附件2

2020年阳山县食品安全抽检计划安排表

 表1 2020年阳山县食用农产品抽检计划

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序列** | **食品大类** | **食品亚类** | **食品品种** | **食品细类** | **必检+自选项目** | **批次** |
| 1 | 食用农产品 | 畜禽肉及副产品 | 畜肉 | 猪肉 | 克伦特罗、沙丁胺醇、氯霉素、莱克多巴胺、氟苯尼考 | 30 |
| 牛肉 | 克伦特罗、地塞米松、莱克多巴胺、沙丁胺醇 | 10 |
| 羊肉 | 克伦特罗、恩诺沙星、氧氟沙星、莱克多巴胺、沙丁胺醇 | 6 |
| 畜副产品 | 猪肝 | 克伦特罗、五氯酚酸钠、氧氟沙星、莱克多巴胺、沙丁胺醇 | 12 |
| 禽肉 | 鸡肉（重点品种：乌鸡） | 磺胺类（总量）、恩诺沙星、氧氟沙星、金刚烷胺、培氟沙星、诺氟沙星 | 12 |
| 2 | 食用农产品 | 蔬菜 | 鳞茎类蔬菜 | 韭菜 | 腐霉利、毒死蜱、氧乐果、克百威、甲拌磷、氟虫腈、甲胺磷 | 10 |
| 叶菜类蔬菜 | 芹菜 | 毒死蜱、甲拌磷、克百威、氟虫腈、氧乐果、甲基异柳磷、水胺硫磷、甲胺磷 | 10 |
| 菠菜 | 毒死蜱、氧乐果、阿维菌素、氟虫腈、甲基异柳磷、克百威 | 4 |
| 普通白菜 | 毒死蜱、氟虫腈、啶虫脒、氧乐果、克百威、甲基异柳磷 | 20 |
| 油麦菜 | 氟虫腈、氧乐果、克百威、甲胺磷、甲基异柳磷 | 20 |
| 茄果类蔬菜 | 辣椒 | 克百威、氧乐果、甲胺磷、水胺硫磷 | 14 |
| 豆类蔬菜 | 豇豆 | 克百威、灭蝇胺、氧乐果、水胺硫磷、氟虫腈、甲胺磷、甲基异柳磷 | 12 |
| 豆芽 | 豆芽 | 4-氯苯氧乙酸钠、6-苄基腺嘌呤（6-BA）、亚硫酸盐、铅（以Pb计）、镉（以Cd计） | 6 |
| 3 | 食用农产品 | 水产品 | 贝类 | 贝类（重点品种：花蛤、花螺等） | 氯霉素、恩诺沙星、氧氟沙星、培氟沙星 | 6 |
| 淡水产品 | 淡水鱼（重点品种：黄颡鱼、鲶鱼、鳊鱼、鲈鱼、鲫鱼、黑鱼、草鱼、鲤鱼、鲢鱼、鳙鱼、鳜鱼、黄鳝等） | 恩诺沙星、呋喃唑酮代谢物、孔雀石绿、氧氟沙星、氯霉素、地西泮、呋喃西林代谢物、诺氟沙星 | 18 |
| 淡水虾 | 呋喃西林代谢物、呋喃唑酮代谢物、恩诺沙星、呋喃妥因代谢物、氧氟沙星 | 8 |
| 淡水蟹 | 呋喃西林代谢物、呋喃唑酮代谢物、氧氟沙星 | 8 |
| 海水产品 | 海水鱼（重点品种：多宝鱼、黄鱼、海鲈 鱼等） | 恩诺沙星、氧氟沙星、培氟沙星、诺氟沙星、 | 8 |
| 水产品 | 海水产品 | 海水虾（重点品种：虾蛄、基围虾等） | 呋喃唑酮代谢物、镉、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物 | 4 |
| 海水蟹（重点品种：梭子蟹等） | 镉、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物 | 4 |
| 4 | 食用农产品 | 水果类 | 热带和亚热带水果 | 香蕉 | 吡唑醚菌酯、苯醚甲环唑、氟虫腈 | 20 |
| 柑橘类水果 | 柑、橘 | 丙溴磷、三唑磷、克百威、氧乐果、水胺硫磷、苯醚甲环唑 | 20 |
| 橙 | 丙溴磷、克百威、水胺硫磷、氧乐果、三唑磷 | 14 |
| 浆果和其他小型水果 | 草莓 | 烯酰吗啉、敌敌畏、氧乐果 | 4 |
| 5 | 食用农产品 | 鲜蛋 | 鲜蛋 | 鸡蛋 | 恩诺沙星、氟苯尼考、氧氟沙星、诺氟沙星、氯霉素 | 18 |
| 食用农产品抽检合计 | 298 |

表2 2020年阳山县生产环节食品抽检计划

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序列** | **食品大类** | **食品亚类** | **食品品种** | **食品细类** | **抽检项目** | **批次** |
| 1 | 粮食加工品 | 其他粮食加工品 | 谷物粉类制成品 | 米粉制品 | 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）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计） | 1 |
| 2 | 食用油、油脂及其制品 | 食用植物油(含煎炸用油) | 食用植物油(半精炼、全精炼) | 花生油 | 酸值/酸价、过氧化值、黄曲霉毒素B1、丁基羟基茴香醚（BHA）、二丁基羟基甲苯（BHT）、特丁基对苯二酚（TBHQ） | 121 |
| 3 | 肉制品 | 熟肉制品 | 酱卤肉制品 | 酱卤肉制品 | 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）、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）、胭脂红 | 15 |
| 4 | 茶叶及相关制品 | 茶叶 | 茶叶 | 绿茶、红茶、乌龙茶、黑茶、袋泡茶、紧压茶 | 铅（以Pb计）、三氯杀螨醇、氰戊菊酯和S-氰戊菊酯、氧乐果 | 1 |
