附件1

本次检验项目

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **食品大类（一级）** | **食品亚类** | **食品品种** | **食品细类** | **抽检依据** | **检验项目** |
| **（二级）** | **（三级）** | **（四级）** |
| 1 | 食用油、油脂及其制品 | 食用植物油 | 食用植物油 | 花生油、玉米油、芝麻油 | 《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762）、《食品安全国家标准 食用植物油卫生标准》（GB 2716）等标准及产品明示标准和指标的要求。 | 标签、总砷（以As计）、铅（以Pb计）、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）、没食子酸丙酯（PG）、黄曲霉毒素B1 |
| 其他食用植物油 | 标签、总砷（以As计）、铅（以Pb计）、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）、没食子酸丙酯（PG）、黄曲霉毒素B1、游离棉酚 |
| 食用动物油脂 | 食用动物油脂 | 食用动物油脂 | 标签、总砷（以As计）、铅（以Pb计）、酸价、过氧化值、丙二醛、苯并[a]芘、丁基羟基茴香醚（BHA）、二丁基羟基甲苯（BHT）、特丁基对苯二酚（TBHQ）、没食子酸丙酯（PG） |
| 食用油脂制品 | 食用油脂制品 | 食用油脂制品 | 标签、铅（以Pb计）、总砷（以As计）、镍（以Ni计）、酸价（以脂肪计）、过氧化值（以脂肪计）、丁基羟基茴香醚（BHA）（以油脂中的含量计）、二丁基羟基甲苯（BHT）（以油脂中的含量计）、特丁基对苯二酚（TBHQ）（以油脂中的含量计）、没食子酸丙酯（PG）（以油脂中的含量计）、菌落总数、大肠菌群、霉菌、酵母菌 |
| 2 | 乳制品 | 乳制品 | 液体乳 | 灭菌乳 | 《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762）、《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》（GB 2761）等标准及产品明示标准和指标的要求。 | 铅（以Pb计）、总砷（以As计）、总汞（以Hg计）、铬（以Cr计）、脂肪、蛋白质、非脂乳固体、酸度、黄曲霉毒素M1、商业无菌、三聚氰胺、玉米赤霉醇、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、地塞米松 |
| 巴氏杀菌乳 | 铅（以Pb计）、总砷（以As计）、总汞（以Hg计）、铬（以Cr计）、脂肪、蛋白质、非脂乳固体、酸度、黄曲霉毒素M1、菌落总数、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、三聚氰胺、玉米赤霉醇、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、地塞米松 |
| 调制乳 | 铅（以Pb计）、总砷（以As计）、总汞（以Hg计）、铬（以Cr计）、脂肪、蛋白质、黄曲霉毒素M1、三聚氰胺、玉米赤霉醇、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、β - 胡萝卜素、三氯蔗糖、维生素E（ d l - α - 生育酚、d - α - 生育酚、 混合生育酚浓缩物）、菌落总数、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、商业无菌 |
| 发酵乳 | 铅（以Pb计）、总砷（以As计）、总汞（以Hg计）、铬（以Cr计）、脂肪、蛋白质、非脂乳固体、酸度、黄曲霉毒素M1、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、酵母、霉菌、乳酸菌数、三聚氰胺、糖精钠（以糖精计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、β - 胡萝卜素、三氯蔗糖 |
| 乳粉 | 全脂乳粉、脱脂乳粉、部分脱脂乳粉、调制乳粉 | 铅（以Pb计）、总砷（以As计）、铬（以Cr计）、蛋白质、脂肪、复原乳酸度、杂质度、水分、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、亚硝酸盐（以NaNO2计）、黄曲霉毒素M1、菌落总数、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、三聚氰胺、β - 胡萝卜素、三氯蔗糖 |
| 其他乳制品 | 干酪（奶酪） | 铅（以Pb计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、糖精钠（以糖精计）、黄曲霉毒素M1、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、单核细胞增生李斯特氏菌、酵母、霉菌、三聚氰胺、纳他霉素、β - 胡萝卜素 |
| 3 | 肉制品 | 肉制品 | 腌腊肉制品 | 腌腊肉制品 | 《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762）、《食品安全国家标准 腌腊肉制品》（GB 2730-2015）等标准及产品明示标准和指标的要求。 | 标签、铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、铬（以Cr计）、总砷（以As计）、N-二甲基亚硝胺、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、丁基羟基茴香醚（BHA）（以油脂中的含量计）、二丁基羟基甲苯（BHT）（以油脂中的含量计）、特丁基对苯二酚（TBHQ）（以油脂中的含量计）、胭脂红、三甲胺氮、过氧化值（以脂肪计）、氯霉素 |
