附件1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022年贵州省种植业产品质量安全监督抽查数量和检测单位 单位：个、批 | | | | | | | | |
| 抽查地 | 蔬菜 | 水果 | 食用菌 | 小计 | 检测单位 | 抽查地 | 茶叶 | 检测单位 |
| 贵阳市 | 300 | 40 | 40 | 380 | 遵义市产品质量检验检测院 | 贵阳市 | 100 | 遵义市产品质量检验检测院 |
| 遵义市 | 500 | 50 | 40 | 590 | 遵义市 | 450 |
| 安顺市 | 400 | 40 | 40 | 480 | 安顺市 | 120 |
| 铜仁市 | 400 | 40 | 50 | 490 | 铜仁市 | 200 |
| 毕节市 | 500 | 40 | 50 | 590 | 毕节市 | 150 |
| 六盘水 | 200 | 30 | 40 | 270 | 六盘水 | 100 |
| 黔南州 | 500 | 60 | 40 | 600 | 黔东南农产品质检中心 | 黔南州 | 200 |
| 黔西南州 | 300 | 50 | 50 | 400 | 黔西南州 | 120 |
| 黔东南州 | 400 | 50 | 50 | 500 | 六盘水市检验检测中心 | 黔东南州 | 160 |
| 合计 | 3500 | 400 | 400 | 4300 | —— | —— | 1600 | —— |
| 总计  —13——————————— ——————————————— | 5900 | | | | | | | |

注：1.送样时间由市州农业农村局统筹安排。

附件2

—14—

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022年贵州省畜禽水产品质量安全监督抽查数量和检测单位 单位：个、批 | | | | | | |
| 抽查地 | 猪肉 | 鸡蛋 | 鸡（鸭）肉 | 牛羊肉 | 水产品 | 检测单位 |
| 贵阳市 | 40 | 200 | 100 | 30 | 35 | 遵义市产品质量检验检测院 |
| 遵义市 | 40 | 400 | 200 | 30 | 90 |
| 安顺市 | 30 | 200 | 100 | 20 | 35 |
| 铜仁市 | 30 | 300 | 100 | 20 | 80 |
| 毕节市 | 30 | 200 | 100 | 30 | 35 |
| 六盘水 | 20 | 200 | 100 | 10 | 35 |
| 黔南州 | 30 | 200 | 100 | 20 | 50 |
| 黔西南州 | 30 | 200 | 100 | 20 | 50 |
| 黔东南州 | 40 | 200 | 100 | 30 | 90 |
| 合计 | 290 | 2100 | 1000 | 210 | 500 | —— |
| 总计 | 4100 | | | | | |
| 注：送样时间由市州农业农村局统筹安排 | | | | | | |

附件3

蔬菜、水果监测项目、检测方法和判定依据

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 监测项目 | 检测方法 | 判定依据 |
| 甲胺磷、甲基对硫磷、水胺硫磷；氧乐果、毒死蜱、三唑磷、乙酰甲胺磷、克百威、丁硫克百威、乐果、涕灭威（包括涕灭威砜和涕灭威亚砜）、马拉硫磷、敌敌畏、丙溴磷、氯氰菊酯、氰戊菊酯、甲氰菊酯、氟氯氰菊酯、氯氟氰菊酯、联苯菊酯、氯菊酯、溴氰菊酯、三唑酮、腐霉利、灭多威、多菌灵、辛硫磷、百菌清、嘧菌酯、噻虫嗪、咪鲜胺、醚菌酯、抗蚜威、异菌脲、特丁硫磷、地虫硫磷、内吸磷、灭蝇胺、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲霜灵、戊唑醇、啶酰菌胺、噻虫胺、吡唑醚菌酯、嘧霉胺、霜霉威和霜霉威盐酸盐、虫螨腈、多效唑、三氯杀螨醇、二甲戊灵 | NY/T 761-2008或  GB 23200.8-2016或  GB/T 20769-2008或  GB 23200.113-2018或NY/T 1725-2009或  GB 23200.121-2021、  NY/T 1379-2007 | GB 2763  食品安全国家标准  食品中农药最大残留限量 |
| 甲拌磷（包括甲拌磷砜和甲拌磷亚砜）、噻嗪酮、苯醚甲环唑 | GB 23200.113-2018或GB/T 20769-2008或GB 23200.8-2016、  GB 23200.121-2021 |
| 烯酰吗啉、吡虫啉 | GB/T 20769-2008、GB 23200.121-2021 |
| 氟虫腈 | SN/T 1982-2007、GB 23200.113-2018、GB 23200.121-2021 |
| 对硫磷 | GB/T 5009.145-2003、GB 23200.113-2018、GB 23200.121-2021 |
| 阿维菌素 | GB 23200.19-2016  或GB 23200.20-2016、GB 23200.121-2021 |
| 啶虫脒 | GB/T 20769-2008  或GB/T 23584-2009、GB 23200.121-2021 |
| 灭幼脲 | GB/T 5009.135-2003或GB/T 20769-2008、GB 23200.121-2021 |

