**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 | 食品添加剂 | 食品添加剂 | 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 |
| 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(以Pb计)、大肠埃希氏菌、沙门氏菌、砷(以As计) |
| 2 | 速冻食品 | 速冻面米食品 | 速冻面米食品 | 速冻面米生制品 | GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 19295-2021《食品安全国家标准 速冻面米与调制食品》 | 铅(以Pb计)、糖精钠(以糖精计)、过氧化值(以脂肪计) |
| 速冻调制食品 | 速冻调制水产制品 | 速冻调制水产制品 | 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) |
| 3 | 粮食加工品 | 其他粮食加工品 | 谷物粉类制成品 | 米粉制品 | 产品明示标准和质量要求、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》 | 铅(以Pb计)、水分、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、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) |
| 谷物粉类制成品 | 生湿面制品 | 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》 | 二氧化硫残留量、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) |
| 大米 | 大米 | 大米 | GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》 | 铅(以Pb计)、镉(以Cd计)、黄曲霉毒素B1 |
| 4 | 食糖 | 食糖 | 食糖 | 冰糖 | GB/T 35883-2018《冰糖》、GB 13104-2014《食品安全国家标准 食糖》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》 | 色值、螨、二氧化硫残留量、蔗糖分、还原糖分 |
| 食糖 | 白砂糖 | GB/T 35883-2018《冰糖》、GB/T 317-2018《白砂糖》 | 蔗糖分、还原糖分、色值、二氧化硫残留量、螨 |
| 5 | 罐头 | 罐头 | 畜禽水产罐头 | 畜禽肉类罐头 | GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、、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》 | 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)、商业无菌 |
| 6 | 蜂产品 | 蜂产品 | 蜂蜜 | 蜂蜜 | 农业农村部公告 第250号《食品动物中禁止使用的药品及其他化合物清单》、GB 14963-2011《食品安全国家标准 蜂蜜》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 31650-2019《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》、产品明示标准和质量要求、、 | 呋喃唑酮代谢物、霉菌计数、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、呋喃妥因代谢物、呋喃西林代谢物、地美硝唑、氯霉素、洛硝达唑、菌落总数、嗜渗酵母计数、甲硝唑、果糖和葡萄糖、蔗糖 |
| 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 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》、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》 | 大肠菌群、菌落总数、沙门氏菌、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、铅(以Pb计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计) |
| 8 | 方便食品 | 方便食品 | 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 | GB 19640-2016《食品安全国家标准 冲调谷物制品》、GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》、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》、产品明示标准和质量要求 | 霉菌、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、大肠菌群、糖精钠(以糖精计)、菌落总数、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、铅(以Pb计)、过氧化值(以脂肪计) |
| 9 | 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 | 产品明示标准和质量要求、GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》、GB 17401-2014《食品安全国家标准 膨化食品》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》 | 大肠菌群、金黄色葡萄球菌、水分、沙门氏菌、菌落总数、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、过氧化值(以脂肪计)、糖精钠(以糖精计)、酸价(以脂肪计)(KOH) |
| 10 | 乳制品 | 乳制品 | 液体乳 | 巴氏杀菌乳 | GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》、GB 19645-2010《食品安全国家标准 巴氏杀菌乳》、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》 | 金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、大肠菌群、蛋白质、酸度、三聚氰胺、菌落总数 |