| 酱卤肉制品 | 酱卤肉制品 | 标签、铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、铬（以Cr计）、总砷（以As计）、N-二甲基亚硝胺、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、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、酸性橙Ⅱ、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、大肠埃希氏菌O157:H7、商业无菌、氯霉素 |
| 熟肉干制品 | 熟肉干制品 | 标签、铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、铬（以Cr计）、总砷（以As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）、脱氢乙酸、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、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、大肠埃希氏菌O157:H7、氯霉素、源性成分（限牛肉干产品） |
| 熏烧烤肉制品 | 熏烧烤肉制品 | 标签、铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、铬（以Cr计）、总砷（以As计）、N-二甲基亚硝胺、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、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、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、大肠埃希氏菌O157:H7、氯霉素 |
| 4 | 糕点 | 糕点 | 糕点 | 糕点 | 《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762）、《食品安全国家标准 食品致病菌限量》（GB 29921）等标准及产品明示标准和指标的要求。 | 铅（以Pb计）、酸价（以脂肪计）、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、安赛蜜、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、纳他霉素、三氯蔗糖、纽甜、阿斯巴甜、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量比例之和、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、霉菌、富马酸二甲酯 |
| 5 | 豆制品 | 豆制品 | 发酵性豆制品 | 腐乳、豆豉、纳豆等 | 《食品安全国家标准 食品中致病菌限量》（GB 29921）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762）、《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》（GB 2761）等标准及产品明示标准和指标的要求。 | 标签、铅（以Pb计）、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、丙酸及其钠盐、钙盐（以丙酸计）、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素、三氯蔗糖、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、苏丹红Ⅰ、苏丹红Ⅱ、苏丹红Ⅲ、苏丹红Ⅳ、碱性橙Ⅱ、碱性橙21、碱性橙22、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和 |
| 非发酵性豆制品 | 腐竹、油皮 | 标签、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、丙酸及其钠盐、钙盐（以丙酸计）、糖精钠（以糖精计）、二氧化硫残留量、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、碱性橙Ⅱ、碱性橙21、碱性橙22、硼砂（硼酸） |
| 豆干、豆腐、豆皮等 | 标签、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、丙酸及其钠盐、钙盐（以丙酸计）、糖精钠（以糖精计）、三氯蔗糖、脲酶试验、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、碱性橙Ⅱ、碱性橙21、碱性橙22、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和 |
| 其他豆制品 | 大豆组织蛋白（挤压膨化豆制品） | 标签、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、丙酸及其钠盐、钙盐（以丙酸计）、糖精钠（以糖精计）、三氯蔗糖、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、碱性橙Ⅱ、碱性橙21、碱性橙22、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和 |