附件4

食用菌监测项目、检测依据和判定依据

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 监测项目 | 检测依据 | 判定依据 |
| 氟氯氰菊酯、氯氟氰菊酯、氯菊酯、氯氰菊酯、氰戊菊酯、溴氰菊酯、乐果、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、马拉硫磷 | NY/T 761-2008或  GB 23200.113-2018或  GB/T 20769-2008、GB 23200.121-2021 | GB 2763食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量 |
| 铅 | GB 5009.12-2017或  GB 5009.268-2016 | GB2762 食品安全国家标准  食品中污染物限量 |

附件5

茶叶监测项目、检测依据和判定依据

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 监测项目 | 检测依据 | 判定依据 |
| 哒螨灵、虫螨腈、喹螨醚、氟氯氰菊酯、氟氰戊菊酯、氯氰菊酯、氰戊菊酯、氯菊酯、水胺硫磷、甲拌磷、甲基对硫磷、氯唑磷、乙螨唑、氯氟氰菊酯 | GB/T 23204-2008或  GB 23200.113-2018或GB 23200.121-2021 | GB 2763 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量 |
| 多菌灵、杀螟硫磷、啶虫脒、杀螟丹、辛硫磷、噻螨酮、噻嗪酮 | GB/T 20769-2008或GB23200.113 或GB23200.13或GB 23200.121-2021 |
| 联苯菊酯、溴氰菊酯、甲氰菊酯 | SN/T 1969-2007或  GB 23200.113-2018或GB 23200.121-2021 |
| 三氯杀螨醇 | GB/T 5009.176-2003或  GB 23200.113-2018 |
| 克百威 | GB 23200.13-2016或  GB 23200.112-2016或GB 23200.121-2021 |
| 吡虫啉 | GB/T 23379-2009或  GB/T 20769-2008 或GB23200.13或GB 23200.121-2021 |
| 铅 | GB 5009.12-2017或  GB 5009.268-2016 | GB 2762 食品安全国家标准 食品中污染物限量 |

附件6

　　　　畜禽产品监测项目、检测依据及判定依据

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **监测产品** | **监测项目** | **检测依据** | **判定依据** |
| 牛羊肉 | 克伦特罗 | GB/T 22286-2008  GB/T 21313-2007 | GB 31650食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量 |
| 莱克多巴胺 |
| 沙丁胺醇 |
| 恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计） |
| 达氟沙星 |
| 磺胺醋酰 | GB 29694-2013、GB/T 21316-2007、  农业部1025号公告-23-2008 |
| 磺胺吡啶 |
| 磺胺甲氧哒嗪 |
| 磺胺甲基嘧啶 |
| 磺胺二甲基嘧啶 |
| 氧氟沙星 | GB/T 21312-2007  GB/T 20366-2006 |
| 鸡蛋 | 金刚烷胺 | GB 31660.5-2019 |
| 氟苯尼考 | GB/T 22338-2008 |
| 恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计） | GB/T 21312-2007  GB/T 20366-2006  GB/T 20756-2006  SN/T 2624-2010 |
| 达氟沙星 |
| 沙拉沙星 |
| 甲硝唑 |
| 诺氟沙星 |
| 氧氟沙星 |
| 猪肉 | 磺胺醋酰 | GB 29694-2013、GB/T 21316-2007、农业部1077号公告-1-2008 |
| 磺胺吡啶 |
| 磺胺甲氧哒嗪 |
| 磺胺甲基嘧啶 |
| 磺胺二甲基嘧啶 |
| 恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计） | GB/T 21312-2007  GB/T 20366-2006 |
| 达氟沙星 |
| 诺氟沙星 |
| 氧氟沙星 |
| 地塞米松 | GB/T 21981-2008 | GB 31650食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量 |
| 氟苯尼考 | GB/T 22338-2008 |
| 硝基呋喃类 | GB/T 21311-2007 |
| 克伦特罗 | GB/T 22286-2008  GB/T 21313-2007 |
| 莱克多巴胺 |
| 沙丁胺醇 |
| 禽肉 | 氯霉素 | GB/T 20756-2006  GB/T 22338-2008  GB/T 21311-2007 |
| 硝基呋喃类 |
| 氟苯尼考 |
| 恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计） | GB/T21312-2007 |
| 达氟沙星 |
| 沙拉沙星 |
| 诺氟沙星 |
| 氧氟沙星 |
| 金刚烷胺 | GB 31660.5-2019 |
| 甲硝唑 | SN/T 2624-2010  GB/T 21318-2007 |

