**商务及服务采购要求**

**一、商务要求：**

1、服务期限及地点：

1.1服务期限：自合同签订后原则1年，具体以采购人安排工作时间为准，满足采购人要求；

1.2服务地点：陕西省西咸新区市场监督管理局指定地点。

2、付款方式：

2.1付款方式：详见合同条款

2.2结算方式：采取银行转账方式支付。付款前，乙方须按照甲方要求提供等额发票。

2.3结算单位：由甲方负责结算，乙方开具相应等额发票交甲方。

3、合同实施：

3.1中标人应在合同签订后7个日历日内安排人员与采购单位就工作进行安排、部署。

3.2若未能在服务期限内完成合同规定的义务，由此对采购人造成的延误和一切损失，由中标人承担和赔偿。

4、验收

4.1由甲方组织或委托相关部门对服务的内容及成果进行验收。

4.2验收依据：合同文本、合同附件、招标文件及响应文件。

5、违约责任：

5.1按《中华人民共和国民法典》中的相关条款执行。

5.2未按合同要求提供服务或服务质量不能满足技术要求，采购人有权终止合同，并对供方违约行为进行追究，同时按《政府采购法》的有关规定进行处罚。

1. **服务需求：**

1、项目概况

陕西省西咸新区市场监督管理局西咸新区2025年食品安全监督抽检项目。

1. 服务内容

**详见附件**

附件1

2025年西咸新区食品安全监督抽检计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **食品大**  **类（** **一** **级）** | **食品亚类**  **（二级）** | **食品次亚** **类（三**  **级）** | **食品细类**  **（四级）** | **抽检项目** | **第一标段抽检** **500批次、快检3000批次** | **第二标段抽检** **1700批次、快检7000批次** | **第三标段抽检800**  **批次、快检3500批次** | **第四标段抽检** **820批次、快检3300批次** | **第五标段抽检** **840批次、快检3200批次** | **合计** |
| **空港新城**  **配合** | **沣东新城**  **配合** | **秦汉新城**  **配合** | **沣西新城**  **配合** | **泾河新城**  **配合** |
| **1** | 粮食加工品 | 小麦粉 | 小麦粉 | 小麦粉 | 脱氧雪腐镰刀菌烯醇、赭曲霉毒素A、黄曲霉毒素B1、过 氧化苯甲酰、偶氮甲酰胺 | **5** | **15** | **5** | **5** | **5** | **35** |
| 大米 | 大米 | 大米 | 镉（以Cd计）、黄曲霉毒素B1 、赭曲霉毒素A |
| 挂面 | 挂面 | 挂面 | 脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、合成着色剂（柠檬 黄、 日落黄） |
| 其他粮食加 | 谷物加工品 | 谷物加工品 | 镉（以Cd计）、黄曲霉毒素B1、赭曲霉毒素A |
| 谷物碾磨加工  品 | 玉米粉（片  、渣） | 黄曲霉毒素B1、赭曲霉毒素A、玉米赤霉烯酮 |
| 米粉 | 镉（以Cd计）、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计) |
| 其他谷物碾 磨加工品 | 铅（以Pb计）、铬（以Cr计）、脱氢乙酸及其钠盐(以脱 氢乙酸计) |
|  | 生湿面制品 | 苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山 梨酸计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、二氧化 硫残留量、合成着色剂（柠檬黄、新红、苋菜红、靛蓝、 胭脂红、 日落黄、诱惑红、亮蓝、酸性红、喹啉黄、赤藓 红） |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 其他粮食加  工品 | 谷物粉类加工  品 | 发酵面制品 | 苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山 梨酸计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、糖精钠 （以糖精计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、安赛蜜 、合成着色剂（柠檬黄、新红、苋菜红、靛蓝、胭脂红、 日落黄、诱惑红、亮蓝、酸性红、喹啉黄、赤藓红）、菌 落总数、大肠菌群 |  |  |  |  |  |  |
| 米粉制品 | 苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山 梨酸计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、二氧化 硫残留量、菌落总数、大肠菌群 |
| 其他谷物粉 类制成品 | 苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山 梨酸计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、菌落总 数、大肠菌群 |
| **2** | 食用油、油  脂及其制品 | 食用植物油 | 食用植物油 | 花生油 | 酸值/酸价、过氧化值、黄曲霉毒素B1、溶剂残留量 | **12** | **28** | **15** | **15** | **15** | **85** |
| 玉米油 | 酸值/酸价、过氧化值、黄曲霉毒素B1 |
| 芝麻油 | 酸值/酸价、过氧化值、溶剂残留量、乙基麦芽酚 |
| 橄榄油、油  橄榄果渣油 | 酸值/酸价、过氧化值、溶剂残留量 |
| 菜籽油 | 酸值/酸价、过氧化值、溶剂残留量、乙基麦芽酚、苯并 [a]芘 |
| 大豆油 | 酸值/酸价、过氧化值、溶剂残留量 |
| 食用植物调  和油 | 酸值/酸价、过氧化值、溶剂残留量、乙基麦芽酚 |
| 其他食用植  物油 | 酸值/酸价、过氧化值、溶剂残留量 |
| 食用动物油  脂 | 食用动物油脂 | 食用动物油  脂 | 酸价、过氧化值、苯并[a]芘 |
|  |  | 酱油 | 酱油 | 酱油 | 氨基酸态氮 、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸 及其钾盐（以山梨酸计）、糖精钠（以糖精计）、脱氢乙 酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、防腐剂混合使用时各自用 量占其最大使用量的比例之和、大肠菌群、菌落总数、全 氮（以氮计） |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3** | 调味品 | 食醋 | 食醋 | 食醋 | 不挥发酸（以乳酸计）、总酸（以乙酸计）、苯甲酸及其 钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、 糖精钠（以糖精计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸  计）、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例 之和、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、菌落总数 | **15** | **45** | **15** | **20** | **15** | **110** |
| 酱类 | 酿造酱 | 黄豆酱、甜  面酱等 | 氨基酸态氮、黄曲霉毒素B1、苯甲酸及其钠盐( 以苯甲酸 计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、脱氢乙酸及其钠盐 (以脱氢乙酸计)、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使 用量的比例之和、糖精钠(以糖精计)、大肠菌群 |
| 调味料酒 | 调味料酒 | 料酒 | 氨基酸态氮（以氮计）、苯甲酸及其钠盐( 以苯甲酸计) 、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以 脱氢乙酸计)、糖精钠(以糖精计) |
| 香辛料类 | 香辛料类 | 香辛料调味  油 | 酸价/酸值、过氧化值 |
