、克百威(含3-羟基克百威)、氯氟菊酯和高效氯氟菊酯(柑橘类水果、仁果类水果、桃、油桃、杏、李子、樱桃、浆果及其他小粒水果、橄榄、荔枝、芒果、瓜果类水果)、多菌灵(柑橘、橙、柚、柠檬、仁果类水果、葡萄、桃、油桃、李子、杏、樱桃、枣、草莓、黑莓、醋栗、西瓜、无花果、橄榄、香蕉、菠萝、猕猴桃、荔枝、芒果)、杀扑磷(柑橘)、灭多威(柑橘、苹果)、硫丹(苹果、梨、荔枝、瓜果类水果)(α -硫丹和 β -硫丹及硫丹硫酸酯之和)、咪鲜胺(苹果、葡萄、柑橘类水果、皮不可食热带和亚热带水果、西瓜)((咪鲜胺及其含有2、4、6-三氯苯酚部分的代谢产物之和))、六六六、滴滴涕、苯

线磷（砒及亚砒）、地虫硫磷、甲基硫环磷、磷胺、内吸磷、杀虫脒、特丁硫磷（砒及亚砒）、蝇毒磷、治螟磷、艾氏剂、狄氏剂、对硫磷、甲拌磷（砒及亚砒）、甲基异柳磷、硫环磷、氯唑磷、涕灭威（砒及亚砒）、苯醚甲环唑（柑橘、仁果类、李子、桃、油桃、樱桃、西番莲、橄榄、荔枝、芒果、香蕉、木瓜、西瓜）吡虫啉（柑橘、苹果、梨）、毒死蜱（柑橘、橙、柚、柠檬、苹果、梨、荔枝、龙眼）、炔螨特（橙、柑橘、柚、柠檬、苹果、梨）、啶虫脒、烯酰吗啉（葡萄、草莓、菠萝、瓜果类水果）、丙溴磷（柑橘、苹果、芒果、山竹）。

附件 2

食品安全监督抽检不合格信息

本次抽检的产品包括蔬菜、水果、畜禽肉及副产品、水产品。
共抽检 60 批次产品，其中不合格产品 4 批次。
抽检不合格产品信息见附表。

附表：不合格产品信息

不合格产品信息

(声明：以下信息仅指本次抽检标称的食品生产、经营企业相关产品的生产日期/批号和所检不合格项目)

序号	标称生产企业名称	标称生产企业地址	被抽检单位名称	被抽检单位地址	食品名称	规格型号	商标	生产日期/批号	不合格项目Ⅱ 检验结果Ⅱ标 准值	分类	检验机构	备注
1	/	/	郑州丹尼斯百货有限公司花园分店	郑州市金水区郑花路1号	小白菜	散装	/	购进日期 2017年9月26日	氟虫腈 //0.030mg/kg// ≤0.02mg/kg	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	

2	/	/	河南世纪联华超市有限公司长江路店	郑州市二七区长江路大学路交叉口	韭菜	散装	/	购进日期 2017年9月26日	克百威//0.048 mg/kg//≤ 0.02mg/kg 氧乐果 //0.42mg/kg// ≤0.02mg/kg	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
3	/	/	郑州悦家商业有限公司金水店	郑州市金水区金水路与玉凤路交叉口东南角	小西芹	散装	/	购进日期 2017年9月28日	毒死蜱 //0.25mg/kg// ≤0.05mg/kg	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
4	/	/	河南华润万家生活超市有限公司郑州大学路分公司	郑州市二七区大学南路8号二七万达广场负一层	冰鲜虾	散装	/	购进日期 2017年9月11日	二氧化硫 //0.25g/kg//≤ 0.1g/kg	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	

