

附件

2017 年上海市地产农产品质量安全监测计划

一、农产品质量安全例行监测

类别	监测项目	抽检量（个、批次）
蔬菜例行监测	甲胺磷、氧乐果、甲拌磷（包括甲拌磷砒和甲拌磷亚砒）、对硫磷、甲基对硫磷、甲基异柳磷、水胺硫磷、乐果、敌敌畏、毒死蜱、乙酰甲胺磷、三唑磷、丙溴磷、杀螟硫磷、二嗪磷、马拉硫磷、亚胺硫磷、伏杀硫磷、辛硫磷、六六六、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、氟胺氰菊酯、福氰戊菊酯、三唑酮、百菌清、异菌脲、涕灭威（包括涕灭威砒、涕灭威亚砒）、灭多威、克百威（包括 3-羟基克百威）、甲萘威、三氯杀螨醇、腐霉利、五氯硝基苯、乙烯菌核利、多菌灵、吡虫啉、氟虫腈（包括氟甲腈、氟虫腈硫醚、氟虫腈砒）、啶虫脒、哒螨灵、苯醚甲环唑、啞霉胺、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、烯酰吗啉、虫螨腈、咪鲜胺、啞菌酯、二甲戊乐灵、噻虫嗪、氟啶脲、灭幼脲、阿维菌素、除虫脲	快速检测：800,000 定量检测：5000
经济作物例行监测 （水果、食用菌、稻米等）		1200
水产品例行监测	氯霉素、孔雀石绿、呋喃西林代谢物、呋喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃妥因代谢物、喹乙醇、恩诺沙星、环丙沙星、磺胺类（八种磺胺）、甲基睾酮、己烯雌酚、溴氰菊酯、氰戊菊酯、氯氟菊酯	288
生鲜乳违禁添加物监测	三聚氰胺、β-内酰胺酶、革皮水解物、碱类物质、硫氰酸钠、铅、汞	1820
生乳国家标准项目监测	无机砷、铬、冰点、黄曲霉毒素 M1、体细胞、亚硝酸盐、磺胺类（磺胺二甲嘧啶、磺胺异噁唑、磺胺二甲氧嘧啶、磺胺喹噁啉、磺胺间甲氧嘧啶共 5 种）、四环素、恩诺沙星、双氢链霉素、链霉素、氨苄西林、庆大霉素	1690
产地环境监测（土壤、水环境）	pH 值、镉、汞、砷、铅、铬、铜、锌、六六六、DDT、氟化物、氰化物、氯化物、化学需氧量、高锰酸盐指数、总氮、总磷等。	990
无公害农产品、绿色食品、有机产品监测	无公害农产品依据《农业部办公厅关于印发茄果类蔬菜等 58 类无公害农产品检测目录的通知》（农办质[2015]4 号）文件执行；绿色食品依据《中国绿色食品发展中心关于下达 2016 年绿色食品抽检计划的通知》执行；有机产品依据《关于印发〈cofcc 有机认证产品风险检验（测）规范试行〉及〈cofcc 有机认证产品风险检测项目目录〉（试行）的通知》（中绿华夏[2014]27 号）执行	种植业产品：760 畜牧业产品：10 渔业产品：45
合计		811,803

二、农产品质量安全监督抽查

类别	监测项目	抽检量(个、批次)
农业投入品质量安全监督抽查	农药：有效成份、水分等； 配方肥及有机肥：复混肥（水分、粒度、N、P205、K20、氯离子、水溶性磷）；有机肥（水分、有机质、pH、N、P205、K20、Pb、As、Hg、Cd、Cr）； 种子：发芽率、水分、净度、纯度、品种真实性、转基因等； 兽药：兽药有效成份、性状、鉴别、检查、含量等； 饲料及饲料添加剂：铜、锌、钙、粗蛋白、总磷等营养指标；重金属、沙门氏菌、黄曲霉毒素B1等有毒有害物质；克伦特罗、呋喃唑酮、呋喃它酮、呋喃西林、呋喃妥因、可乐定、赛庚啶、莱克多巴胺、沙丁胺醇、利托君、喷布特罗、马贲特罗、巴氯芬等13种违禁添加物质。	农药：80 肥料：460 种子：871 兽药：400 饲料：1100
动物及动物产品兽药残留监控	氟喹诺酮类（环丙沙星、恩诺沙星、达氟沙星、沙拉沙星）、四环素类（四环素、土霉素、金霉素）、β内酰胺类（青霉素G、阿莫西林、氨苄西林、苯唑西林、氯唑西林、头孢唑肟、头孢氨苄）、硝基呋喃类代谢物（甲基吗啉氨基唑烷酮、氨基唑烷酮、氨基乙内酰胺、氨基脲）、β-受体激动剂（特布他林、沙丁胺醇、氯丙那林、莱克多巴胺、克伦特罗等）	猪肝、猪肉：60 鸡肉、禽蛋：60 牛奶：30
地产生猪出栏前瘦肉精及违禁物质监测	盐酸克仑特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、赛庚啶	22000
种植业产品质量安全监督抽查	禁限用农药和非法添加物	蔬菜：800 草莓：500 食用菌：150
畜禽产品质量安全监督抽查	β-受体激动剂、硝基呋喃类代谢物、磺胺类、氟喹诺酮类、氯霉素	猪肉、猪肝：350 鸡肉、禽蛋：300 生奶：50
水产品质量安全监督抽查	喹诺酮类、氯霉素、磺胺类、孔雀石绿、硝基呋喃类	240
上海市养殖水产品质量安全监督抽查	氯霉素、孔雀石绿、呋喃西林代谢物、呋喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃妥因代谢物、唑乙醇、恩诺沙星、环丙沙星、磺胺类（八种磺胺）、甲基睾酮、己烯雌酚、溴氰菊酯、氰戊菊酯、氯氰菊酯	312
合计		27,763

三、农产品质量安全评估

类别	项目内容	抽检量 (个、批次)
水产品质量安全风险评估	检测总氮、总磷、氨氮、亚硝酸盐氮、硝酸盐氮、活性磷酸盐、化学需氧量、高锰酸盐指数、铜、锌、铅、镉、铬、汞、砷；检测铜、锌、铅、镉、铬、汞、砷、总氮、总磷、硫化物、总有机碳。	养殖水样：200 池塘淤泥：100
生鲜乳风险预警	碘、喹诺酮、地塞米松、硝酸盐、苯甲酸、马尿酸、金黄色葡萄球菌	700
农产品质量安全风险评估与预警	推荐农药超范围使用、地产水产品收储运环节、种养结合生产模式下种植业产品、推荐农药中隐性添加物、地产羊肉产品中兽药残留分析、渔兽药中隐性添加物风险排查与风险预警、农业生产用水污染调查及对农产品质量安全危害评估等。	水产品及水样：300 蔬果：300 农兽药样品：190 羊肉样品：100
合计		1,890