附件7

水产品监测项目、检测依据和判定依据

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 监测项目 | 检测依据 | 判定依据 |
| 硝基呋喃类代谢物 | 农业部783公告-1-2006或GB/T 20752-2006  GB/T 21311-2007 | GB 31650食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量 |
| 氯霉素 | GB/T 22338-2008 |
| 孔雀石绿 | GB/T 19857-2005 |
| 恩诺沙星、环丙沙星、诺氟沙星、氧氟沙星 | GB/T 21312-2007、农业部1077号公告-1-2008或农业部783号公告-2-2006 |
| 地西泮 | SN/T 3235-2012 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件8  2022年贵州省市（州）级农产品质量安全监督抽查结果汇总表 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 填报单位（盖章）： | | | | | | | | | | | 填报日期： | | | | |  |  | 单位：批次、个 | | | | | |
| 序号 | 抽样县（市、区） | 蔬菜（总） | 其中 | | | | 水产品（总） | 其中 | 畜禽产品 | | | | | | 食用菌 | 茶叶 | 水果 | 生鲜乳 | 其他 | 合计 | 不合格 | 合格率 | 备注 |
| 豇豆 | 韭菜 | 韭黄 | 芹菜 | 鲟鱼 | 鸡肉 | 鸭肉 | 鸡蛋 | 猪肉 | 牛肉 | 羊肉 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 合计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 填报人： |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 校核人： | | |  |  |  |  | 批准人： | | |  |  |
| 注：1.此表由各市（州）农业农村部门填报。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |
| 2.附件8的填报数据是指市（州）农业农村局本级完成监督抽查数据，以出具的检测报告为依据统计任务批次。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.此表为每月新增数据，每月实行零报告制度。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |
| 4.市州农业农村局汇总附件9、附件10与本表于每月25日一并报送。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |
| 5.需盖章报送，否则不纳入计算。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |

—21—

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件9  2022年贵州省县级农产品质量安全监督抽查结果汇总表 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 填报单位（盖章）： | | | | | | | | | | 填报日期： | | | | | | | | | | 单位：批次、个 | | | | | | |
| 序号 | 县（市、区） | 蔬菜（总） | 其中 | | | | 水产品（总） | 其中 | 畜禽产品 | | | | | | 食用菌 | 茶叶 | 水果 | 生鲜乳 | 其他 | 合计 | 不合格 | 合格率 | 上级部门抽样 | | | 备注 |
| 豇豆 | 韭菜 | 韭黄 | 芹菜 | 鲟鱼 | 鸡肉 | 鸭肉 | 鸡蛋 | 猪肉 | 牛肉 | 羊肉 | 送市州 | 送省 | 国抽 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 合计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 填报人： | | | | | | | | 校核人： | | |  | | | | | | | | 批准人： | |  | | |  | |
| 注：1.此表由各县（市、区）农业农村部门报送给市州农业农村部门。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |
| 2.附件9填报的数据是指各县（市、区）农业农村局本级完成的监督抽查数据，以出具的检测报告为依据统计批次。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| 3.上级部门抽样指国家、省、市州分配或到基地抽样的定量监测数据。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.此表为每月新增数据，每月实行零报告制度。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |
| 5.每月25日由市（州）农业农村局于汇总上报，须加盖单位公章报送，否则不纳入统计。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |

—22—

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件10  2022年贵州省农产品质量安全监督抽查不合格样品结果汇总表 | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| 填报单位：（盖章） | | | | |  |  |  |  |  |  |  | 填报日期： | |  |  |  |
| 序号 | 任务 来源 | 被抽样地 | | 抽样 环节 | 被抽样 单位名称（生产企业、合作社、农户） | 样品类别 | 样品 名称 | 样品 编号 | 超标 参数 | 药物类型（禁用/限用/常规） | 检测结果（mg/kg） | 判定限（mg/kg） | 检测结果判定 | 判定 依据 | 检测 单位 | 备注 |
| 市(州） | 县(市\区) |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 填报人： | |  |  |  |  |  |  | 校核人： | |  |  |  | 批准人： | |  |
| 注： 1.任务来源是指填写不合格样品是来自于国家监督抽查、省级监督抽查，市级监督抽查或县级监督抽查； | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 2.不合格样品须经过复检确认后在列入统计。 | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 3.抽样环节是指生产基地、养殖场、暂养池、屠宰场（厂）等； | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 4.样品类别是指蔬菜、水果、食用菌、茶叶、禽蛋、禽肉、水产品、生鲜乳； | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 5.此表由市州农业农村部门汇总上报，须加盖单位公章报送； | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 6.此表所列信息选项均为必填项。 | | | | | | | | | | | | | | | |

—23—

附件11

—24—

2022年贵州省农产品质量安全监督抽查数量

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 抽查地 | 人口（万人） | 抽查数量（批次） |
| 贵阳市 | 598.98 | 8985 |
| 遵义市 | 660.98 | 9915 |
| 安顺市 | 247.18 | 3708 |
| 铜仁市 | 330 | 4950 |
| 毕节市 | 690.28 | 10354 |
| 六盘水 | 303.3 | 4550 |
| 黔南州 | 349.6 | 5244 |
| 黔西南州 | 301.64 | 4525 |
| 黔东南州 | 376.03 | 5640 |
| **合计** | 3857.99 | 57870 |

注：各市（州）常住人口数据来源于2021年12月6日贵州省统计局发布的《[2021年统计年鉴](http://hgk.guizhou.gov.cn/publish/tj/2021/zk/indexch.htm" \o "2021年统计年鉴 " \t "http://stjj.guizhou.gov.cn/tjsj_35719/sjcx_35720/gztjnj_40112/_blank)》

附件12

农产品质量安全监督抽查抽样单

抽样单编号： №.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 被抽查单位（个人）信息 | 单位地址 | 市（州） 县（区） 乡（镇） 村（居委会） | | | | | | | |
| 单位（个人）  名 称 |  | | | | | | | |
| 联 系 人 |  | | | 电 话 | |  | | |
| 样品 信息 | 抽样地点 | 市（州） 县（区） 乡（镇） 村（居委会） | | | | | | | |
| 样品编号 | 样品名称 | | 抽样数量 | | 抽样基数 | | 生产日期 | 是否开具合格证 |
|  |  | |  | |  | |  |  |
|  |  | |  | |  | |  |  |
|  |  | |  | |  | |  |  |
|  |  | |  | |  | |  |  |
|  |  | |  | |  | |  |  |
| 抽样单位信息 | 单位名称 |  | | | | | | | |
| 单位地址 | 市（州） 县（区） 街道 号 | | | | | | | |
| 联 系 人 |  | | | 电话 | |  | | |
| 备 注 |  | | | | | | | | |
| **被抽查单位对样品、抽样程序、过程、封样状态及上述内容无异议。**  被抽查单位签名（盖章）：  年 月 日 | | | 抽样人（签名）：  执法证号：  抽样人（签名）：  执法证号：  抽样单位（公章）：  年 月 日 | | | | | | |

此单一式四份。第一联交检验机构,第二联抽样单位留存,第三联交被抽查单位，第四联交任务下达部门。