| 5 | 酒类 | 蒸馏酒 | 白酒 | 白酒、白酒（液态）、白酒（原 酒） | 酒精度、铅（以Pb计）、甲醇、氰化物（以HCN计）、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计） | 10 |
| 6 | 糕点 | 糕点 | 月饼 | 月饼 | 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）、丙酸及其钠盐钙盐、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 | 1 |
| 7 | 豆制品 | 豆制品 | 非发酵性豆制品 | 腐竹、油皮 | 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、铝的残留量（干样品，以 Al计） | 10 |
| 生产环节食品抽检合计 | 159 |

表3 2020年阳山县流通环节食品抽检计划

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序列** | **食品大类** | **食品亚类** | **食品品种** | **食品细类** | **抽检项目** | **批次** |
| 1 | 粮食加工品 | 大米 | 大米 | 大米 | 总汞（以Hg计）、无机砷（以As计）、铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、黄曲霉毒素B1 | **27** |
| 小麦粉 | 小麦粉 | 通用小麦粉、专用小麦粉 | 铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、黄曲霉毒素B1 | **4** |
| 挂面 | 挂面 | 普通挂面、手工面 | 铅（以Pb计） | **6** |
|  | 谷物粉类制成品 | 米粉制品 | 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）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、二氧化硫残留量 | **7** |
| 2 | 食用油、油脂及其制品 | 食用植物油(含煎炸用油) | 食用植物油(半精炼、全精炼) | 花生油 | 酸值/酸价、过氧化值、黄曲霉毒素B1、丁基羟基茴香醚（BHA）、二丁基羟基甲苯（BHT）、特丁基对苯二酚（TBHQ） | **10** |
| 玉米油 | 酸值/酸价、过氧化值、黄曲霉毒素B1、丁基羟基茴香醚（BHA）、二丁基羟基甲苯（BHT）、特丁基对苯二酚（TBHQ） |
| 芝麻油 | 酸值/酸价、过氧化值、溶剂残留量、丁基羟基茴香醚（BHA）、二丁基羟基甲苯（BHT）、特丁基对苯二酚（TBHQ） | **6** |
| 橄榄油、油橄榄果渣油 | 酸值/酸价、过氧化值、溶剂残留量、丁基羟基茴香醚（BHA）、二丁基羟基甲苯（BHT）、特丁基对苯二酚（TBHQ） |
| 菜籽油 | 酸值/酸价、过氧化值、溶剂残留量、丁基羟基茴香醚（BHA）、二丁基羟基甲苯（BHT）、特丁基对苯二酚（TBHQ） |
| 大豆油 | 酸值/酸价、过氧化值、溶剂残留量、丁基羟基茴香醚（BHA）、二丁基羟基甲苯（BHT）、特丁基对苯二酚（TBHQ） |
| 食用植物调和油 | 酸值/酸价、过氧化值、溶剂残留量、丁基羟基茴香醚（BHA）、二丁基羟基甲苯（BHT）、特丁基对苯二酚（TBHQ） |
| 3 | 调味品 | 酱油 | 酱油 | 酿造酱油、配制酱油 | 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） | **20** |
| 食醋 | 食醋 | 酿造食醋、配制食醋 | 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） | **12** |
|  |  | 调味料 | 半固体复合调味料 | 辣椒酱 | 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、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计） | **4** |
| 4 | 肉制品 | 预制肉制品 | 腌腊肉制品 | 腌腊肉制品 | 过氧化值（以脂肪计）、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）、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、胭脂红、糖精钠（以糖精计） | **4** |
|  | 酱卤肉制品 | 酱卤肉制品 | 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）、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、胭脂红、糖精钠（以糖精计） | **12** |
| 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、糖精钠（以糖精计） | **4** |