| 辣椒、花椒  、辣椒粉、  花椒粉 | 铅(以Pb计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、二氧化 硫残留量、合成着色剂（柠檬黄、 日落黄、胭脂红）、罗 丹明B |
| 其他香辛料  调味品 | 铅(以Pb计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、二氧化 硫残留量、合成着色剂（柠檬黄、 日落黄、苋菜红、胭脂 红、亮蓝） |
| 调味料 | 固体复合调味  料 | 鸡粉、鸡精  调味料 | 谷氨酸钠、呈味核苷酸二钠、菌落总数、大肠菌群 |
| 其他固体调  味料 | 苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨 酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、防腐剂混合 使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、糖精钠(以 糖精计)、二氧化硫残留量 |
| 半固体复合调  味料 | 坚果与籽类  的泥（酱） | 酸价/酸值、过氧化值、黄曲霉毒素B1 |
| 辣椒酱 | 氨基酸态氮、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其 钾盐(以山梨酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、 防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、 二氧化硫残留量 |
| 火锅底料、  麻辣烫底料 | 苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨 酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、防腐剂混合 使用时各自用量占其最大使用量的比例之和 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | 其他半固体  调味料 | 氨基酸态氮、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其 钾盐(以山梨酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、 防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和 |  |  |  |  |  |  |
| 液体复合调味  料 | 蚝油、虾油  、鱼露 | 氨基酸态氮、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其 钾盐(以山梨酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、 防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、 菌落总数、大肠菌群 |
| 其他液体调  味料 | 苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨 酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、防腐剂混合 使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、合成着色剂 （柠檬黄、 日落黄、胭脂红、诱惑红）、糖精钠(以糖精 计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、菌落总数 |
| 味精 | 味精 | 味精 | 谷氨酸钠 |
| 食盐 | 食用盐 | 普通食用盐 | 碘(以I计)、亚铁氰化钾/亚铁氰化钠(以亚铁氰根计) |
| 低钠食用盐 | 碘(以I计)、亚铁氰化钾/亚铁氰化钠(以亚铁氰根计) |
| **4** | 肉制品 | 预制肉制品 | 腌腊肉制品 | 腌腊肉制品 | 亚硝酸盐(以亚硝酸钠计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计) 、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、合成着色剂（胭脂红、 诱惑红、苋菜红、酸性红） | **15** | **40** | **15** | **15** | **20** | **105** |
| 熟肉制品 | 酱卤肉制品 | 酱卤肉制品 | 铬(以Cr计)、亚硝酸盐(以亚硝酸钠计)、苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、防腐剂混 合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、合成着色 剂（柠檬黄、 日落黄、胭脂红）、糖精钠(以糖精计)、菌 落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、单核细 胞增生李斯特氏菌、致泻大肠埃希氏菌、商业无菌 |
| 熟肉干制品 | 熟肉干制品 | 铬(以Cr计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其 钾盐(以山梨酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、 防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、 合成着色剂（胭脂红）、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌 、金黄色葡萄球菌、单核细胞增生李斯特氏菌、致泻大肠 埃希氏菌 |
| 熏烧烤肉制品 | 熏烧烤肉制  品 | 苯并[a]芘、亚硝酸盐(以亚硝酸钠计)、苯甲酸及其钠盐 (以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、合成着色 剂（柠檬黄、 日落黄、胭脂红）、菌落总数、大肠菌群、 沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、单核细胞增生李斯特氏菌、 致泻大肠埃希氏菌 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 熏煮香肠火腿  制品 | 熏煮香肠火 腿制品 | 亚硝酸盐（以亚硝酸钠计）、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸 计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、脱氢乙酸及其钠盐 (以脱氢乙酸计)、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使 用量的比例之和、合成着色剂（胭脂红、诱惑红）、菌落 总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、单核细胞 增生李斯特氏菌、致泻大肠埃希氏菌 |  |  |  |  |  |  |
| **5** | 乳制品 | 乳制品 | 液体乳 | 巴氏杀菌乳 | 蛋白质、酸度、三聚氰胺、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、 菌落总数、大肠菌群 | **5** | **15** | **5** | **5** | **5** | **35** |
| 灭菌乳 | 蛋白质、酸度、三聚氰胺、商业无菌 |
| 高温杀菌乳 | 蛋白质、酸度、三聚氰胺、沙门氏菌、菌落总数、大肠菌 群 |
| 发酵乳 | 蛋白质、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、三聚氰胺、金黄 色葡萄球菌、沙门氏菌、大肠菌群、酵母、霉菌 |
| 调制乳 | 蛋白质、三聚氰胺、商业无菌、菌落总数、大肠菌群 |
| 乳粉 | 乳粉（全脂  、脱脂、部  分脱脂）和 调制乳粉 | 蛋白质、三聚氰胺、菌落总数、大肠菌群 |
| 其他乳制品 (浓缩乳制品  、奶油、干酪  、固态成型产 品) | 奶片、奶条  等固态成型  产品 | 脱氢乙酸及其钠盐、三聚氰胺、沙门氏菌 |
|  |  |  | 包装饮用水 | 饮用天然矿  泉水 | 界限指标、溴酸盐、硝酸盐(以NO3-计)、亚硝酸盐(以NO2- 计)、大肠菌群、铜绿假单胞菌 |  |  |  |  |  |  |