| 灭菌乳 | GB 25190-2010《食品安全国家标准 灭菌乳》GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》 | 酸度、丙二醇 |
| 11 | 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 | GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 10765-2010《食品安全国家标准 婴儿配方食品》、GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》、产品明示标准和质量要求、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》 | 维生素K₁、维生素B₁、维生素B₂、维生素B₆、维生素B₁₂、烟酸(烟酰胺)、叶酸、泛酸、维生素C、生物素、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、克罗诺杆菌属（阪崎肠杆菌）、亚硝酸盐(以NaNO₂计)、黄曲霉毒素M₁、菌落总数、镁、铁、锌、锰、乙基香兰素、香兰素、核苷酸、叶黄素、三聚氰胺、杂质度、铅(以Pb计)、硝酸盐（以NaNO₃计）、钙、磷、钙磷比值、碘、氯、硒、左旋肉碱、二十二碳六烯酸与总脂肪酸比、二十碳四烯酸与总脂肪酸比、二十二碳六烯酸(22:6 n-3)与二十碳四烯酸(20:4 n-6)的比、长链不饱和脂肪酸中二十碳五烯酸(20:5 n-3)的量与二十二碳六烯酸的量的比、低聚果糖、水分、灰分、钠、铜、钾、芥酸与总脂肪酸比值、反式脂肪酸与总脂肪酸比值、维生素A、维生素D、维生素E、脂肪、碳水化合物、乳糖占碳水化合物总量、亚油酸、α-亚麻酸、亚油酸与α-亚麻酸比值、终产品脂肪中月桂酸和肉豆蔻酸(十四烷酸)总量占总脂肪酸的比值、蛋白质 |
| 12 | 特殊医学用途配方食品 | 特殊医学用途配方食品 | 特殊医学用途婴儿配方食品 | 特殊医学用途婴儿配方食品 | GB 25596-2010《食品安全国家标准 特殊医学用途婴儿配方食品通则》、产品明示值、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》、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》、GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》 | 蛋白质、脂肪、亚油酸、α-亚麻酸、亚油酸与α-亚麻酸比值、终产品脂肪中月桂酸和肉豆蔻酸(十四烷酸)总量占总脂肪酸的比值、芥酸与总脂肪酸比值、反式脂肪酸与总脂肪酸比值、碳水化合物、维生素A、维生素D、维生素E、维生素K₁、维生素B₁、维生素B₁₂、维生素B₂、维生素B₆、烟酸(烟酰胺)、叶酸、泛酸、维生素C、生物素、钠、钾、铜、镁、铁、锌、锰、钙、钙磷比值、磷、碘、氯、硒、胆碱、肌醇、牛磺酸、左旋肉碱、二十二碳六烯酸与总脂肪酸比、二十碳四烯酸与总脂肪酸比、二十二碳六烯酸(22:6 n-3)与二十碳四烯酸(20:4 n-6)的比、长链不饱和脂肪酸中二十碳五烯酸(20:5 n-3)的量与二十二碳六烯酸的量的比、二十二碳六烯酸、二十碳四烯酸、水分、灰分、杂质度、铅(以Pb计)、黄曲霉毒素M₁、黄曲霉毒素B₁、硝酸盐(以NaNO₃计)、亚硝酸盐(以NaNO₂计)、三聚氰胺、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、克罗诺杆菌属（阪崎肠杆菌） |
| 特殊医学用途配方食品 | 全营养配方食品 | GB 29922-2013《食品安全国家标准 特殊医学用途配方食品通则》、GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、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》、GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》、产品明示值 | 钾、铜、镁、铁、锌、锰、钙、磷、氯、硒、铬、钼、胆碱、沙门氏菌、菌落总数、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、硝酸盐(以NaNO₃计)、亚硝酸盐(以NaNO₂计)、三聚氰胺、黄曲霉毒素M₁、铅(以Pb计)、左旋肉碱、二十二碳六烯酸与总脂肪酸比、二十二碳六烯酸、牛磺酸、碘、钠、维生素C、生物素、维生素B₂、维生素K₁、泛酸、叶酸、烟酸(烟酰胺)、蛋白质、亚油酸供能比、α-亚麻酸供能比、维生素A、维生素D、维生素E、维生素B₁₂、维生素B₁、维生素B₆ |
| 13 | 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 | GB 22570-2014《食品安全国家标准 辅食营养补充品》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》、GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》 | 生物素、维生素C、二十二碳六烯酸、脲酶活性定性、铅(以Pb计)、总砷(以As计)、黄曲霉毒素M₁、黄曲霉毒素B₁、硝酸盐(以NO₃⁻计)、亚硝酸盐(以NaNO₂计)、沙门氏菌、菌落总数、金黄色葡萄球菌、大肠菌群、维生素B₁、泛酸、维生素B₁₂、叶酸、维生素B₆、钙、铁、烟酸(烟酰胺)、维生素K₁、维生素B₂、维生素D、维生素A、锌、蛋白质、铅(以Pb计)、总砷(以As计)、黄曲霉毒素M₁、黄曲霉毒素B₁、亚硝酸盐(以NaNO₂计)、沙门氏菌、菌落总数、金黄色葡萄球菌、大肠菌群、脲酶活性定性、维生素C、维生素B₂、维生素D、铁、锌、维生素A、钙、蛋白质、维生素B₁ |
| 14 | 保健食品 | 保健食品 | 保健食品 | 保健食品 | 减肥类：《中华人民共和国食品安全法》第三十八条、国家食品药品监督管理局药品检验补充检验方法和检验项目批准件2006004、2012005 | 西布曲明、N-单去甲基西布曲明、N、N-双去甲基西布曲明、麻黄碱、芬氟拉明、酚酞、呋塞米、匹可硫酸钠 |
| 辅助降血糖类：国家食品药品监督管理局药品检验补充检验方法和检验项目批准件2009029 | 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 |
| 缓解体力疲劳类：国家食品药品监督管理局药品检验补充检验方法和检验项目 批准件2009030 | 那红地那非、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、氨基他达拉非、他达拉非 |