| 5 | 乳制品 | 乳制品 | 液体乳 | 灭菌乳 | 蛋白质、黄曲霉毒素M1、三聚氰胺、商业无菌 | **8** |
| 发酵乳 | 蛋白质、黄曲霉毒素M1、三聚氰胺、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计） | **8** |
| 调制乳 | 蛋白质、黄曲霉毒素M1、三聚氰胺、商业无菌 | **8** |
| 乳粉 | 全脂乳粉、脱脂乳粉、部分脱脂乳粉、调制乳粉 | 蛋白质、黄曲霉毒素M1、三聚氰胺 | **4** |
| 6 | 饮料 | 饮料 | 包装饮用水 | 饮用天然矿泉水 | 溴酸盐、大肠菌群、粪链球菌、产气荚膜梭菌、铜绿假单胞菌 | **2** |
| 饮用纯净水 | 耗氧量(以O2计)、亚硝酸盐(以NO2-计)、余氯(游离氯)、三氯甲烷、溴酸盐、大肠菌群、铜绿假单胞菌 | **4** |
| 其他饮用水 | 耗氧量(以O2计)、亚硝酸盐(以NO2-计)、余氯(游离氯)、三氯甲烷、溴酸盐、大肠菌群、铜绿假单胞菌 | **4** |
| 果、蔬汁饮料 | 果、蔬汁饮料 | 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)、安赛蜜、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计) | **4** |
| 蛋白饮料 | 蛋白饮料 | 糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、菌落总数、大肠菌群、霉菌、酵母 | **4** |
| 茶饮料 | 茶饮料 | 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)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计) | **2** |
| 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)、安赛蜜、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计) | **2** |
| 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 | 水分、酸价（以脂肪计）、过氧化值（以脂肪计）、菌落总数、大肠菌群 | **8** |
| 调味面制品a | 调味面制品a | 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）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、钠 | **20** |
| 8 | 饼干 | 饼干 | 饼干 | 饼干 | 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）、铝的残留量（干样品，以Al计）、二氧化硫残留量 | **15** |
|  |  |  |  | 水产动物类罐头 | 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） | **8** |
| 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 | 糖精钠（以糖精计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌 | **8** |
| 11 | 速冻食品 | 速冻面米食品 | 速冻面米食品 | 水饺、元宵、馄饨等生制品 | 过氧化值（以脂肪计）、糖精钠（以糖精计） | **8** |
| 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 | 铅（以Pb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） | **18** |
| 13 | 糖果制品 | 糖果制品 (含巧克力及制 品) | 糖果 | 糖果 | 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） | **20** |
| 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）、总砷（以As计）、糖精钠（以糖精计）、沙门氏菌 | **2** |
| 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）、三氯杀螨醇、氰戊菊酯和S-氰戊菊酯、氧乐果 | **10** |
| 15 | 酒类 | 蒸馏酒 | 白酒 | 白酒、白酒（液态）、白酒（原 酒） | 酒精度、铅（以Pb计）、甲醇、氰化物（以HCN计）、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计） | **30** |
| 16 | 蔬菜制品 | 蔬菜制品 | 酱腌菜 | 酱腌菜 | 亚硝酸盐（以NaNO2计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、二氧化硫残留量、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）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计） | **13** |