| 饮用纯净水 | 电导率、亚硝酸盐(以NO2-计)、余氯(游离氯)、溴酸盐、 大肠菌群、铜绿假单胞菌 |
| 其他类饮用  水 | 亚硝酸盐(以NO2-计)、余氯(游离氯)、 溴酸盐、大肠菌群 、铜绿假单胞菌 |
| 果蔬汁类及其  饮料 | 果蔬汁类及 其饮料 | 苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨 酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、防腐剂混合 使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、合成着色剂 (柠檬黄、新红、苋菜红、靛蓝、胭脂红、 日落黄、诱惑 红、亮蓝、酸性红、喹啉黄、赤藓红)、菌落总数、大肠 菌群、霉菌、酵母 |
| 蛋白饮料 | 蛋白饮料 | 蛋白质、三聚氰胺、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、 菌落总数、大肠菌群、商业无菌 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **6** | 饮料 | 饮料 | 碳酸饮料（汽  水） | 碳酸饮料  （汽水） | 苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨 酸计)、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比 例之和、菌落总数、霉菌、酵母 | **5** | **15** | **5** | **5** | **5** | **35** |
| 茶饮料 | 茶饮料 | 茶多酚、咖啡因、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、菌 落总数 |
| 固体饮料 | 固体饮料 | 蛋白质、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用 量的比例之和、糖精钠(以糖精计)、合成着色剂(柠檬黄 、新红、苋菜红、靛蓝、胭脂红、 日落黄、诱惑红、亮蓝 、酸性红、喹啉黄、赤藓红)、相同色泽着色剂混合使用 时各自用量占其最大使用量的比例之和、菌落总数、大肠 菌群、霉菌 |
| 其他饮料 | 其他饮料 | 苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨 酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、防腐剂混合 使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、糖精钠(以 糖精计)、合成着色剂(柠檬黄、新红、苋菜红、靛蓝、胭 脂红、 日落黄、诱惑红、亮蓝、酸性红、喹啉黄、赤藓  红)、菌落总数、大肠菌群、霉菌、酵母 |
| **7** | 方便食品 | 方便食品 | 方便面 | 油炸面、非  油炸面、方  便米粉（米  线）、方便  粉丝 | 菌落总数、大肠菌群、霉菌 | **10** | **30** | **10** | **10** | **10** | **70** |
| 调味面制品 | 调味面制品 | 酸价(以脂肪计)(KOH)、过氧化值(以脂肪计)、苯甲酸及 其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、脱 氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、糖精钠(以糖精计)、三 氯蔗糖、菌落总数、大肠菌群、霉菌、沙门氏菌、金黄色 葡萄球菌 |
| 其他方便食品 | 方便粥、方  便盒饭、冷  面及其他熟  制方便食品  等 | 苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨 酸计)、糖精钠(以糖精计)、菌落总数、大肠菌群、霉菌 、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌 |
| **8** | 饼干 | 饼干 | 饼干 | 饼干 | 山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、糖精钠（以糖精计）、 脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、合成着色剂(苋菜 红、胭脂红、柠檬黄、 日落黄、亮蓝、新红、靛蓝、诱惑 红、酸性红、喹啉黄、赤藓红)、菌落总数、大肠菌群、  金黄色葡萄球菌，沙门氏菌、霉菌 | **2** | **4** | **2** | **2** | **2** | **12** |
|  |  |  | 畜禽水产罐头 | 畜禽肉类罐  头 | 铅（以Pb计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、苯 甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸 计)、糖精钠(以糖精计)、商业无菌 |  |  |  |  |  |  |
| 水产动物类  罐头 | 无机砷（以As计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山 梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱 氢乙酸计）、糖精钠（以糖精计）、商业无菌 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9** | 罐头 | 罐头 | 果蔬罐头 | 水果类罐头 | 苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山 梨酸计）、糖精钠（以糖精计）、合成着色剂（柠檬黄、 日落黄、苋菜红、胭脂红、赤藓红、诱惑红、亮蓝）、商 业无菌 | **2** | **6** | **2** | **2** | **2** | **14** |
| 蔬菜类罐头 | 苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山 梨酸计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、糖精钠 （以糖精计）、商业无菌 |
| **10** | 冷冻饮品 | 冷冻饮品 | 冷冻饮品 | 冰淇淋、雪  糕、雪泥、  冰棍、食用  冰、甜味冰 、其他类 | 蛋白质、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、单核细胞增生 李斯特氏菌 | **2** | **6** | **2** | **2** | **2** | **14** |
| **11** | 速冻食品 | 速冻面米食  品 | 速冻面米食品 | 速冻面米生  制品 | 铅(以Pb计)、过氧化值（以脂肪计）、合成着色剂(苋菜 红、胭脂红、柠檬黄、 日落黄、亮蓝、新红、靛蓝、诱惑 红、酸性红、喹啉黄、赤藓红) | **6** | **15** | **8** | **8** | **8** | **45** |
| 速冻面米熟  制品 | 菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、合成 着色剂(苋菜红、胭脂红、柠檬黄、 日落黄、亮蓝、新红 、靛蓝、诱惑红、酸性红、喹啉黄、赤藓红) |
| 速冻调制食  品 | 速冻调理肉制  品 | 速冻调理肉  制品 | 铬(以Cr计)、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡 萄球菌、单核细胞增生李斯特氏菌 |
| 速冻调制水产 制品 | 速冻调制水  产制品 | 苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨 酸计)、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、副溶血性弧菌 、单核细胞增生李斯特氏菌、磷酸盐（以磷酸根（PO43-） 计） |
| 速冻其他食  品 | 速冻其他食品 | 速冻其他食  品**（如：保**  **水虾仁）** | 磷酸盐（以磷酸根（PO43-）计） | **5** | **10** | **6** | **6** | **8** | **35** |
