

郑州市市场监督管理局

(2019年第18期)

郑州市市场监督管理局 关于食品安全监督抽检情况的通告

近期，郑州市市场监督管理局组织抽检了食用农产品20批次，抽样检验项目合格样品19批次，不合格样品1批次。检验项目等具体情况见附件。具体情况通告如下：

一、不合格产品情况

1. 郑州市郑东新区郑州丹尼斯百货有限公司郑东一分公司销售的1批次猪肝（生），恩诺沙星(以恩诺沙星与环丙沙星之和

计)检出值为849 $\mu\text{g}/\text{kg}$ ，标准规定为 $\leq 200\mu\text{g}/\text{kg}$ 。检验机构为河南广电计量检测有限公司。

二、对抽检发现问题的处理情况

郑州市市场监督管理局针对抽检发现的问题，已要求郑州市郑东新区市场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12315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-20191113
2. 食品安全监督抽检不合格产品信息-20191113
3. 食品安全监督抽检合格产品信息-20191113



附件1

本次检验项目

一、食用农产品

(一) 抽检依据

GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2762-2017《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》、GB 2763.1-2018《食品安全国家标准 食品中百草枯等43种农药最大残留限量》、农业部公告第235号、农业部公告第560号、农业部公告第2292号、整顿办函〔2010〕50号、GB 2707-2016《食品安全国家标准 鲜（冻）畜、禽产品》、GB 2733-2015《食品安全国家标准 鲜、冻动物性水产品》等标准及产品明示标准和指标的要求。

(二) 检验项目

1. 草莓抽检项目包括阿维菌素、草甘膦、啶酰菌胺、多菌灵、粉唑醇、氟虫腈、腐霉利、联苯菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、醚菌酯、啞霉胺、铅（以Pb计）、氰戊菊酯和 S-氰戊菊酯、戊菌唑、烯酰吗啉、辛硫磷、溴氰菊酯；

2. 石榴抽检项目包括敌百虫、氟虫腈、久效磷、硫环磷、硫线磷、氯唑磷、灭多威、内吸磷、铅（以Pb计）、氰戊菊酯和 S-氰戊菊酯、杀扑磷、辛硫磷；

3. 龙眼抽检项目包括敌百虫、毒死蜱、氟虫腈、氯氰菊酯

和高效氯氟菊酯、铅（以Pb计）、氰戊菊酯和 S-氰戊菊酯、辛硫磷、乙酰甲胺磷；

4. 樱桃抽检项目包括苯醚甲环唑、啉虫脒、氟虫腈、乐果、铅（以Pb计）、氰戊菊酯和 S-氰戊菊酯、戊唑醇、辛硫磷、溴氰菊酯；

5. 菠萝抽检项目包括丙环唑、二嗪磷、久效磷、硫环磷、硫线磷、灭多威、内吸磷、铅（以Pb计）、烯酰吗啉、辛硫磷、溴氰菊酯、莠灭净；

6. 蓝莓抽检项目包括草甘膦、敌敌畏、多杀霉素、甲胺磷、甲基异柳磷、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、氯氟菊酯和高效氯氟菊酯、灭多威、灭线磷、铅（以Pb计）、杀扑磷、水胺硫磷、辛硫磷、氧乐果；

7. 淡水鱼抽检项目包括地西洋、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、二甲硝咪唑(地美硝唑)、呋喃它酮代谢物（AMOZ）、呋喃妥因代谢物（AHD）、呋喃西林代谢物（SEM）、呋喃唑酮代谢物（AOZ）、氟苯尼考(氟甲砜霉素)、镉（以Cd计）、磺胺类（总量）、甲砜霉素、甲硝唑、金霉素、孔雀石绿（孔雀石绿及其代谢物隐色孔雀石绿残留量之和）、洛美沙星、洛硝哒唑、氯霉素、诺氟沙星（氟哌酸）、培氟沙星、羟基甲硝唑、羟甲基甲硝咪唑、四环素、土霉素、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、氧氟沙星；