| 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 | 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）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、二氧化硫残留量、钠 | **18** |
| 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、松仁、瓜子 | 酸价（以脂肪计）、过氧化值（以脂肪计）、铅（以Pb计）、黄曲霉毒素B1、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、二氧化硫残留量、钠 | **20** |
| 其他炒货食品及坚果制品 | 酸价（以脂肪计）、过氧化值（以脂肪计）、铅（以Pb计）、黄曲霉毒素B1、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、二氧化硫残留量、、钠 |  |
| 19 | 蛋制品 | 蛋制品 | 再制蛋 | 再制蛋 | 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） | **6** |
| 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）、赭曲霉毒素A | **6** |
| 可可制品 | 可可制品 | 可可制品 | 铅（以Pb计）、总砷（以As计）、二氧化硫残留量、沙门氏菌 |  |
| 21 | 食糖 | 食糖 | 食糖 | 白砂糖 | 总砷（以As计）、铅（以Pb计）、二氧化硫残留量、螨 | **10** |
| 绵白糖 | 总砷（以As计）、铅（以Pb计）、二氧化硫残留量、螨 |  |
| 赤砂糖 | 总砷（以As计）、铅（以Pb计）、二氧化硫残留量、螨 |  |
| 红糖 | 总砷（以As计）、铅（以Pb计）、二氧化硫残留量、螨 |  |
| 冰糖 | 总砷（以As计）、铅（以Pb计）、二氧化硫残留量、螨 |  |
| 冰片糖 | 总砷（以As计）、铅（以Pb计）、二氧化硫残留量、螨 |  |
| 方糖 | 总砷（以As计）、铅（以Pb计）、二氧化硫残留量、螨 |  |
| 22 | 水产制品 | 水产制品 | 干制水产品 | 藻类干制品 | 铅（以Pb计）、二氧化硫残留量、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、副溶血性弧菌、霉菌 |  |
| 盐渍水产品 | 盐渍鱼 | 过氧化值（以脂肪计）、组胺、镉（以Cd计）、N-二甲基亚硝胺、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计） |  |
| 盐渍藻 | 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） |  |
| 熟制动物性水产制品 | 熟制动物性水产制品 | 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）、糖精钠（以糖精计）、二氧化硫残留量 | **10** |
| 23 | 淀粉及淀粉制品 | 淀粉及淀粉制品 | 淀粉制品 | 粉丝粉条 | 铅（以Pb计）、铝的残留量（干样品，以Al计）、二氧化硫残留量 | **12** |
| 24 | 糕点 | 糕点 | 糕点 | 糕点 | 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)、丙酸及其钠盐钙盐、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）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、铝的残留量（干样品，以Al计） | **30** |
| 月饼 | 月饼 | 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)、丙酸及其钠盐钙盐、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、铝的残留量（干样品，以Al计）、糖精钠（以糖精计） | **8** |
| 粽子 | 粽子 | 粽子 | 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）、安赛蜜 | **5** |
| 25 | 豆制品 | 豆制品 | 发酵性豆制品 | 腐乳、豆豉、纳豆等 | 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）、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、铝的残留量（干样品，以Al计） | **8** |