| **12** | 薯类和膨化  食品 | 薯类和膨化  食品 | 膨化食品 | 含油型膨化  食品和非含  油型膨化食  品 | 酸价(以脂肪计)、过氧化值(以脂肪计)、黄曲霉毒素B1 、 糖精钠(以糖精计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨 酸及其钾盐(以山梨酸计)、菌落总数、大肠菌群、沙门氏 菌、金黄色葡萄球菌 | **10** | **30** | **20** | **20** | **20** | **100** |
| 薯类食品 | 干制薯类 | 菌落总数、大肠菌群、铅(以Pb计)、沙门氏菌、金黄色葡 萄球菌 |
| 其他薯类食  品 | 铝的残留量(干样品,以Al计) |
|  |  |  | 糖果 | 糖果 | 铅（以Pb计）、糖精钠（以糖精计）、菌落总数、大肠菌 群 |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **13** | 糖果制品 | 糖果制品(含 巧克力及制  品) | 巧克力及巧克  力制品 | 巧克力、巧  克力制品、  代可可脂巧  克力及代可  可脂巧克力  制品 | 铅（以Pb计）、沙门氏菌 | **2** | **4** | **2** | **2** | **2** | **12** |
| 果冻 | 果冻 | 山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、苯甲酸及其钠盐（以苯 甲酸计）、糖精钠（以糖精计）、菌落总数、大肠菌群、 霉菌、酵母 |
| **14** | 茶叶及相关  制品 | 茶叶 | 茶叶 | 绿茶、红茶  、乌龙茶、  黄茶、 白茶  、黑茶、花  茶、袋泡茶 、紧压茶 | 铅(以Pb计)、乙酰甲胺磷、吡虫啉、灭多威、甲拌磷、克 百威、水胺硫磷、氧乐果、毒死蜱、啶虫脒、多菌灵、柠 檬黄、 日落黄 | **5** | **10** | **8** | **8** | **25** | **56** |
| 含茶制品和  代用茶 | 含茶制品 | 速溶茶类、  其它含茶制  品 | 铅(以Pb计)、 菌落总数、霉菌、霉菌及酵母 |
| 代用茶 | 代用茶 | 铅(以Pb计)、二氧化硫残留量、啶虫脒、克百威、毒死蜱 、吡虫啉 |
| **15** | 酒类 | 蒸馏酒 | 白酒 | 白酒、 白酒  （液态）、 白酒（原  酒） | 酒精度、甲醇、氰化物（以HCN计）、甜蜜素（以环己基 氨基磺酸计）、安赛蜜 | **5** | **15** | **10** | **10** | **10** | **50** |
| 发酵酒 | 黄酒 | 黄酒 | 氨基酸态氮、酒精度、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山 梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、 糖精钠(以糖精计)、甜蜜 素(以环己基氨基磺酸计) |
| 啤酒 | 啤酒 | 酒精度、甲醛 |
| 葡萄酒 | 葡萄酒 | 酒精度、甲醇、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸 及其钾盐（以山梨酸计）、糖精钠（以糖精计）、二氧化 硫残留量、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计） |
| 果酒 | 果酒 | 酒精度、二氧化硫残留量、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素 (以环己基氨基磺酸计) |
| 其他酒 | 配制酒 | 以蒸馏酒及  食用酒精为  酒基的配制  酒 | 酒精度、甲醇、氰化物(以HCN计)、甜蜜素（以环己基氨 基磺酸计） |
| 以发酵酒为  酒基的配制  酒 | 酒精度、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、防腐剂混 合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、脱氢乙酸 及其钠盐(以脱氢乙酸计) |
| 其他发酵酒 | 其他发酵酒 | 酒精度、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐 (以山梨酸计)、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环己基氨 基磺酸计) |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **16** | 蔬菜制品 | 蔬菜制品 | 酱腌菜 | 酱腌菜 | 铅（以Pb计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸 及其钾盐（以山梨酸计）、糖精钠（以糖精计）、脱氢乙 酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、甜蜜素（以环己基氨基磺 酸计）、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比 例之和、二氧化硫残留量、安赛蜜 | **4** | **14** | **5** | **6** | **6** | **35** |
| 蔬菜干制品 | 蔬菜干制品 | 铅(以Pb计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其 钾盐(以山梨酸计)、二氧化硫残留量 |
| 食用菌制品 | 干制食用菌 | 铅（以Pb计）、总砷（以As计）、苯甲酸及其钠盐(以苯 甲酸计) |
| **17** | 水果制品 | 水果制品 | 蜜饯 | 蜜饯类、凉  果类、果脯  类、话化类 、果糕类 | 铅(以Pb计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其 钾盐(以山梨酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、 防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、 糖精钠(以糖精计)、二氧化硫残留量、菌落总数、大肠菌 群、霉菌、安赛蜜、合成着色剂（柠檬黄、新红、苋菜红 、靛蓝、胭脂红、 日落黄、诱惑红、亮蓝、酸性红、喹啉 黄、赤藓红） | **4** | **12** | **4** | **4** | **6** | **30** |
| 水果干制品 | 水果干制品 （含干枸  杞） | 铅(以Pb计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、糖精钠(以 糖精计)、菌落总数、大肠菌群、霉菌、二氧化硫残留量 |
| 果酱 | 果酱 | 脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、菌落总数、大肠菌群 、霉菌、商业无菌 |
| **18** | 炒货食品及 坚果制品 | 炒货食品及 坚果制品 | 炒货食品及坚  果制品（烘炒  类、油炸类、  其他类） | 开心果、杏  仁、扁桃仁  、松仁、瓜  子 | 酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值(以脂肪计)、黄曲 霉毒素B1、大肠菌群、霉菌、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸 计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、脱氢乙酸及其钠盐 (以脱氢乙酸计)、糖精钠(以糖精计)、二氧化硫残留量 | **10** | **35** | **15** | **10** | **20** | **90** |
| 其他炒货食  品及坚果制  品 | 酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值(以脂肪计)、黄曲 霉毒素B1、大肠菌群、霉菌、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸 计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、脱氢乙酸及其钠盐 (以脱氢乙酸计)、糖精钠(以糖精计)、二氧化硫残留量 |