8. 淡水蟹抽检项目包括地西洋、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、二甲硝咪唑(地美硝唑)、呋喃它酮代谢物

(AMOZ)、呋喃妥因代谢物(AHD)、呋喃西林代谢物(SEM)、呋喃唑酮代谢物(AOZ)、氟苯尼考(氟甲砜霉素)、镉(以Cd计)、磺胺类(总量)、甲硝唑、金霉素、孔雀石绿(孔雀石绿及其代谢物隐色孔雀石绿残留量之和)、洛美沙星、洛硝哒唑、氯霉素、诺氟沙星(氟哌酸)、培氟沙星、羟基甲硝唑、羟甲基甲硝咪唑、四环素、土霉素、五氯酚酸钠(以五氯酚计)、氧氟沙星;

9. 海水鱼抽检项目包括地西泮、恩诺沙星(以恩诺沙星与环丙沙星之和计)、二甲硝咪唑(地美硝唑)、呋喃它酮代谢物(AMOZ)、呋喃妥因代谢物(AHD)、呋喃西林代谢物(SEM)、呋喃唑酮代谢物(AOZ)、氟苯尼考(氟甲砜霉素)、镉(以Cd计)、磺胺类(总量)、挥发性盐基氮、甲砜霉素、甲硝唑、金霉素、孔雀石绿(孔雀石绿及其代谢物隐色孔雀石绿残留量之和)、洛美沙星、洛硝哒唑、氯霉素、诺氟沙星(氟哌酸)、培氟沙星、羟基甲硝唑、羟甲基甲硝咪唑、四环素、土霉素、五氯酚酸钠(以五氯酚计)、氧氟沙星、组胺;

10. 海水虾抽检项目包括地西泮、恩诺沙星(以恩诺沙星与环丙沙星之和计)、二甲硝咪唑(地美硝唑)、二氧化硫残留量、呋喃它酮代谢物(AMOZ)、呋喃妥因代谢物(AHD)、呋喃西林代谢物(SEM)、呋喃唑酮代谢物(AOZ)、氟苯尼考(氟甲砜霉素)、镉(以Cd计)、磺胺类(总量)、甲硝唑、金霉素、孔雀石绿(孔雀石绿及其代谢物隐色孔雀石绿残留量之和)、洛美沙星、洛硝哒唑、氯霉素、诺氟沙星(氟哌酸)、培氟沙星、

羟基甲硝唑、羟甲基甲硝咪唑、四环素、土霉素、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、氧氟沙星；

11. 芹菜抽检项目包括阿维菌素、百菌清、倍硫磷、毒死蜱、氟虫腈、镉（以Cd计）、甲拌磷、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、乐果、硫线磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、灭多威、铅（以Pb计）、杀扑磷、水胺硫磷、肟菌酯、辛硫磷、氧乐果；

12. 鲜食用菌抽检项目包括二氧化硫残留量、氟氯氰菊酯和高效氟氯氰菊酯、镉（以Cd计）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、铅（以Pb计）、总汞（以Hg计）、总砷（以As计）；

13. 猪肝抽检项目包括多西环素（强力霉素）、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、呋喃它酮代谢物（AMOZ）、呋喃西林代谢物（SEM）、呋喃唑酮代谢物（AOZ）、氟苯尼考（氟甲砜霉素）、镉（以Cd计）、磺胺类（总量）、克伦特罗、莱克多巴胺、洛美沙星、氯霉素、诺氟沙星（氟哌酸）、培氟沙星、沙丁胺醇、特布他林、土霉素、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、氧氟沙星、总砷（以As计）；

14. 其他禽副产品抽检项目包括呋喃它酮代谢物（AMOZ）、呋喃妥因代谢物（AHD）、呋喃西林代谢物（SEM）、呋喃唑酮代谢物（AOZ）、铬（以Cr计）、洛美沙星、氯霉素、诺氟沙星（氟哌酸）、培氟沙星、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、氧氟沙星；

