附件1

本次检验项目

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **食品大类** | **食品亚类** | **食品品种** | **食品细类** | **抽检依据** | **检验项目** |
| **（一级）** | **（二级）** | **（三级）** | **（四级）** |
| 1 | 粮食加工品 | 挂面 | 挂面 | 普通挂面、手工面 | 产品明示标准及质量要求、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 | 铅(以Pb计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计) |
| 其他粮食加工品 | 谷物粉类制成品 | 米粉制品 | 产品明示标准及质量要求、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》 | 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 |
| 其他谷物粉类制成品 | 产品明示标准及质量要求、GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》 | 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) |
| 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 | 产品明示标准及质量要求、GB/T 1534-2017《花生油》、GB 2716-2018《食品安全国家标准 植物油》、GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 | 酸值/酸价、过氧化值、铅(以Pb计)、黄曲霉毒素B1、苯并[a]芘、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) |
| 芝麻油 | 产品明示标准及质量要求、GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 | 酸值/酸价、过氧化值、苯并[a]芘、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)、乙基麦芽酚 |
| 菜籽油 | 产品明示标准及质量要求、GB 2716-2018《食品安全国家标准 植物油》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 | 酸值/酸价、过氧化值、铅(以Pb计)、苯并[a]芘、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)、乙基麦芽酚 |
| 食用植物调和油 | 产品明示标准及质量要求、GB 2716-2018《食品安全国家标准 植物油》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 | 酸价、过氧化值、苯并[a]芘、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)、乙基麦芽酚 |
| 食用动物油脂 | 食用动物油脂 | 产品明示标准及质量要求、GB 10146-2015《食品安全国家标准 食用动物油脂》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 | 酸价、过氧化值、丙二醛、苯并[a]芘 |
| 3 | 乳制品 | 乳制品 | 其他乳制品(炼乳、奶油、干酪、固态成型产品) | 淡炼乳、加糖炼乳和调制炼乳 | 产品明示标准及质量要求、GB 13102-2010《食品安全国家标准 炼乳》、  卫生部、工业和信息化部、农业部、工商总局、质检总局公告2011年第10号《关于三聚氰胺在食品中的限量值的公告》 | 蛋白质、三聚氰胺、菌落总数、大肠菌群 |
|  | 液体乳 | 灭菌乳 | 产品明示标准及质量要求、GB 25190-2010《食品安全国家标准 灭菌乳》 | 蛋白质、非脂乳固体、酸度、脂肪、商业无菌 |
| 4 | 糕点 | 糕点 | 糕点 | 糕点 | 产品明示标准及质量要求、GB 7099-2015《食品安全国家标准 糕点、面包》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、食品整治办[2009]5号《食品中可能违法添加的非食用物质名单(第二批)》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 29921-2013《食品安全国家标准 食品中致病菌限量》、GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》 | 酸价(以脂肪计)、过氧化值(以脂肪计)、铅(以Pb计)、富马酸二甲酯、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)、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)、纳他霉素、三氯蔗糖、钠、防腐剂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 |
| 5 | 食品添加剂 | 食品添加剂 | 复配食品添加剂 | 复配食品添加剂 | GB 26687-2011《食品安全国家标准 复配食品添加剂通则》 | 铅(Pb)、砷(以As计) |
| 食品用香精 | 食品用香精 | GB 30616-2020《食品安全国家标准 食品用香精》 | 砷(以As计)含量/无机砷含量、菌落总数 |
| 增稠剂 | 明胶 | GB 6783-2013《食品安全国家标准 食品添加剂 明胶》 | 铬(Cr)、铅(Pb)、总砷(As)、二氧化硫、过氧化物 |
| 6 | 蔬菜制品 | 蔬菜制品 | 酱腌菜 | 酱腌菜 | GB 2714-2015《食品安全国家标准 酱腌菜》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》、GB 29921-2013《食品安全国家标准 食品中致病菌限量》 | 阿斯巴甜、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、钠、铅（以Pb计）、三氯蔗糖、沙门氏菌、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）、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）、纽甜 |
| 蔬菜干制品 | 蔬菜干制品 | GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 | 阿斯巴甜、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、二氧化硫残留量、铅（以Pb计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、糖精钠（以糖精计） |
| 干制食用菌 | 干制食用菌 | GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 | 二氧化硫残留量、镉（以Cd计）、铅（以Pb计）、总汞（以Hg计）、总砷（以As计） |
| 7 | 蛋制品 | 蛋制品 | 再制蛋 | 再制蛋 | GB 2749-2015《食品安全国家标准 蛋与蛋制品》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 29921-2013《食品安全国家标准 食品中致病菌限量》 | 苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、大肠菌群、菌落总数、铅（以Pb计）、沙门氏菌、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、商业无菌 |