| **19** | 蛋制品 | 蛋制品 | 再制蛋 | 再制蛋 | 苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨 酸计)、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、商业无菌 | **2** | **4** | **2** | **2** | **1** | **11** |
| **20** | 可可及焙  烤咖啡产  品 | 焙炒咖啡 | 焙炒咖啡 | 焙炒咖啡 | 咖啡因、铅(以Pb计) | **2** | **4** | **2** | **2** | **1** | **11** |
| 可可制品 | 可可制品 | 可可制品 | 铅(以Pb计)、沙门氏菌 |
|  |  |  |  | 白砂糖 | 蔗糖分、还原糖分、色值、干燥失重 |  |  |  |  |  |  |
| 绵白糖 | 总糖分、还原糖分、色值、干燥失重 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **21** | 食糖 | 食糖 | 食糖 | 赤砂糖 | 总糖分、不溶于水杂质、干燥失重、合成着色剂（柠檬黄 、新红、苋菜红、胭脂红、 日落黄、诱惑红、酸性红、喹 啉黄、赤藓红、靛蓝、亮蓝） | **2** | **4** | **2** | **2** | **1** | **11** |
| 红糖 | 总糖分、不溶于水杂质、干燥失重、合成着色剂（柠檬黄 、新红、苋菜红、胭脂红、 日落黄、诱惑红、酸性红、喹 啉黄、赤藓红、靛蓝、亮蓝） |
| 冰糖 | 蔗糖分、还原糖分、色值、干燥失重、合成着色剂（柠檬 黄、新红、苋菜红、胭脂红、 日落黄、诱惑红、酸性红、 喹啉黄、赤藓红、靛蓝、亮蓝） |
| 方糖 | 蔗糖分、还原糖分、色值、干燥失重 |
| **22** | 水产制品 | 水产制品 | 干制水产品 | 藻类干制品 | 铅(以Pb计)、菌落总数、大肠菌群 | **3** | **8** | **3** | **4** | **3** | **21** |
| 预制动物性  水产干制品 | 镉(以Cd计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其 钾盐(以山梨酸计)、合成着色剂（柠檬黄、胭脂红、 日落 黄、新红、苋菜红、靛蓝、诱惑红、亮蓝、酸性红、喹啉 黄、赤藓红） |
| 盐渍水产品 | 盐渍藻 | 苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨 酸计) |
| 熟制动物性水  产制品 | 熟制动物性  水产制品 | 镉(以Cd计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、苯甲酸 及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计) |
| **23** | 淀粉及淀粉  制品 | 淀粉及淀粉  制品 | 淀粉 | 淀粉 | 铅(以Pb计)、菌落总数、大肠菌群、霉菌和酵母 | **5** | **12** | **5** | **6** | **4** | **32** |
| 淀粉制品 | 粉丝粉条 | 铝的残留量(干样品，以Al计)、二氧化硫残留量、合成着 色剂（柠檬黄、新红、苋菜红、靛蓝、胭脂红、 日落黄、 诱惑红、亮蓝、酸性红、喹啉黄、赤藓红）、山梨酸及其 钾盐(以山梨酸计) |
|  |  |  | 糕点 | 糕点 | 酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值(以脂肪计)、苯甲 酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计) 、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、安 赛蜜、铝的残留量(干样品， 以Al计) 、脱氢乙酸及其钠 盐(以脱氢乙酸计)、防腐剂混合使用时各自用量占其最大 使用量的比例之和、菌落总数、大肠菌群、金黄色葡萄球 菌、沙门氏菌、霉菌、合成着色剂(苋菜红、胭脂红、柠 檬黄、 日落黄、亮蓝、新红、靛蓝、诱惑红、酸性红、喹 啉黄、赤藓红) |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **24** | 糕点 | 糕点 | 月饼 | 月饼 | 酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值(以脂肪计)、糖精 钠(以糖精计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及 其钾盐(以山梨酸计)、铝的残留量(干样品， 以Al计)、脱 氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、防腐剂混合使用时各自 用量占其最大使用量的比例之和、菌落总数、大肠菌群、 金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、霉菌 | **10** | **35** | **15** | **20** | **25** | **105** |
| 粽子 | 粽子 | 山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、糖精钠(以糖精计)、菌落 总数、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、霉菌、商 业无菌 |
| 面包 | 面包 | 酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值（以脂肪计）、苯 甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨 酸计）、糖精钠（以糖精计）、铝的残留量（干样品，以 Al计）、丙酸及其钠盐、钙盐（以丙酸计）、脱氢乙酸及 其钠盐（以脱氢乙酸计）、合成着色剂（柠檬黄、 日落黄 、胭脂红、苋菜红、亮蓝、赤藓红、诱惑红、靛蓝、喹啉 黄、新红、酸性红）、防腐剂混合使用时各自用量占其最 大使用量的比例之和、菌落总数、大肠菌群、霉菌、铅  （以Pb计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、安赛蜜、 三氯蔗糖、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌 |
| **25** | 豆制品 | 豆制品 | 发酵性豆制品 | 腐乳、豆豉 、纳豆等 | 黄曲霉毒素B1、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及 其钾盐(以山梨酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计) 、糖精钠(以糖精计)、大肠菌群 | **6** | **20** | **10** | **12** | **12** | **60** |
| 非发酵性豆制  品 | 腐竹、油皮  及其再制品 | 铝的残留量(干样品，以Al计)、蛋白质、铅(以Pb计)、苯 甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸 计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、合成着色剂(苋 菜红、胭脂红、柠檬黄、 日落黄、亮蓝、新红、靛蓝、诱 惑红、酸性红、喹啉黄、赤藓红) |
| 豆干、豆腐 、豆皮等 | 铝的残留量(干样品，以Al计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲 酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、脱氢乙酸及其钠 盐(以脱氢乙酸计)、防腐剂混合使用时各自用量占其最大 使用量的比例之和、糖精钠(以糖精计)、大肠菌群、金黄 色葡萄球菌、合成着色剂(苋菜红、胭脂红、柠檬黄、 日 落黄、亮蓝、新红、靛蓝、诱惑红、酸性红、喹啉黄、赤 藓红) |
| **26** | 蜂产品 | 蜂产品 | 蜂蜜 | 蜂蜜 | 菌落总数、霉菌计数、嗜渗酵母计数、诺氟沙星、氯霉素 、呋喃西林代谢物、呋喃唑酮代谢物、山梨酸及其钾盐  (以山梨酸计) | **2** | **4** | **2** | **2** | **2** | **12** |
| 蜂花粉 | 蜂花粉 | 铅(以Pb计)、菌落总数、大肠菌群、霉菌 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 蜂产品制品 | 蜂产品制品 | 苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨 酸计)、菌落总数、合成着色剂（柠檬黄、 日落黄） |  |  |  |  |  |  |
| **27** | 保健食品 | 保健食品 | 保健食品 | 保健食品 | 可溶性固形物、过氧化值、氨基酸、10-羟基-2-癸烯酸、 蛋白质、二十二碳六烯酸、二十碳五烯酸、泛酸、钙、还 原糖、粗多糖、总糖、肌醇、赖氨酸、绿原酸、维生素A 、维生素B1 、维生素B2 、维生素B6 、维生素B12 、维生素C、 维生素D、维生素D3 、维生素E、叶黄素、茶多酚、维生素  K、镁、铁、硒、锌、烟酸、烟酰胺、叶酸、总黄酮、总 皂苷、总蒽醌、吡啶甲酸铬、辅酶Q10 、硫酸软骨素、氨基 葡萄糖盐酸盐、牛磺酸、左旋肉碱、芦荟苷、总三萜、铬 、铅（Pb）、总砷（As）、总汞（Hg） | **2** | **6** | **3** | **3** | **3** | **17** |
| **28** | 特殊膳食食  品 | 婴幼儿谷类 辅助食品 | 婴幼儿谷类辅  助食品 | 婴幼儿谷物  辅助食品、  婴幼儿高蛋  白谷物辅助  食品、婴幼  儿生制类谷  物辅助食品  、婴幼儿饼  干或其他婴  幼儿谷物辅  助食品 | 蛋白质、铅(以Pb计)、镉(以Cd计)、黄曲霉毒素B1、亚硝 酸盐(以NaNO2计)、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金 黄色葡萄球菌 | **1** | **3** | **1** | **1** | **1** | **7** |
| 婴幼儿罐装 辅助食品 | 婴幼儿罐装辅  助食品 | 泥(糊)状罐 装食品、颗  粒状罐装食  品、汁类罐  装食品 | 蛋白质、铅(以Pb计)、亚硝酸盐(以NaNO2计) |
|  |  | 米面及其制  品(自制) | 小麦粉制品  (自制) | 馒头花卷  （自制） | 苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨 酸计)、糖精钠(以糖精计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙 酸计)、合成着色剂(苋菜红、胭脂红、柠檬黄、 日落黄、 亮蓝、新红、靛蓝、诱惑红、酸性红、喹啉黄、赤藓红) |  |  |  |  |  |  |
| 油饼油条  （自制） | 铝的残留量(干样品，以Al计) |
| 凉皮类（ 自  制） | 脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计) |
| 其他生制面 制品（自  制） | 苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐(以山 梨酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计) |
| 肉制品(自  制) | 熟肉制品(自  制) | 肉冻、皮冻  (自制) | 铬(以Cr计) |
| 调味料  （自制） | 调味料  （ 自制） | 火锅麻辣烫 底料（自  制） | 罌粟碱、吗啡、可待因、那可丁 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **29** | 餐饮食品 | 水产制品  （自制） | 预制水产制品  （ 自制） | 生食动物性  水产品（ 自  制） | 铝的残留量（以即食海蜇中Al计） | **88** | **392** | **196** | **196** | **177** | **1049** |
| 坚果及籽类 食品（自  制） | 坚果及籽类食  品  （ 自制） | 花生制品  （自制） | 黄曲霉毒素B1 |
| 焙烤食品  （自制） | 焙烤食品（自  制） | 糕点（自  制） | 苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨 酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、合成着色剂 (苋菜红、胭脂红、柠檬黄、 日落黄、亮蓝、新红、靛蓝 、诱惑红、酸性红、喹啉黄、赤藓红) |
| 面包（自  制） | 苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨 酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、合成着色剂 (苋菜红、胭脂红、柠檬黄、 日落黄、亮蓝、新红、靛蓝 、诱惑红、酸性红、喹啉黄、赤藓红) |
| 饼干（自  制） | 苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨 酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、合成着色剂 (苋菜红、胭脂红、柠檬黄、 日落黄、亮蓝、新红、靛蓝 、诱惑红、酸性红、喹啉黄、赤藓红) |
| 其他餐饮食  品 | 饮料（自制） | 果蔬汁等饮  料（ 自制） | 苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨 酸计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、安赛蜜、甜 蜜素（以环己基氨基磺酸计） |
| 奶茶（自  制） | 脱氢乙酸及其钠盐( 以脱氢乙酸计) |
| 半固态调味料  （ 自制） | 油辣椒（凉  皮调料等） | 罂粟碱、吗啡、可待因、那可丁 |
| 谷物粉类制成  品（自制 | 凉皮、面皮 、米皮等 | 苯甲酸、山梨酸、脱氢乙酸 |
| 米线 | 二氧化硫残留量、铅 |
| 粉丝、粉条 | 铝的残留量(干样品，以Al计)、二氧化硫残留量 |
| 酱腌菜（自  制） | 酱腌菜（ 自  制） | 苯甲酸、山梨酸、糖精钠、甜蜜素 |
| 餐饮具 | 复用餐饮具 | 复用餐饮具  （餐馆自行 消毒） | 阴离子合成洗涤剂(以十二烷基苯磺酸钠计)、大肠菌群 | 2 | 8 | 4 | 4 | 3 | 21 |
| 复用餐饮具  （集中清洗  消毒服务单 | 阴离子合成洗涤剂(以十二烷基苯磺酸钠计)、大肠菌群 |
| **30** | 食品添加剂 | 食品添加剂 | 其他单一食品  添加剂 | 位消毒） 碳酸钠 | 总碱量（以 Na2CO3计）（以干基计）、总碱量（以  Na2CO3计）（以湿基计）、氯化物（以 NaCl 计）（以干 基计）、铅（Pb）（以干基计）、砷（As）（以干基计） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 |
| 其他单一食品  添加剂 | 碳酸氢钠 | 总碱量（以 NaHCO3计）、氯化物（以 Cl 计）、砷 （As）、重金属（以 Pb 计） |
| 单一食品添加  剂 | 明胶 | 铬（Cr）、铅（Pb）、总砷（As）、过氧化物 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 食品用香精 | 食品用香精 | 砷（以 As 计）含量/无机砷含量、菌落总数 |  |  |  |  |  |  |
| 复配食品添加  剂 | 复配食品添  加剂 | 铅（Pb）、砷（以 As 计） |
|  |  |  |  |  | **小计** | **250** | **850** | **400** | **410** | **420** | **2330** |
| **31** | 畜禽肉及副  产品 | 畜禽肉及副  产品 | 畜肉 | 猪肉 | **地塞米松、** **甲氧苄啶、恩诺沙星、氟苯尼考、**克伦特罗 、氯霉素、挥发性盐基氮 | **25** | **80** | **30** | **30** | **30** | **195** |
| 牛肉 | **地塞米松、磺胺类（总量）** **、恩诺沙星、**克伦特罗、总砷 (以As计)、氯霉素 |
| 羊肉 | **恩诺沙星、**磺胺类（总量）、克伦特罗、莱克多巴胺、沙 丁胺醇 |
| 其他畜肉 | 克伦特罗、沙丁胺醇、莱克多巴胺 |
| 禽肉 | 鸡肉 | **恩诺沙星、** 甲氧苄啶、氧氟沙星、挥发性盐基氮、土霉素 /金霉素/四环素(组合含量)、磺胺类(总量)、呋喃西林代 谢物 |
| 鸭肉 | 恩诺沙星、氧氟沙星 |
| 其他禽肉  （重点品 种：鸽肉） | **甲硝唑、恩诺沙星、**氯霉素、氧氟沙星 |
|  | 牛肝 | 克伦特罗、恩诺沙星、培氟沙星、诺氟沙星、呋喃唑酮代 谢物、、磺胺类(总量)、 甲氧苄啶、氯霉素、氟苯尼考、 多西环素、莱克多巴胺、沙丁胺醇 |
| 羊肝 | 克伦特罗、恩诺沙星、培氟沙星、诺氟沙星、呋喃唑酮代 谢物、磺胺类(总量)、氯霉素、氟苯尼考、莱克多巴胺、  沙丁胺醇 |
| 猪肝 | 克伦特罗、恩诺沙星、镉（以Cd计）、总砷（以As计）、 恩诺沙星、呋喃唑酮代谢物、呋喃妥因代谢物、磺胺类  （总量）、 甲氧苄啶、氯霉素、氟苯尼考、多西环素、莱 克多巴胺、沙丁胺醇、土霉素/金霉素/四环素（组合含  量） |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 畜副产品 | 猪肾 | 恩诺沙星、培氟沙星、诺氟沙星、呋喃唑酮代谢物、磺胺 类(总量)、 甲氧苄啶、氯霉素、氟苯尼考、多西环素、土 霉素、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇 |  |  |  |  |  |  |
| 羊肾 | 镉（以 Cd计 )、氯霉素、克伦特罗、沙丁胺醇、莱克多 巴胺、恩诺沙星、培氟沙星、诺氟沙星、呋喃唑酮代谢物 、磺胺类(总量) |
| 牛肾 | 恩诺沙星、培氟沙星、诺氟沙星、呋喃唑酮代谢物、磺胺 类(总量)、 甲氧苄啶、氯霉素、氟苯尼考、多西环素、克 伦特罗、沙丁胺醇、莱克多巴胺 |
| 其他畜副产  品 | 呋喃唑酮代谢物、磺胺类（总量）、氯霉素、克伦特罗、 莱克多巴胺、沙丁胺醇 |
| 禽副产品 | 鸡肝 | 恩诺沙星、氯霉素、培氟沙星、诺氟沙星、替米考星、呋 喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、氟苯尼考、利巴韦林 |
| 其他禽副产  品 | 恩诺沙星、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、、呋喃妥因代谢物 、呋 喃它酮代谢物、氧氟沙星 |
|  |  |  | 豆芽 | 豆芽 | **6-苄基腺嘌呤（6-BA）** **、4-氯苯氧乙酸钠（以4-氯苯氧** **乙酸计）、**赤霉素、铅（以Pb 计）、亚硫酸盐（以  SO2计） |  |  |  |  |  |  |
| 鲜食用菌 | 鲜食用菌 | 氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯 、镉（以Cd计）、百菌清、 甲基汞、二氧化硫残留量 |
| 鳞茎类蔬菜 | 韭菜 | 毒死蜱、腐霉利、敌敌畏、水胺硫磷、啶虫脒、 甲拌磷、 克百威、氧乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、铅（以 Pb计）、镉（以Cd计）、阿维菌素、多菌灵、氯氰菊酯和 高效氯氰菊酯 |
| 青蒜 | 毒死蜱、水胺硫磷、倍硫磷 |
| 洋葱 | 铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、乙酰甲胺磷 |
| 葱 | **噻虫嗪、**毒死蜱、 甲基异柳磷、克百威、氯氟氰菊酯和高 效氯氟氰菊酯、甲拌磷、水胺硫磷、氧乐果、镉（以  Cd计）、苯醚甲环唑 |
| 芸薹属类蔬菜 | 菜薹 | 甲基异柳磷、联苯菊酯、啶虫脒、吡虫啉、毒死蜱、氧乐 果 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **32** | 蔬菜 | 蔬菜 | 叶菜类蔬菜 | 菠菜 | 毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、腐霉利、氟虫腈 、阿维菌素、克百威、氧乐果、铬(以Cr计） | **100** | **330** | **160** | **160** | **160** | **910** |
| 大白菜 | 水胺硫磷、毒死蜱、乙酰甲胺磷、 甲拌磷、敌敌畏 |
| 普通白菜  （小白菜、  小油菜、青  菜） | **毒死蜱、啶虫脒、**敌敌畏、水胺硫磷、吡虫啉、 甲拌磷、 氧乐果、氟虫腈、阿维菌素、甲胺磷 |
| 芹菜 | **噻虫胺、毒死蜱、** 甲拌磷、克百威、敌敌畏、水胺硫磷、 苯醚甲环唑、三氯杀螨醇、氧乐果、辛硫磷、二甲戊灵、 甲基异柳磷、腈菌唑、铅（以Pb计）、噻虫嗪、氯氟氰菊 酯和高效氯氟氰菊、乐果 |
| 茼蒿 | 克百威、氧乐果、甲拌磷、毒死蜱、啶虫脒 |
| 油麦菜 | 水胺硫磷、毒死蜱、乙酰甲胺磷、阿维菌素、啶虫脒、氟 虫腈、 甲拌磷、 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、氧乐果 |
| 茄果类蔬菜 | 茄子 | 水胺硫磷、 甲拌磷、噻虫胺、氧乐果、镉（以Cd计）、噻 虫嗪、霜霉威和霜霉威盐酸盐、毒死蜱 |
| 辣椒 | **噻虫胺、啶虫脒、**噻虫嗪、敌敌畏、水胺硫磷、氧乐果、 毒死蜱、吡虫啉、倍硫磷、苯醚甲环唑、克百威、联苯菊 酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、 甲氨基阿维菌素苯甲 酸盐、氟虫腈 |
| 甜椒 | **噻虫胺、吡虫啉、**毒死蜱、克百威、噻虫嗪、水胺硫磷、 氧乐果、倍硫磷 |
| 瓜类蔬菜 | 黄瓜 | 氧乐果、敌敌畏、毒死蜱、腐霉利、乙螨唑、甲拌磷、氯 氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、克百威 |
| 豆类蔬菜 | 豇豆 | **噻虫嗪、噻虫胺、**倍硫磷、克百威、水胺硫磷、 甲基异柳 磷、啶虫脒、毒死蜱、 甲拌磷、 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 、氧乐果、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、乙酰甲胺磷、 乐果、敌敌畏、氟虫腈、甲胺磷 |
| 菜豆 | 水胺硫磷、氧乐果、噻虫胺、多菌灵、毒死蜱、 甲胺磷、 克百威 |
|  | 马铃薯 | 噻虫嗪、毒死蜱、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊 酯和高效氯氰菊酯、 甲拌磷、铅(以Pb计)、镉(以Cd计)、 克百威 |
| 甘薯 | 铅（以Pb计）、毒死蜱、氟虫腈、 甲拌磷、氯氟氰菊酯和 高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、噻虫嗪、杀 扑磷 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 根茎类和薯芋  类蔬菜 | 山药 | **咪鲜胺和咪鲜胺锰盐、**氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、克 百威、毒死蜱、铅（以Pb计） |  |  |  |  |  |  |
| 胡萝 卜 | 甲拌磷、毒死蜱、噻虫胺、氟虫腈、联苯菊酯、氯氰菊酯 和高效氯氰菊酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯 |
| 姜 | **噻虫胺、噻虫嗪、毒死蜱、二氧化硫残留量、吡虫啉、**  甲拌磷、氧乐果、敌敌畏、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯 、铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、氯氰菊酯和高效氯氰菊 酯、水胺硫磷 |
| 水生类蔬  菜 | 莲藕 | 氧乐果、克百威、铅（以 Pb计）、镉（以Cd计）、总汞 （以Hg计）、总砷（以As计）、铬（以Cr计） 、多菌灵 、嘧菌酯、吡虫啉、吡蚜酮、丙环唑、啶虫脒、敌百虫 |
| **33** | 水产品 | 水产品 | 淡水产品 | 淡水鱼 | **恩诺沙星、**孔雀石绿、地西泮、甲氧苄啶、五氯酚酸钠 （以五氯酚计）、氧氟沙星、呋喃唑酮代谢物、磺胺类 (总量) | **5** | **30** | **10** | **10** | **10** | **65** |
| 淡水虾 | 恩诺沙星、孔雀石绿、氧氟沙星 |
| 淡水蟹 | 孔雀石绿、氯霉素、镉（以Cd计） |
| 海水产品 | 海水鱼 | 恩诺沙星、孔雀石绿、氧氟沙星、 甲硝唑、挥发性盐基氮 |
| 海水虾 | **二氧化硫残留量、**孔雀石绿、镉(以Cd计) |
| 海水蟹（重  点品种：梭 子蟹等） | 氯霉素、孔雀石绿、镉（以Cd计）、呋喃它酮代谢物、呋 喃妥因代谢物、五氯酚酸钠（以五氯酚计） |
| 贝类 | 贝类 | 孔雀石绿、镉(以Cd计) |
| 其他水产品 | 其他水产品 (重点品种：  牛蛙 ) | **恩诺沙星、**磺胺类(总量)、呋喃唑酮代谢物、镉(以Cd计) |
|  |  |  | 仁果类 | 苹果 | 毒死蜱、氧乐果、敌敌畏、丙溴磷 |  |  |  |  |  |  |
| 梨 | 毒死蜱、敌敌畏、水胺硫磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊 酯、克百威 |
| 核果类水果 | 枣 | 多菌灵、氧乐果、糖精钠（以糖精计） |
| 桃 | 氧乐果、敌敌畏、苯醚甲环唑、克百威、吡虫啉 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **34** | 水果类 | 水果类 |  | 油桃 | 氧乐果、敌敌畏、苯醚甲环唑、噻虫胺、甲胺磷、克百威 | **90** | **330** | **150** | **170** | **160** | **900** |
| 李子 | 多菌灵、甲胺磷、氰戊菊酯和S-氰戊菊酯、氧乐果、敌敌 畏 |
| 柑橘类水果 | 柑、橘 | **苯醚甲环唑、联苯菊酯、**丙溴磷、水胺硫磷、毒死蜱、氯 氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、三唑磷、狄氏剂、氧乐果、 甲拌磷、氯唑磷、三氯杀螨醇 |
| 柚 | 水胺硫磷、联苯菊酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯 |
| 柠檬 | 水胺硫磷、联苯菊酯、克百威、多菌灵 |
| 橙 | 丙溴磷、水胺硫磷、联苯菊酯、苯醚甲环唑、狄氏剂 |
| 浆果和其他小  型水果 | 葡萄 | 氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、苯醚甲环唑、联苯菊酯、 狄氏剂 |
| 猕猴桃 | 敌敌畏、氯吡脲、氧乐果 |
| 热带和亚热带  水果 | 香蕉 | **吡虫啉、噻虫胺、噻虫嗪、腈苯唑、**苯醚甲环唑、联苯菊 酯、吡唑醚菌酯、水胺硫磷、狄氏剂 |
| 芒果 | **吡唑醚菌酯、噻虫胺、戊唑醇、**苯醚甲环唑、氧乐果、吡 虫啉 |
| 火龙果 | 克百威、氧乐果 |
| 龙眼 | 二氧化硫残留量、克百威、氧乐果 |
| 石榴 | 苯醚甲环唑、吡虫啉、杀扑磷 |
| 瓜果类水  果 | 西瓜 | 苯醚甲环唑、克百威、噻虫嗪、氧乐果 |
| 甜瓜类 | 氧乐果、克百威、烯酰吗啉、乙酰甲胺磷 |
| **35** | 鲜蛋 | 鲜蛋 | 鸡蛋 | 鸡蛋 | **地美硝唑、多西环素、** 甲硝唑、恩诺沙星、氧氟沙星、氟 苯尼考、呋喃唑酮代谢物、氟虫腈 | **20** | **60** | **30** | **30** | **40** | **180** |
| 其他禽蛋 | 其他禽蛋 | 多西环素、呋喃唑酮代谢物、磺胺类(总量) |
| **36** | 豆类 | 豆类 | 豆类 | 豆类 | 铬（以Cr计）、铅（以Pb计）、镉（以Cd计） | **5** | **10** | **10** | **5** | **10** | **40** |
| **37** | 生干坚果与 籽类食品 | 生干坚果与 籽类食品 | 生干坚果与籽  类食品 | 生干坚果 | 铅（以Pb计）、酸价（以脂肪计）（KOH）、过氧化值 （以脂肪计） | **5** | **10** | **10** | **5** | **10** | **40** |
| 生干籽类 | **黄曲霉毒素B1、**铅（以Pb计）、酸价（以脂肪计） （KOH）、过氧化值（以脂肪计） |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **/** | | **小计** | **250** | **850** | **400** | **410** | **420** | **2330** |
| **合计** | **500** | **1700** | **800** | **820** | **840** | **4660** |
| **序**  **号** | **食品类别** | **食用农产品快检项目** | **空港新城**  **配合快检** **批次数** **（3000）** | **沣东新城**  **配合快检** **批** **次数（7000）** | **秦汉新城**  **配合快检** **批** **次数（3500）** | 沣西新城  配合快检 批次数 （3300） | 泾河新城  配合快检  批次数  （3200） | **合计** |
| **1** | 蔬菜 | 氧乐果、甲基对硫磷、克百威等 | **2000** | **5000** | **1000** | **1000** | **1000** | **10000** |
| **2** | 水果 | 氧乐果、甲基对硫磷、乙酰甲胺磷等 |
| **3** | 畜肉类 | 水分、克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁 胺醇等 |
| **4** | 禽肉类 | 硝基呋喃代谢物（AMOZ、SEM、AHD、 AOZ）、四环素、土霉素等 |
| **5** | 水产品 | 孔雀石绿、氯霉素、硝基呋喃类代谢 物、喹诺酮类、磺胺类等 |
| **6** | 豆芽 | 6-苄基腺嘌呤、4-氯苯氧乙酸钠、赤 霉素等 |
| **7** | 禽蛋类 | 苏丹红、硝基呋喃代谢物（AMOZ、 SEM、AHD、AOZ）、鸡蛋新鲜度等 |
| **8** | 菌类 | 荧光增白剂、百菌清等 |
| **9** | 餐饮具 | 清洗消毒洁净度 |  |  |  |  |  |  |
| **10** | 大米 | 陈化粮 |
| **11** | 小麦粉 | 黄曲霉毒素B1、过氧化苯甲酰 |
| **12** | 食用植物油、煎炸油 | 酸价、过氧化值、极性组分 |
| **13** | 酱油 | 总酸、氨基酸态氮 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **14** | 食醋 | 总酸、矿酸 | **1000** | **2000** | **2500** | **2300** | **2200** | **10000** |
| **15** | 味精 | 谷氨酸钠 |
| **16** | 面制食品 | 吊白块 |
| **17** | 糕点食品 | 苯甲酸及其钠盐 |
| **18** | 调味品（如：辣椒面、辣椒油） | 苏丹红、罂粟壳、罗丹明B |
| **19** | 乳制品（液态奶） | 三聚氰胺、蛋白质含量 |
| **20** | 肉制品（如：肉丸、卤肉） | 硼砂、亚硝酸盐 |
| **21** | 水发产品（如鱿鱼、海蜇） | 甲醛、过氧化氢、工业碱 |
| **22** | 干货制品（如枸杞、木耳、粉丝、  腐竹） | 二氧化硫残留量 |
| **23** | 酱腌菜 | 亚硝酸盐、二氧化硫残留量 |
| **24** | 蜂蜜 | 果糖和葡萄糖 |
| **25** | 食盐 | 碘含量、亚硝酸盐 |
| **26** | 其他（如从业人员手部卫生、消毒  液浓度） | 洗手消毒效果、有效氯含量 |
| / | | **小计** | **3000** | **7000** | **3500** | **3300** | **3200** | **20000** |
| 承检机构 | | |  |  |  |  |  | **/** |

备注：**1.原则上应覆盖所有重点品种，如由于地方饮食习惯等原因无法实现全覆盖时，可适当调整抽样重点，但重点品种覆盖率应不少于90%以上。**

2.检验项目备注及检验注意事项同全国食品安全监督抽检实施细则（2025年版）。本抽检计划含专项抽检、你点我检、大型活动保障、 食品安全事件应急处置、舆情等抽检任务，具体品种和项目视具体情况而定。

3. 抽样前，应制定抽样方案，抽取样品量、检验及复检备份所需样品量应根据釆用的检测方法标准要求确定。

**以上各大类食品品种应均衡抽样，新区个别稀少的食品品种至少抽检1批次。先覆盖食品生产企业、食品生产小作坊，餐饮环节重点抽检除学校食堂外的单位食堂、小餐饮、社会餐饮、（备案）食品摊贩，未抽检到的食品品种在流通环节补充；以上食用农产品标粗标红的为必检品种、必检项目,同时完成选检项目不少于2个，选检品种、项目参考《2025年市级、区县（开发区）级食用农产品必检品种、项目表》附件1-3。**