附件 3

食品安全监督抽检产品合格信息

本次抽检的产品包括蔬菜、水果、畜禽肉及副产品、水产品。
共抽检 60 批次产品，其中合格产品 56 批次。
抽检合格产品信息见附表。

附表：合格产品信息

合格产品信息

序号	标称生产企业名称	标称生产企业地址	被抽检单位名称	被抽检单位所在地市	食品名称	规格型号	生产日期/批号	分类	检验机构	备注
1	/	/	郑州市全日鲜生活便利店有限公司商务西七街分公司	郑州市郑东新区商务外环路与商务内环路之间商务西六街与西七街之间 A 段	七彩椒	散装	购进日期 2017 年 9 月 27 日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
2	/	/	锦江麦德龙现购自运有限公司郑州郑东商场	郑州市郑东新区澳柯玛（郑州）国际物流园内	杭椒	散装	购进日期 2017 年 9 月 28 日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
3	/	/	郑州悦家商业有限公司金水店	郑州市金水区金水路与玉凤路交叉口东南角	青茄子	散装	购进日期 2017 年 9 月 28 日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	

4	/	/	郑州悦家商业有限公司金水店	郑州市金水区金水路与玉凤路交叉口东南角	长茄子	散装	购进日期 2017年9月28日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
5	/	/	郑州润瑞商业有限公司	郑州市紫荆山路与陇海路交汇处东北角	圆茄	散装	购进日期 2017年9月27日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
6	/	/	锦江麦德龙现购自运有限公司郑州郑东商场	郑州市郑东新区澳柯玛(郑州)国际物流园内	圆茄子	散装	购进日期 2017年9月27日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
7	/	/	锦江麦德龙现购自运有限公司郑州郑东商场	郑州市郑东新区澳柯玛(郑州)国际物流园内	长茄子(统货)	散装	购进日期 2017年9月28日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
8	/	/	河南华润万家生活超市有限公司郑州大学路分公司	郑州市二七区大学南路8号二七万达广场负一层	紫长茄	散装	购进日期 2017年9月27日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
9	/	/	郑州市全日鲜生活便利店有限公司商务西七街分公司	郑州市郑东新区商务外环路与商务内环路之间商务西六街与西七街之间A段	紫长茄	散装	购进日期 2017年9月27日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
10	/	/	郑州悦家商业有限公司金水店	郑州市金水区金水路与玉凤路交叉口东南角	西红柿	散装	购进日期 2017年9月28日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	

11	/	/	河南华润万家生活超市有限公司郑州大学路分公司	郑州市二七区大学南路8号二七万达广场负一层	西红柿	散装	购进日期 2017年9月26日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
12	/	/	郑州润瑞商业有限公司	郑州市紫荆山路与陇海路交汇处东北角	西红柿	散装	购进日期 2017年9月26日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
13	/	/	锦江麦德龙现购自运有限公司郑州郑东商场	郑州市郑东新区澳柯玛(郑州)国际物流园内	番茄(统货)	散装	购进日期 2017年9月28日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
14	/	/	郑州市全日鲜生活便利店有限公司商务西七街分公司	郑州市郑东新区商务外环路与商务内环路之间商务西六街与西七街之间A段	西红柿(粉)	散装	购进日期 2017年9月27日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
15	/	/	郑州悦家商业有限公司金水店	郑州市金水区金水路与玉凤路交叉口东南角	豇豆	散装	购进日期 2017年9月28日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
16	/	/	锦江麦德龙现购自运有限公司郑州郑东商场	郑州市郑东新区澳柯玛(郑州)国际物流园内	豇豆	散装	购进日期 2017年9月28日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
17	/	/	河南华润万家生活超市有限公司郑州大学路分公司	郑州市二七区大学南路8号二七万达广场负一层	长豆角	散装	购进日期 2017年9月26日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	