| 非发酵性豆制品 | 豆干、豆腐、豆皮等 | 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）、糖精钠（以糖精计）、铝的残留量（干样品，以Al计） | **5** |
| 26 | 蜂产品 | 蜂产品 | 蜂蜜 | 蜂蜜 | 果糖和葡萄糖、蔗糖、、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、氯霉素 | **8** |
| 27 | 保健食品 | 保健食品 | 保健食品 | 减肥类 | 西布曲明、芬氟拉明、酚酞 | **5** |
| 改善睡眠类 | 奥沙西泮、阿普唑仑、苯巴比妥、地西泮、劳拉西泮、氯氮卓、氯硝西泮、三唑仑、硝西泮 |
| 缓解体力疲劳类/增强免疫力类 | 红地那非、伐地那非、羟基豪莫西地那非、西地那非、豪莫西地那非、硫代艾地那非、伪伐地那非、那莫西地那非 |
| 辅助降血糖类 | 甲苯磺丁脲、格列本脲、格列齐特、格列吡嗪、格列喹酮、格列美脲、马来酸罗格列酮、瑞格列奈、盐酸吡格列酮、盐酸二甲双胍、盐酸苯乙双胍、盐酸丁二胍 |
| 辅助降血脂类 | 洛伐他汀、辛伐他汀 |
| 28 | 特殊膳食食品 | 婴幼儿辅助食品 | 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）、无机砷（以As计）、镉（以Cd计）、黄曲霉毒素B1 | **6** |
| 29 | 特殊膳食食品 | 营养补充品 | 营养补充品 | 辅食营养素补充食品、辅食营养素补充片、辅食营养素撒剂 | 蛋白质、钙、铁、锌、铅（以Pb计）、总砷（以As计） | **2** |
| 30 | 婴幼儿配方食品 | 婴幼儿配方食品（湿法工艺、干法工艺、干湿法混合工艺） | 婴儿配方食品 | 乳基婴儿配方食品、豆基婴儿配方食品 | 蛋白质、脂肪、铅（以Pb计）、黄曲霉毒素M1 | **10** |
| 婴幼儿配方食品（湿法工艺、干法工艺、干湿法混合工艺） | 较大婴儿和幼儿配方食品 | 乳基较大婴儿和幼儿配方食品、豆基较大婴儿和幼儿配方食品 | 蛋白质、脂肪、铅（以Pb计）、黄曲霉毒素M1 |
| 31 | 食盐 | 食盐 | 食盐 | 食盐 | 铅（以Pb计）、总砷（以As计）、镉（以Cd计）、总汞(以Hg计) | **10** |
| 流通环节食品抽检合计 | **505** |

表4 2020年阳山县餐饮环节食品抽检计划

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **食品大类** | **食品亚类** | **食品品种** | **食品细类** | **抽检项目** | **批次** |
| 1 | 粮食加工品 | 大米 | 大米 | 大米 | 铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、黄曲霉毒素B1 | 51 |
| 其他粮食加工品 | 谷物粉类制成品 | 米粉制品 | 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）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、二氧化硫残留量 | 10 |
| 其他谷物粉类制成品 | 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） | 30 |
| 2 | 食用油、油脂及其制品 | 食用植物油(含煎炸用油) | 食用植物油(半精炼、全精炼) | 花生油 | 酸价、过氧化值、黄曲霉毒素B1、脂肪酸组成(棕榈酸、油酸、亚油酸、亚麻酸） | 20 |
| 玉米油 | 酸价、过氧化值、黄曲霉毒素B1、脂肪酸组成(棕榈酸、油酸、亚油酸、亚麻酸） |
| 菜籽油 | 酸值/酸价、过氧化值、丁基羟基茴香醚（BHA）、二丁基羟基甲苯（BHT）、特丁基对苯二酚（TBHQ）、溶剂残留量 | 30 |
| 大豆油 | 酸值/酸价、过氧化值、丁基羟基茴香醚（BHA）、二丁基羟基甲苯（BHT）、特丁基对苯二酚（TBHQ）、溶剂残留量 |
| 食用植物调和油 | 酸值/酸价、过氧化值、丁基羟基茴香醚（BHA）、二丁基羟基甲苯（BHT）、特丁基对苯二酚（TBHQ）、溶剂残留量 |
| 煎炸过程用油(餐饮环节) | 煎炸过程用油 | 酸价、极性组分 | 10 |
| 3 | 调味品 | 酱油 | 酱油 | 酿造酱油、配制酱油 | 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） | 14 |
| 食醋 | 食醋 | 酿造食醋、配制食醋 | 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） | 8 |
| 5 | 茶叶 | 茶叶 | 茶叶 | 绿茶、红茶、乌龙茶、黑茶、袋泡茶、紧压茶 | 铅（以Pb计）、三氯杀螨醇、氰戊菊酯和S-氰戊菊酯、氧乐果 | 10 |
| 6 | 酒类 | 蒸馏酒 | 白酒 | 白酒、白酒（液态）、白酒（原 酒） | 酒精度、铅（以Pb计）、甲醇、氰化物（以HCN计）、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计） | 25 |
| 7 | 蔬菜制品 | 蔬菜制品 | 酱腌菜 | 酱腌菜 | 亚硝酸盐（以NaNO2计）、、二氧化硫残留量、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比例之和、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计） | 10 |
| 蔬菜干制品 | 自然干制品、热风干燥蔬菜、冷冻干燥蔬菜、蔬菜脆片、蔬菜粉及制品 | 铅（以Pb计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、二氧化硫残留量、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、糖精钠（以糖精计） | 4 |
| 食用菌制品 | 干制食用菌 | 镉（以Cd计）、铅（以Pb计）、二氧化硫残留量 | 10 |
| 8 | 豆制品 | 豆制品 | 非发酵性豆制品 | 腐竹、豆干、豆腐、豆皮等 | 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）、糖精钠（以糖精计）、二氧化硫残留量、铝的残留量（干样品，以 Al计） | 5 |
| 9 | 餐饮食品 | 米面及其制品(自制） | 小麦粉制品(自制) | 发酵面制品(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）、糖精钠(以糖精计） | 10 |
| 肉制品(自制） | 熟肉制品(自制） | 酱卤肉制品、肉灌肠、其他熟肉(自制) | 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、胭脂红、糖精钠（以糖精计） | 20 |
| 复合调味料（自制） | 半固态调味料（自制） | 火锅调味料(底料、蘸料）(自制) | 罂粟碱 | 10 |
| 饮料（自制） | 饮料（自制） | 茶饮料 | 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)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计) | 30 |
| 其他饮料(自制） | 氯苯那敏（仅限凉茶）、对乙酰氨基酚（仅限凉茶） | 10 |
| 其他餐饮食品 | 淀粉制品（餐饮） | 粉丝、粉条（餐饮） | 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、铝的残留量（干样品，以Al计） | 10 |
| 其他餐饮食品 | 焙烤食品（餐饮） | 糕点（（餐饮单位自制）） | 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)、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）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、铝的残留量（干样品，以Al计） | 10 |
| 其他餐饮食品 | 节令食品 | 粽子（餐饮） | 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比例之和、糖精钠（以糖精计） | 3 |
| 月饼（餐饮） | 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）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、铝的残留量（干样品，以Al计） | 2 |
| 10 | 食用农产品 | 蔬菜 | 芸薹属类蔬菜 | 菜薹/菜心 | 氧乐果、 氟虫腈、甲基异柳磷 | 10 |
| 叶菜类蔬菜 | 芥菜 | 氧乐果、氟虫腈、甲基异柳磷 | 4 |
| 叶菜类蔬菜 | 普通白菜 | 毒死蜱、氧乐果、氟虫腈 | 10 |
| 叶菜类蔬菜 | 大白菜 | 毒死蜱、克百威、氧乐果 | 2 |
| 叶菜类蔬菜 | 油麦菜 | 氟虫腈、氧乐果、克百威 | 7 |
| 茄果类蔬菜 | 番茄 | 氟虫腈、阿维菌素、氧乐果 | 5 |
| 豆类蔬菜 | 豇豆 | 克百威、氧乐果、氟虫腈 | 6 |
| 11 | 食用农产品 | 畜禽肉及副产品 | 畜肉 | 猪肉 | 克伦特罗、沙丁胺醇、氯霉素、 | 15 |
| 牛肉 | 克伦特罗、地塞米松、莱克多巴胺、沙丁胺醇 | 5 |
| 禽肉 | 鸡肉、鸭肉、鹅肉（重点品种：乌鸡） | 恩诺沙星、氧氟沙星 | 16 |
| 12 | 食用农产品 | 水产品 | 淡水产品 | 淡水鱼 | 孔雀石绿、氯霉素 | 8 |
| 淡水虾 | 呋喃西林代谢物、呋喃唑酮代谢物 | 2 |
| 淡水蟹 | 呋喃西林代谢物、呋喃唑酮代谢物 | 2 |
| 海水产品 | 海水鱼 | 恩诺沙星、氧氟沙星、培氟沙星 | 4 |
| 贝类 | 白贝、花甲等 | 恩诺沙星、氧氟沙星、诺氟沙星 | 2 |
| 13 | 食用盐 | 食用盐 | 食用盐 | 食用盐 | 铅（以Pb计）、总砷（以As计）、镉（以Cd计）、总汞(以Hg计) | 20 |
| 餐饮环节食品抽检合计 | 460 |