| 辅助降血压类：国家食品药品监督管理局药品检验补充检验方法和检验项目批准件2009032、2014008 | 阿替洛尔、盐酸可乐定、氢氯噻嗪、卡托普利、哌唑嗪、利血平、硝苯地平、氨氯地平 |
| 改善睡眠类：国家食品药品监督管理局药品检验补充检验方法和检验项目批准件2009024 | 地西泮、硝西泮、氯硝西泮、氯氮卓、奥沙西泮、马来酸咪哒唑仑、劳拉西泮、艾司唑仑 |
| 提高免疫力类：国家食品药品监督管理局药品检验补充检验方法和检验项目 批准件2009030 | 那红地那非、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、氨基他达拉非、他达拉非 |
| 15 | 餐饮食品 | 米面及其制品(自制) | 小麦粉制品(自制) | 其他生制面制品(自制) | 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》 | 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)、铅(以Pb计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计) |
| 16 | 淀粉及淀粉制品 | 淀粉及淀粉制品 | 淀粉制品 | 粉丝粉条 | 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》 | 二氧化硫残留量、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、铝的残留量(干样品,以Al计)、铅(以Pb计) |
| 17 | 糕点 | 糕点 | 糕点 | 糕点 | GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》GB 7099-2015《食品安全国家标准 糕点、面包》 | 糖精钠(以糖精计)、大肠菌群、酸价(以脂肪计)(KOH)、过氧化值(以脂肪计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、菌落总数、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计) |
| 18 | 食用农产品 | 蔬菜 | 根茎类和薯芋类蔬菜 | 姜 | GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 | 噻虫胺、噻虫嗪、吡虫啉、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、铅(以Pb计)、镉(以Cd计) |
| 瓜类蔬菜 | 黄瓜 | GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 氧乐果、乙螨唑、异丙威、噻虫嗪、克百威（以克百威及3-羟基克百威之和计）、甲拌磷（以甲拌磷、甲拌磷砜及甲拌磷亚砜之和计）、腐霉利、氨基阿维菌素苯甲酸盐、敌敌畏、毒死蜱、哒螨灵、阿维菌素、倍硫磷（以倍硫磷、倍硫磷砜及倍硫磷亚砜之和计） |
| 鲜蛋 | 鲜蛋 | 鸡蛋 | GB 31650-2019《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》农业农村部公告 第250号《食品动物中禁止使用的药品及其他化合物清单》GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》 | 氯霉素、甲硝唑、地美硝唑、呋喃唑酮代谢物、氟虫腈（以氟虫腈、氟甲腈、氟虫腈砜及氟虫腈亚砜之和计） |
| 19 | 调味品 | 食醋 | 食醋 | 食醋 | GB 2719-2018《食品安全国家标准 食醋》GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》GB/T 18187-2000《酿造食醋》 | 山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、对羟基苯甲酸酯类及其钠盐（对羟基苯甲酸计）、菌落总数、糖精钠(以糖精计)、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)、不挥发酸(以乳酸计)、总酸(以乙酸计) |
| 食盐 | 食用盐 | 低钠食用盐 | GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》GB 2721-2015《食品安全国家标准 食用盐》GB 26878-2011《食品安全国家标准 食用盐碘含量》GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》 | 亚铁氰化钾/亚铁氰化钠(以亚铁氰根计)、总汞(以Hg计)、镉(以Cd计)、总砷(以As计)、铅(以Pb计)、钡(以Ba计)、碘(以I计)、氯化钾(以干基计) |
| 普通食用盐 | GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》GB 26878-2011《食品安全国家标准 食用盐碘含量》GB/T 5461-2016《食用盐》GB 2721-2015《食品安全国家标准 食用盐》 | 铅(以Pb计)、总砷(以As计)、镉(以Cd计)、总汞(以Hg计)、亚铁氰化钾/亚铁氰化钠(以亚铁氰根计)、碘(以I计)、氯化钠(以湿基计)、钡(以Ba计)、氯化钠(以干基计) |
| 调味料 | 半固体复合调味料 | 其他半固体调味料 | GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》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)》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)》 | 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)、那可丁、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、可待因吗啡、罂粟碱、罗丹明B |
| 调味料酒 | 调味料酒 | 料酒 | SB/T 10416-2007《调味料酒》GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》 | 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)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、三氯蔗糖 |