18	/	/	郑州市全日鲜生活便利店有限公司商务西七街分公司	郑州市郑东新区商务外环路与商务内环路之间商务西六街与西七街之间 A 段	长豆角	散装	购进日期 2017 年 9 月 27 日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
19	/	/	锦江麦德龙现购自运有限公司郑州郑东商场	郑州市郑东新区澳柯玛（郑州）国际物流园内	荷兰豆	散装	购进日期 2017 年 9 月 27 日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
20	/	/	郑州市全日鲜生活便利店有限公司商务西七街分公司	郑州市郑东新区商务外环路与商务内环路之间商务西六街与西七街之间 A 段	荷兰豆	散装	购进日期 2017 年 9 月 27 日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
21	/	/	郑州悦家商业有限公司金水店	郑州市金水区金水路与玉凤路交叉口东南角	四季豆	散装	购进日期 2017 年 9 月 28 日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
22	/	/	河南华润万家生活超市有限公司郑州大学路分公司	郑州市二七区大学南路 8 号二七万达广场负一层	龙豆	散装	购进日期 2017 年 9 月 26 日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
23	/	/	郑州润瑞商业有限公司	郑州市紫荆山路与陇海路交汇处东北角	无丝豆	散装	购进日期 2017 年 9 月 27 日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	

24	/	/	郑州悦家商业有限公司金水店	郑州市金水区金水路与玉凤路交叉口东南角	红富士苹果	散装	购进日期 2017年9月28日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
25	/	/	郑州市全日鲜生活便利店有限公司商务西七街分公司	郑州市郑东新区商务外环路与商务内环路之间商务西六街与西七街之间A段	烟台水晶红富士	散装	购进日期 2017年9月27日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
26	/	/	锦江麦德龙现购自运有限公司郑州郑东商场	郑州市郑东新区澳柯玛(郑州)国际物流园内	SF降水苹果	散装	购进日期 2017年9月27日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
27	/	/	郑州悦家商业有限公司金水店	郑州市金水区金水路与玉凤路交叉口东南角	砀山梨	散装	购进日期 2017年9月28日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
28	/	/	河南华润万家生活超市有限公司郑州大学路分公司	郑州市二七区大学南路8号二七万达广场负一层	砀山梨	散装	购进日期 2017年9月26日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
29	/	/	郑州润瑞商业有限公司	郑州市紫荆山路与陇海路交汇处东北角	砀山梨	散装	购进日期 2017年9月26日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	

30	/	/	郑州市全日鲜生活便利店有限公司商务西七街分公司	郑州市郑东新区商务外环路与商务内环路之间商务西六街与西七街之间 A 段	砀山梨	散装	购进日期 2017年9月27日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
31	/	/	锦江麦德龙现购自运有限公司郑州郑东商场	郑州市郑东新区澳柯玛(郑州)国际物流园内	SF 皇冠梨	散装	购进日期 2017年9月21日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
32	/	/	郑州润瑞商业有限公司	郑州市紫荆山路与陇海路交汇处东北角	蜜橘	散装	购进日期 2017年9月25日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
33	/	/	郑州悦家商业有限公司金水店	郑州市金水区金水路与玉凤路交叉口东南角	蜜桔	散装	购进日期 2017年9月28日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
34	/	/	河南华润万家生活超市有限公司郑州大学路分公司	郑州市二七区大学南路8号二七万达广场负一层	蜜桔	散装	购进日期 2017年9月27日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
35	/	/	郑州市全日鲜生活便利店有限公司商务西七街分公司	郑州市郑东新区商务外环路与商务内环路之间商务西六街与西七街之间 A 段	橘子	散装	购进日期 2017年9月27日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	

