附件：

2020年食品抽检不合格产品信息（2020年第3期）

（2020年第3期）

本次抽检的食品包括蔬菜、水果、畜禽肉、熟肉制品。

抽检依据GB/T 22286-2008《动物源性食品中多种β-受体激动剂残留量的测定 液相色谱串联质谱法》、GB/T 20756-2006《可食动物肌肉、肝脏和水产品中氯霉素、甲砜霉素和氟苯尼考残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》、SN/T 4253-2015《出口动物组织中抗病毒类药物残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法》、GB 5009.268-2016《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》第一法、GB 23200.8-2016《食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法》、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》、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》、GB 23200.19-2016 《食品安全国家标准 水果和蔬菜中阿维菌素残留量的测定 液相色谱法》、GB/T 22338-2008《动物源性食品中氯霉素类药物残留量测定》(液相色谱-质谱/质谱法).

抽检项目包括沙丁胺醇、克伦特罗、莱克多巴胺、氯霉素、氟苯尼考、磺胺类(总量)、培氟沙星、氧氟沙星、诺氟沙星、恩诺沙星、金刚烷胺、铬(以Cr计)、总砷(以As计)、镉(以Cd计)、铅(以Pb计)、甲胺磷，氧乐果，毒死蜱，甲拌磷，腐霉利，甲基异柳磷，克百威、阿维菌素，氟虫腈、沙丁胺醇、克伦特罗、莱克多巴胺、地塞米松共28个指标。共抽110批次，抽样共涉及9家流通经营单位。经检验，不合格1批次，合格样品共计109批次。样品不合格率0.9％。

抽检不合格产品信息见附表:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 抽样编号 | 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 | 生产日期 | 不合格项目 | 不合格项目单位 | 标准指标 | 检验结果 |
| NCP20620200790430406 |  | / | 嘉峪关名嘉汇舒心副食超市 | 甘肃省嘉峪关市建设西路1306号一层48、52－57号 | 韭菜 | / | 2020.06.11 | 毒死蜱 | mg/kg | ≤0.1 | 0.2 |