| 8 | 罐头 | 罐头 | 畜禽水产罐头 | 畜禽肉类罐头 | GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 7098-2015《食品安全国家标准 罐头食品》 | 苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、镉（以Cd计）、铬（以Cr计）、铅（以Pb计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、商业无菌、糖精钠（以糖精计）、亚硝酸盐（以亚硝酸钠计） |
| 水产动物类罐头 | GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 7098-2015《食品安全国家标准 罐头食品》 | 苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、镉（以Cd计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、商业无菌、糖精钠（以糖精计）、无机砷（以As计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、甲基汞（以Hg计） |
| 果蔬罐头 | 蔬菜罐头 | GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 7098-2015《食品安全国家标准 罐头食品》 | 苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、商业无菌、糖精钠（以糖精计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计） |
| 水果罐头 | GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 7098-2015《食品安全国家标准 罐头食品》 | 阿斯巴甜、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、赤藓红、靛蓝、亮蓝、柠檬黄、日落黄、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、商业无菌、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、苋菜红、胭脂红、诱惑红、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计） |
| 9 | 调味品 | 调味料 | 半固体复合调味料 | 火锅底料、麻辣烫底料 | GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、Q/BLC 0002S-2020《半固体（酱）调味料》、食品整治办[2008]3号《食品中可能违法添加的非食用物质和易滥用的食品添加剂品种名单(第一批)》 | 苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、罗丹明B、铅（以Pb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、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计） |
| 10 | 水产制品 | 水产制品 | 干制水产品 | 预制动物性水产干制品 | 《食品中可能违法添加的非食用物质和易滥用的食品添加剂品种名单(第三批)》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 | N-二甲基亚硝胺、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、敌敌畏、镉（以Cd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 | GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、Q/FJLC 0001S-2019《风味鱼糜制品》 | 苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、镉（以Cd计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、糖精钠（以糖精计） |
| 11 | 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） | 其他炒货食品及坚果制品 | GB 19300-2014《食品安全国家标准 坚果与籽类食品》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》 | 过氧化值（以脂肪计）、钠、铅（以Pb计）、酸价（以脂肪计）、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、大肠菌群、霉菌 |
| 12 | 可可及焙烤咖啡产品 | 焙炒咖啡 | 焙炒咖啡 | 焙炒咖啡 | GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》、Q/JC 0003S-2017《焙炒咖啡粉》 | 咖啡因、铅（以Pb计）、赭曲霉毒素A |
| 13 | 糖果制品 | 糖果制品(含巧克力及制品) | 糖果 | 糖果 | GB 17399-2016《食品安全国家标准 糖果》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》 | 赤藓红、大肠菌群、菌落总数、亮蓝、钠、柠檬黄、铅（以Pb计）、日落黄、酸性红、糖精钠（以糖精计）、苋菜红、新红、胭脂红、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 |
| 14 | 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 | GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》 | 苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、大肠菌群、二氧化硫残留量、菌落总数、亮蓝、霉菌、钠、柠檬黄、铅（以Pb计）、日落黄、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）、苋菜红、胭脂红、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、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 |
| 15 | 肉制品 | 预制肉制品 | 腌腊肉制品 | 腌腊肉制品 | GB 2730-2015《食品安全国家标准 腌腊肉制品》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、整顿办函[2011]1号《食品中可能违法添加的非食用物质和易滥用的食品添加剂品种名单(第五批)》 | 苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、过氧化值（以脂肪计）、氯霉素、铅（以Pb计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、胭脂红、总砷（以As计）、亚硝酸盐（以亚硝酸钠计） |
| 16 | 饮料 | 饮料 | 固体饮料 | 固体饮料 | GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》、产品明示标准及质量要求要求 | 苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、大肠菌群、蛋白质、金黄色葡萄球菌、菌落总数、亮蓝、霉菌、柠檬黄、铅（以Pb计）、日落黄、沙门氏菌、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、糖精钠（以糖精计）、苋菜红、胭脂红、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、安赛蜜 |