| 6 | 蜂产品 | 蜂产品 | 蜂蜜 | 蜂蜜 | 《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762）、《食品安全国家标准 蜂蜜》（GB 14963）等标准及产品明示标准和指标的要求。 | 标签、铅（以Pb计）、果糖和葡萄糖、蔗糖、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、糖精钠（以糖精计）、安赛蜜、菌落总数、大肠菌群、霉菌计数、嗜渗酵母计数、氯霉素、双甲脒、氟胺氰菊酯、碳-4植物糖 |
| 蜂王浆（含蜂王浆冻干品） | 蜂王浆（含蜂王浆冻干品） | 标签、10-羟基-2-癸烯酸、蛋白质、总糖、淀粉、灰分、酸度、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计） |
| 蜂花粉 | 蜂花粉 | 标签、铅（以Pb计）、蛋白质、水分、菌落总数、大肠菌群、霉菌计数 |
| 7 | 其他食品 | 其他食品 | 其他食品 | 其他食品 | 《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760）等标准及产品明示标准和指标的要求。 | 标签、山梨酸、苯甲酸、脱氢乙酸、糖精钠、安赛蜜、甜蜜素、柠檬黄、日落黄、诱惑红、亮蓝、苋菜红、胭脂红、菌落总数、大肠菌群 |
| 8 | 食品添加剂 | 食品添加剂 | 增稠剂 | 明胶 | 《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762）、《食品安全国家标准 食品致病菌限量》（GB 29921）等标准及产品明示标准和指标的要求。 | 标签、凝冻强度、二氧化硫、铬（Cr）、总砷（As）、铅（Pb）、过氧化物 |
| 复配食品添加剂 | 复合膨松剂 | 标签、重金属（以Pb计）、砷（以As计）、溴酸钾、过氧化苯甲酰 |
| 复配食品添加剂（用于小麦粉） | 标签、铅（Pb）、砷（以As计）、致病性微生物、溴酸钾、过氧化苯甲酰 |
| 复配食品添加剂（其他） | 标签、铅（Pb）、砷（以As计）、致病性微生物 |
| 食品用香精 | 食品用香精 | 标签、重金属（以Pb计）含量、菌落总数、大肠菌群 |
| 着色剂 | 焦糖色 | 标签、吸光度、氨氮（以N计）、二氧化硫、总砷、铅、总汞、4-甲基咪唑 |
| 诱惑红 | 标签、诱惑红、氯化物（以NaCl计）及硫酸盐（以Na2SO4计）、砷（以As计）、铅（以Pb计） |
| 诱惑红铝色淀 | 标签、砷（以As计）、铅（以Pb计）、诱惑红含量、盐酸不容物、砷、铅 |
| 其他食品添加剂 | 其他食品添加剂 | 其他食品添加剂 | 标签、砷或总砷或无机砷、铅或重金属、菌落总数、大肠菌群、过氧化值、溴酸钾、过氧化苯甲酰、产品执行标准的其它项目 |
| 9 | 食用农产品 | 畜禽肉及副产品 | 畜肉、畜副产品 | 畜肉 | 《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762）、《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》（GB 2763）等标准及产品明示标准和指标的要求。 | 克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、氯霉素、呋喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、水分（限猪、牛、羊）、磺胺类、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计） |
| 畜副产品及畜内脏 | 克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、呋喃唑酮代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、磺胺类（限肝、肾）、恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）（限肝、肾）、五氯酚钠 |
| 蔬菜 | 指定蔬菜 | 叶菜类蔬菜（菠菜） | 阿维菌素、氧乐果、毒死蜱、克百威、对硫磷、氟虫腈、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯 |
| 茄果类蔬菜（辣椒） | 克百威、氧乐果、甲胺磷、腐霉利、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、烯酰吗啉 |
| 鳞茎类蔬菜（韭菜） | 腐霉利、毒死蜱、氧乐果、多菌灵、克百威、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、甲拌磷、甲胺磷、阿维菌素、氟虫腈 |
| 叶菜类蔬菜（芹菜） | 毒死蜱、氧乐果、克百威、阿维菌素、甲拌磷、对硫磷、敌敌畏、氟虫腈、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯 |
| 叶菜类蔬菜（普通白菜） | 毒死蜱、克百威、氧乐果、甲基异柳磷、阿维菌素、啶虫脒、氟虫腈、甲胺磷、甲基对硫磷、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯 |
| 豆类蔬菜（豇豆） | 阿维菌素、氧乐果、克百威、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、倍硫磷 |