15. 油麦菜抽检项目包括倍硫磷、虫酰肼、敌百虫、对硫磷、氟虫腈、镉（以Cd计）、甲胺磷、甲拌磷、甲基对硫磷、甲基硫环磷、甲基异柳磷、甲萘威（西维因）、久效磷、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、硫环磷、硫线磷、氯菊酯、氯唑磷、灭多威、灭线磷、内吸磷、铅（以Pb计）、杀螟硫磷、杀扑磷、水胺硫磷、涕灭威、辛硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷；

16. 菜豆抽检项目包括阿维菌素、倍硫磷、敌百虫、氟虫腈、镉（以Cd计）、甲拌磷、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、联苯肼酯、硫线磷、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氯唑磷、啉霉胺、灭多威、灭蝇胺、内吸磷、铅（以Pb计）、杀扑磷、水胺硫磷、溴螨酯、氧乐果；

17. 其他禽肉抽检项目包括多西环素（强力霉素）、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、呋喃它酮代谢物（AMOZ）、呋喃妥因代谢物（AHD）、呋喃西林代谢物（SEM）、呋喃唑酮代谢物（AOZ）、氟苯尼考（氟甲砜霉素）、磺胺类（总量）、挥发性盐基氮、甲氧苄啉、金霉素、洛美沙星、氯霉素、诺氟沙星（氟哌酸）、培氟沙星、四环素、土霉素、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、氧氟沙星；

18. 李子抽检项目包括苯醚甲环唑、啉虫脒、氟虫腈、甲氰菊酯、腈菌唑、抗蚜威、乐果、铅（以Pb计）、氰戊菊酯和 S-氰戊菊酯、戊唑醇、辛硫磷、溴氰菊酯；

19. 西番莲（百香果）抽检项目包括苯醚甲环唑、敌百虫、敌敌畏、对硫磷、氟虫腈、甲胺磷、克百威（以克百威及3-羟基

克百威之和计)、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯唑磷、铅(以Pb计)、氰戊菊酯和 S-氰戊菊酯、杀扑磷、水胺硫磷、戊唑醇、辛硫磷、氧乐果;

20. 甜椒抽检项目包括阿维菌素、倍硫磷、敌百虫、敌敌畏、对硫磷、二嗪磷、粉唑醇、氟虫腈、氟酰胺、镉(以Cd计)、甲胺磷、甲拌磷、甲苯氟磺胺、甲基对硫磷、甲基硫环磷、甲基硫菌灵、甲基异柳磷、甲萘威(西维因)、甲氰菊酯、久效磷、抗蚜威、克百威(以克百威及3-羟基克百威之和计)、联苯肼酯、硫线磷、氯苯嘧啶醇、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯菊酯、氯唑磷、啉菌环胺、灭多威、灭线磷、内吸磷、铅(以Pb计)、噻虫啉、三唑醇、三唑酮、杀螟硫磷、杀扑磷、杀线威、霜霉威和霜霉威盐酸盐(以霜霉威计)、水胺硫磷、涕灭威、肟菌酯、五氯硝基苯、戊唑醇、烯酰吗啉、辛硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷、唑螨酯。

附件2

食品安全监督抽检不合格产品信息

本次抽检的产品为食用农产品。

共抽检20批次产品，其中不合格产品1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生产企业相关生产日期/批号和所检项目)

序号	抽样单编号	标称生产企业名称	标称生产企业地址	被抽样单位名称	被抽样单位地址	食品名称	规格型号	商标	生产日期/批号	不合格项目 检验结果 标准值	分类	检验机构	备注
1.	NCP194 101005 661401 01	/	/	郑州丹尼斯百货有限公司郑东一分公司	郑州市郑东新区商务内环路与商务外环路之间、商务西六街与商务西八街之间的A、B段	猪肝(生)	/	/	/	恩诺沙星(以恩诺沙星与环丙沙星之和计) II 849 μg/kg II ≤200 μg/kg	食用农产品	河南广电计量检测有限公司	

附件3

食品安全监督抽检合格产品信息

本次抽检的产品为食用农产品。
共抽检20批次产品，其中合格产品19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
(声明：以下信息仅指本次抽检标称的生产企业相关产品的生产日期/批号和所检项目)