36	/	/	郑州市全日鲜生活便利店有限公司商务西七街分公司	郑州市郑东新区商务外环路与商务内环路之间商务西六街与西七街之间 A 段	澳桔	散装	购进日期 2017年9月27日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
37	/	/	郑州润瑞商业有限公司	郑州市紫荆山路与陇海路交汇处东北角	水蜜桃	散装	购进日期 2017年9月25日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
38	/	/	郑州市全日鲜生活便利店有限公司商务西七街分公司	郑州市郑东新区商务外环路与商务内环路之间商务西六街与西七街之间 A 段	水蜜桃	散装	购进日期 2017年9月27日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
39	/	/	郑州市全日鲜生活便利店有限公司商务西七街分公司	郑州市郑东新区商务外环路与商务内环路之间商务西六街与西七街之间 A 段	黄桃	散装	购进日期 2017年9月27日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
40	/	/	河南华润万家生活超市有限公司郑州大学路分公司	郑州市二七区大学南路8号二七万达广场负一层	上海青	散装	购进日期 2017年9月27日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
41	/	/	郑州润瑞商业有限公司	郑州市紫荆山路与陇海路交汇处东北角	上海青	散装	购进日期 2017年9月27日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	

42	/	/	郑州市全日鲜生活便利店有限公司商务西七街分公司	郑州市郑东新区商务外环路与商务内环路之间商务西六街与西七街之间 A 段	上海青 (小)	散装	购进日期 2017年9月27日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
43	/	/	郑州悦家商业有限公司金水店	郑州市金水区金水路与玉凤路交叉口东南角	青菜	散装	购进日期 2017年9月28日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
44	/	/	郑州市全日鲜生活便利店有限公司商务西七街分公司	郑州市郑东新区商务外环路与商务内环路之间商务西六街与西七街之间 A 段	韭菜	散装	购进日期 2017年9月27日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
45	/	/	河南华润万家生活超市有限公司郑州大学路分公司	郑州市二七区大学南路8号二七万达广场负一层	香芹	散装	购进日期 2017年9月27日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
46	/	/	锦江麦德龙现购自运有限公司郑州郑东商场	郑州市郑东新区澳柯玛(郑州)国际物流园内	芹菜(专业2)	散装	购进日期 2017年9月28日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
47	/	/	郑州市全日鲜生活便利店有限公司商务西七街分公司	郑州市郑东新区商务外环路与商务内环路之间商务西六街与西七街之间 A 段	去叶西芹	散装	购进日期 2017年9月27日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	

48	/	/	郑州悦家商业有限公司金水店	郑州市金水区金水路与玉凤路交叉口东南角	老姜	散装	购进日期 2017年9月28日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
49	/	/	河南华润万家生活超市有限公司郑州大学路分公司	郑州市二七区大学南路8号二七万达广场负一层	生姜	散装	购进日期 2017年9月27日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
50	/	/	郑州润瑞商业有限公司	郑州市紫荆山路与陇海路交汇处东北角	姜	散装	购进日期 2017年9月27日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
51	/	/	郑州润瑞商业有限公司	郑州市紫荆山路与陇海路交汇处东北角	猪心	散装	购进日期 2017年9月26日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
52	/	/	郑州悦家商业有限公司金水店	郑州市金水区金水路与玉凤路交叉口东南角	南美白虾	散装	购进日期 2017年9月28日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
53	/	/	锦江麦德龙现购自运有限公司郑州郑东商场	郑州市郑东新区澳柯玛(郑州)国际物流园内	南美对虾 26-30	散装	购进日期 2017年9月28日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
54	/	/	郑州润瑞商业有限公司	郑州市紫荆山路与陇海路交汇处东北角	黄花鱼	散装	购进日期 2017年9月28日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	
55	/	/	锦江麦德龙现购自运有限公司郑州郑东商场	郑州市郑东新区澳柯玛(郑州)国际物流园内	金鲳鱼(黄力鲳)	散装	购进日期 2017年9月27日	食用农产品	河南华测检测技术有限公司	

56	/	/	郑州悦家商业 有限公司金水 店	郑州市金水区金 水路与玉凤路交 叉口东南角	活鲫鱼	散装	购进日期 2017年9 月27日	食用农产品	河南华测 检测技术 有限公司	
----	---	---	-----------------------	-----------------------------	-----	----	------------------------	-------	----------------------	--