| 其他蔬菜 | 芸薹属类蔬菜（花椰菜）、茄果类蔬菜（茄子）、瓜类蔬菜（黄瓜）、豆类蔬菜（菜豆）、根茎类和薯芋类蔬菜（马铃薯）、茄果类蔬菜（番茄）、根茎类和薯芋类蔬菜（生姜）、其他蔬菜（如去皮马蹄等） | 芸薹属类蔬菜（花椰菜）:铅、总砷、敌敌畏、毒死蜱、对硫磷、甲胺磷、氧乐果、苯醚甲环唑、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、克百威茄果类蔬菜（茄子）:铅、总砷、敌敌畏、对硫磷、腐霉利、甲胺磷、百菌清、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、烯酰吗啉瓜类蔬菜（黄瓜）:铅、总砷、敌敌畏、毒死蜱、百菌清、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、苯醚甲环唑、烯酰吗啉、氧乐果、腐霉利豆类蔬菜（菜豆）:铅、总砷、阿维菌素、氧乐果、辛硫磷、克百威、毒死蜱、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯根茎类和薯芋类蔬菜（马铃薯）:铅、总砷、敌敌畏、甲胺磷、灭线磷、氧乐果、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、克百威、烯酰吗啉茄果类蔬菜（番茄）:氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、苯醚甲环唑、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、氧乐果、毒死蜱、啶虫脒、腐霉利、克百威根茎类和薯芋类蔬菜（生姜）:铅、总砷、敌敌畏、甲胺磷、灭线磷、氧乐果、对硫磷、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、克百威其他蔬菜（如去皮马蹄等）:甲醛、二氧化硫、氟虫腈、氰戊菊酯、毒死蜱、腐霉利、克百威、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯 |
| 芸薹属类蔬菜（菜心）叶菜（生菜、番薯叶、枸杞叶、上海青、油麦菜） | 克百威、对硫磷、敌敌畏、氟虫腈、甲胺磷、甲基对硫磷、甲基异柳磷、氧乐果、毒死蜱、阿维菌素、腐霉利、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、苯醚甲环唑 |
| 鲜食用菌 | 鲜食用菌 | 荧光增白物质（限金针菇、白灵菇、双孢蘑菇）、铅、总砷、百菌清、除虫脲、腐霉利、乐果、马拉硫磷、五氯硝基苯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯 |
| 豆芽 | 豆芽 | 镉（以Cd计）、总汞（以Hg计）、总砷（以As计）、铬（以Cr计）、铅（以Pb计）、6-苄基腺嘌呤（6-BA）、亚硫酸盐（以SO2计） |
| 水产品 | 淡水产品 | 淡水鱼 | 恩诺沙星、硝基呋喃代谢物、孔雀石绿、氯霉素、镉 |
| 淡水虾、淡水蟹 | 硝基呋喃代谢物、孔雀石绿、氯霉素、镉 |
| 海水产品 | 海水鱼、海水虾、海水蟹 |
| 贝类 | 新鲜贝类 |
| 软体动物 | 其他软体动物 |
| 其他水产品 | 其他水产品 | 硝基呋喃代谢物、孔雀石绿、氯霉素 |
| 10 | 粮食加工品 | 小麦粉 | 小麦粉 | 通用小麦粉、专用小麦粉 | 《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762）、《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》（GB 2761）等标准及产品明示标准和指标的要求。 | 铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、总汞（以Hg计）、总砷（以As计）、铬（以Cr计）、二氧化钛、滑石粉、黄曲霉毒素B1、玉米赤霉烯酮、脱氧雪腐镰刀菌烯醇、赭曲霉毒素A、过氧化苯甲酰、溴酸钾、甲醛次硫酸氢钠（以甲醛计）、草甘膦、杀螟硫磷、生物苄呋菊酯 |
| 挂面 | 挂面 | 挂面、手工面 | 铅（以Pb计）、二氧化钛 |
| 其他粮食加工品 | 谷物加工品 | 谷物加工品 | 铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、总砷（以As计）、总汞（以Hg计）、无机砷（以As计）、黄曲霉毒素B1、赭曲霉毒素A、甲基毒死蜱、溴氰菊酯、苯醚甲环唑 |
| 谷物粉类制成品 | 生湿面制品、发酵面制品、米粉制品、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）、二氧化硫残留量、滑石粉、二氧化钛、黄曲霉毒素B1、菌落总数、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌 |
| 11 | 罐头 | 罐头 | 畜禽水产罐头 | 畜禽肉类罐头 | 《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762）、《食品安全国家标准 罐头食品》（GB 7098-2015）等标准及产品明示标准和指标的要求。 | 总砷（以As计）、铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、锡（以Sn计）、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、亚硝酸盐（以亚硝酸钠计）、商业无菌、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和 |