序号	抽样单编号	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	食品名称	规格型号	生产日期/批号	分类	检验机构	备注
1.	NCP1941010056 6136076	/	/	郑州丹尼斯百货有限公司郑东一分公司	郑州市	草莓	/	/	食用农产品	河南广电计量检测有限公司	
2.	NCP1941010056 6136077	/	/	郑州丹尼斯百货有限公司郑东一分公司	郑州市	石榴	/	/	食用农产品	河南广电计量检测有限公司	
3.	NCP1941010056 6136078	/	/	郑州丹尼斯百货有限公司郑东一分公司	郑州市	龙眼	/	/	食用农产品	河南广电计量检测有限公司	
4.	NCP1941010056 6136079	/	/	郑州丹尼斯百货有限公司郑东一分公司	郑州市	樱桃	/	/	食用农产品	河南广电计量检测有限公司	
5.	NCP1941010056 6136080	/	/	郑州丹尼斯百货有限公司郑东一分公司	郑州市	菠萝	/	/	食用农产品	河南广电计量检测有限公司	
6.	NCP1941010056 6136496	/	/	锦江麦德龙现购自运有限公司郑东郑东商场	郑州市	海水虾	/	/	食用农产品	河南广电计量检测有限公司	

7.	NCP1941010056 6136495	/	/	锦江麦德龙现购自运有限公司 郑州郑东商场	郑州市	海水鱼	/	/	食用农产品	河南广电计量检测有限公司
8.	NCP1941010056 6136494	/	/	锦江麦德龙现购自运有限公司 郑州郑东商场	郑州市	淡水蟹	/	/	食用农产品	河南广电计量检测有限公司
9.	NCP1941010056 6136493	/	/	锦江麦德龙现购自运有限公司 郑州郑东商场	郑州市	淡水鱼	/	/	食用农产品	河南广电计量检测有限公司
10.	NCP1941010056 6136492	/	/	锦江麦德龙现购自运有限公司 郑州郑东商场	郑州市	蓝莓	/	/	食用农产品	河南广电计量检测有限公司
11.	NCP1941010056 6140103	/	/	郑州丹尼斯百货有限公司郑东 一分公司	郑州市	油麦菜	/	/	食用农产品	河南广电计量检测有限公司
12.	NCP1941010056 6140098	/	/	郑州丹尼斯百货有限公司郑东 一分公司	郑州市	芹菜	/	/	食用农产品	河南广电计量检测有限公司
13.	NCP1941010056 6140102	/	/	郑州丹尼斯百货有限公司郑东 一分公司	郑州市	其他禽副产品	/	2019-10-12	食用农产品	河南广电计量检测有限公司
14.	NCP1941010056 6140099	/	/	郑州丹尼斯百货有限公司郑东 一分公司	郑州市	鲜食用菌	/	/	食用农产品	河南广电计量检测有限公司
15.	NCP1941010056 6140409	/	/	锦江麦德龙现购自运有限公司 郑州郑东商场	郑州市	菜豆	/	/	食用农产品	河南广电计量检测有限公司
16.	NCP1941010056 6140435	/	/	锦江麦德龙现购自运有限公司 郑州郑东商场	郑州市	李子	/	/	食用农产品	河南广电计量检测有限公司
17.	NCP1941010056 6140442	/	/	锦江麦德龙现购自运有限公司 郑州郑东商场	郑州市	甜椒	/	/	食用农产品	河南广电计量检测有限公司
18.	NCP1941010056 6140439	/	/	锦江麦德龙现购自运有限公司 郑州郑东商场	郑州市	西番莲(百香果)	/	/	食用农产品	河南广电计量检测有限公司
19.	NCP1941010056 6140413	惠州顺兴食品有限公司	广东省惠州市博罗县福田镇社区居委会福田中路153号	锦江麦德龙现购自运有限公司 郑州郑东商场	郑州市	其他禽肉	/	2019-07-17	食用农产品	河南广电计量检测有限公司