| 水产动物类罐头 | 无机砷（以As计）、铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、甲基汞（以Hg计）、锡（以Sn计）、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、糖精钠（以糖精计）、多氯联苯（以PCB28、PCB52、PCB101、PCB118、PCB138、PCB153和PCB180总和计）、组胺、商业无菌 |
| 果蔬罐头 | 水果罐头 | 铅（以Pb计）、锡（以Sn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、赤藓红、诱惑红、亮蓝、靛蓝）、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、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素、三氯蔗糖、展青霉素、商业无菌 |
| 蔬菜罐头 | 铅（以Pb计）、锡（以Sn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）、脱氢乙酸、糖精钠（以糖精计）、三氯蔗糖、霉菌计数、商业无菌 |
| 食用菌罐头 | 总砷（以As计）、铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、总汞（以Hg计）、锡（以Sn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）、脱氢乙酸、乙二胺四乙酸二钠、米酵菌酸、商业无菌 |
| 12 | 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 | 《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762）、《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》（GB 2761）等标准及产品明示标准和指标的要求。 | 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）、甜蜜素、二氧化硫残留量、合成着色剂（柠檬黄、苋菜红、胭脂红、日落黄、亮蓝、赤藓红、新红）、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、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、展青霉素、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、霉菌 |
| 水果干制品 | 水果干制品 | 铅（以Pb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）、展青霉素、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、霉菌 |
| 果酱 | 果酱 | 铅（以Pb计）、锡（以Sn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、二氧化硫残留量、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、展青霉素、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、霉菌、商业无菌、对羟基苯甲酸酯类及其钠盐（以对羟基苯甲酸计） |
| 13 | 保健食品 | 保健食品 | 保健食品 | 保健食品 | 《食品安全国家标准 保健食品》（GB 16740-2014）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762）等标准及产品明示标准和指标的要求。 | 保健食品（辅助降血糖类）：甲苯磺丁脲、格列苯脲、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、丁二胍、格列波脲保健食品（缓解体力疲劳/提高免疫力类）：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、硫代艾地那非、伪伐地那非、那莫西地那非保健食品（辅助降压类）：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、尼群地平、尼莫地平、尼索地平、非洛地平保健食品（辅助降血脂类）：洛伐他汀、辛伐他汀、烟酸、保健食品（所有样品）：铅、总砷、总汞、菌落总数、大肠菌群、霉菌和酵母、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、功效/标志性成分、水分、可溶性固形物、酸价、过氧化值保健食品（硬胶囊）：铬 |
| 14 | 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 | 《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》（GB 2761）、《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762）、《食品安全国家标准 婴幼儿谷类辅助食品》（GB 10769）等标准及产品明示标准和指标的要求。 | 铅（以Pb计）、无机砷（以As计）、锡（以Sn计）、能量、蛋白质、脂肪、亚油酸、月桂酸占总脂肪的比值、肉豆蔻酸占总脂肪的比值、维生素A、维生素D、维生素B1、钙、铁、锌、钠、维生素E、维生素B2、维生素B6、维生素B12、烟酸、叶酸、泛酸、维生素C、生物素、磷、碘、钾、水分、不溶性膳食纤维、黄曲霉毒素B1、硝酸盐（以NaNO3计）、亚硝酸盐（以NaNO2计）、脲酶活性定性测定、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌 |