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 | 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 灭菌乳》（GB 25190）等标准及产品明示标准和指标的要求。 | 标签、铅（以Pb计）、总砷（以As计）、脂肪（限全脂灭菌乳）、蛋白质、非脂乳固体、酸度、铬、黄曲霉毒素M1、商业无菌、三聚氰胺、玉米赤霉醇、山梨酸 |
| 巴氏杀菌乳 | 标签、脂肪（限全脂巴氏杀菌乳）、蛋白质、非脂乳固体、酸度、铬、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 |
| 调制乳 | 标签、脂肪（限全脂产品）、蛋白质、铬、黄曲霉毒素M1、三聚氰胺、玉米赤霉醇、山梨酸、纽甜、β-胡萝卜素、日落黄及其铝色淀、三氯蔗糖、阿斯巴甜、维生素E( dl-α-生育酚, d-α-生育酚, 混合生育酚浓缩物)、胭脂红及其铝色淀；仅限非灭菌工艺生产的其他调制乳:菌落总数、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌；仅限采用灭菌工艺生产的调制乳:商业无菌 |
| 发酵乳 | 标签、脂肪（限全脂产品）、蛋白质、非脂乳固体（除风味发酵乳外）、酸度、铬、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（除发酵后经热处理的发酵乳外）、三聚氰胺、糖精钠、甜蜜素、安赛蜜、山梨酸；风味发酵乳：纽甜、β-胡萝卜素、亮蓝及其铝色淀、柠檬黄及其铝色淀、日落黄及其铝色淀、三氯蔗糖、阿斯巴甜、胭脂红及其铝色淀 |
| 乳粉 | 全脂乳粉、脱脂乳粉、部分脱脂乳粉、调制乳粉 | 标签、蛋白质、脂肪（限全脂乳粉）、复原乳酸度（除调制乳粉外）、杂质度（除调制乳粉外）、水分、山梨酸、铬、亚硝酸盐、黄曲霉毒素M1、菌落总数（除添加活性菌种（好氧和兼性厌氧益生菌）的产品外）、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、三聚氰胺、纽甜（风味发酵乳）、β-胡萝卜素、三氯蔗糖、阿斯巴甜、胭脂红及其铝色淀 |
| 2 | 调味品 | 酱油 | 酱油 | 酿造酱油、配制酱油 | 《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、总砷（以As计）、铅（以Pb计）、氨基酸态氮（以氮计）、铵盐（以占氨基酸态氮的百分比计）、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）、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、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和 |
| 食醋 | 食醋 | 酿造食醋、配制食醋 | 标签、总砷（以As计）、铅（以Pb计）、总酸（以乙酸计）、游离矿酸、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）、黄曲霉毒素B1、菌落总数、大肠菌群、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和 |
| 酱类 | 酱类 | 黄豆酱、甜面酱等 | 标签、总砷（以As计）、铅（以Pb计）、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）、黄曲霉毒素B1、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、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 |
| 香辛料类 | 香辛料类 | 香辛料调味油 | 标签、铅（以Pb计）、丁基羟基茴香醚（BHA）、二丁基羟基甲苯（BHT）、特丁基对苯二酚（TBHQ）、苏丹红Ⅰ、苏丹红Ⅱ、苏丹红Ⅲ、苏丹红Ⅳ、罗丹明B |
| 辣椒、花椒、辣椒粉、花椒粉 | 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）、糖精钠（以糖精计）、苏丹红Ⅰ、苏丹红Ⅱ、苏丹红Ⅲ、苏丹红Ⅳ、罗丹明B、碱性橙Ⅱ、碱性橙21、碱性橙22、丙溴磷、乙酰甲胺磷 |
| 香辛料酱 |
| 其他香辛料调味品 |
| 调味料 | 固体复合调味料 | 鸡粉、鸡精调味料 | 标签、总砷（以As计）、铅（以Pb计）、谷氨酸钠、呈味核苷酸二钠、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、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 |
| 其他固体调味料 | 标签、铅（以Pb计）、总砷（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、甜蜜素、糖精钠（以糖精计）、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、副溶血性弧菌、苏丹红Ⅰ、苏丹红Ⅱ、苏丹红Ⅲ、苏丹红Ⅳ、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和 |
| 半固体复合调味料 | 蛋黄酱、沙拉酱 | 标签、铅（以Pb计）、总砷（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、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素、黄曲霉毒素B1、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和 |
| 坚果与籽类的泥（酱） |
| 辣椒酱 | 标签、铅（以Pb计）、总砷（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、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、副溶血性弧菌、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 |
| 其他半固体调味料 |
| 液体复合调味料 | 蚝油、虾油、鱼露 | 标签、总砷（以As计）、铅（以Pb计）、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）、脱氢乙酸、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素、菌落总数、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、副溶血性弧菌、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 |
| 其他液体调味料 |
| 3 | 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 | 《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、邻苯二甲酸酯(DBP、DEHP、DINP) |
| 玉米油 |
| 芝麻油 |
| 橄榄油、油橄榄果渣油 | 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、反式脂肪酸（C18:1T）、反式脂肪酸（C18:2T+C18:3T）、邻苯二甲酸酯(DBP、DEHP、DINP) |
| 其他食用植物油（半精炼、全精炼） | 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、邻苯二甲酸酯(DBP、DEHP、DINP) |
| 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 |
| 4 | 饼干 | 饼干 | 饼干 | 饼干 | 《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 饼干》（GB 7100-2015）等标准及产品明示标准和指标的要求。 | 标签、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、铝的残留量（干样品，以Al计）、二氧化硫残留量、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）、三氯蔗糖、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、霉菌、三聚氰胺 |
| 5 | 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 |  | 标签、铅（以Pb计）、蛋白质、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素、三氯蔗糖、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、三聚氰胺 |
| 6 | 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 | 《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。 | 标签、铅（以Pb计）、六六六、滴滴涕、草甘膦、吡虫啉、硫丹、丁醚脲、溴氰菊酯、氟氯氰菊酯和高效氟氯氰菊酯、杀螟硫磷、乙酰甲胺磷、联苯菊酯、灭多威、喹螨醚、噻螨酮、苯醚甲环唑、除虫脲、哒螨灵、多菌灵、氟氰戊菊酯、甲氰菊酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、噻虫嗪、噻嗪酮、杀螟丹 |
| 含茶制品和代用茶 | 含茶制品 | 速溶茶类、其它含茶制品 | 标签、铅（以Pb计）、乙酰甲胺磷、杀螟硫磷、六六六、滴滴涕、菌落总数、大肠菌群 |
| 代用茶 | 代用茶 | 标签、铅（以Pb计）、二氧化硫、敌敌畏、乐果、六六六、滴滴涕 |
| 7 | 酒类 | 蒸馏酒 | 白酒 | 白酒、白酒（液态）、白酒（原酒） | 《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 蒸馏酒及其配制酒》（GB 2757）等标准及产品明示标准和指标的要求。 | 标签、铅（以Pb计）、酒精度、甲醇、氰化物（以HCN计）、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素、三氯蔗糖 |
| 发酵酒 | 黄酒 | 黄酒 | 标签、铅（以Pb计）、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 |
| 啤酒 | 熟啤酒、生啤酒、鲜啤酒 | 标签、铅（以Pb计）、酒精度、甲醛、二氧化硫残留量、警示语标注 |
| 葡萄酒及果酒 | 葡萄酒 | 标签、铅（以Pb计）、酒精度、甲醇、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）、甜蜜素、脱氢乙酸、纳他霉素 |
| 果酒 | 标签、铅（以Pb计）、酒精度、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、展青霉素、纳他霉素 |
| 其他酒 | 其他发酵酒 | 其他发酵酒 | 标签、铅（以Pb计）、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）、纳他霉素 |
| 配制酒 | 以蒸馏酒及食用酒精为酒基的配制酒 | 标签、铅（以Pb计）、酒精度、二氧化硫残留量、甲醇、氰化物、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素、合成着色剂（柠檬黄、日落黄、胭脂红、苋菜红、亮蓝、新红、赤藓红） |
| 以发酵酒为酒基的配制酒 | 标签、铅（以Pb计）、酒精度、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）、甜蜜素、合成着色剂（柠檬黄、日落黄、胭脂红、苋菜红、亮蓝、新红、赤藓红） |
| 其他蒸馏酒 | 其他蒸馏酒 | 标签、铅（以Pb计）、酒精度、糖精钠（以糖精计）、甲醇、氰化物（以HCN计） |
| 8 | 食用农产品 | 蔬菜 | 指定蔬菜 | 叶菜类蔬菜（菠菜） | 《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。 | 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） | 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 |
| 叶菜（生菜） |
| 叶菜（番薯叶、枸杞叶） |
| 叶菜（上海青） |
| 叶菜（油麦菜） |
| 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） |
| 水果 | 柑橘类、梨果类、核果类、浆果和其他小粒水果、瓜果类、热带及亚热带水果 | 苹果、梨、桃、荔枝、龙眼、柑橘、香蕉、草莓、西瓜、杨梅、其他应季水果等 | 氧乐果、克百威、毒死蜱、甲胺磷、联苯菊酯、多菌灵、烯酰吗啉、甲拌磷，对硫磷、苯醚甲环唑 |
| 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 |
| 生干坚果与籽类 | 生干坚果与籽类 | 生干坚果与籽类 | 酸价（以脂肪计）、过氧化值（以脂肪计）、二氧化硫残留量、黄曲霉毒素B1、大肠菌群、铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、氯丹、溴氰菊酯 |
| 9 | 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 | 《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 速冻面米制品》（GB 19295）等标准及产品明示标准和指标的要求。 | 铅（以Pb计）、过氧化值（以脂肪计）、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 |
| 包子、馒头等熟制品 |
| 速冻其他食品 | 速冻肉制品 | 速冻调理肉制品 | 铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、铬（以Cr计）、总砷（以As计）、N-二甲基亚硝胺、脱氢乙酸、过氧化值（以脂肪计）、氯霉素、源性成分（限牛肉丸产品） |
| 10 | 饮料 | 饮料 | 瓶（桶）装饮用水 | 天然矿泉水 | 《饮用天然矿泉水》（GB 8537）、《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 包装饮用水》（GB 19298）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）、镉（以Cd计）、硒、锑、铜、钡、铬、锰、镍、银、亚硝酸盐（以NaNO2计）、硝酸盐（以NaNO3计）、色度、浑浊度、界限指标-锂、界限指标-锶、界限指标-锌、界限指标-碘化物、界限指标-偏硅酸、界限指标-硒、界限指标-游离二氧化碳、界限指标-溶解性总固体、溴酸盐、硼酸盐（以B计）、氟化物（以F-计）、耗氧量（以O2计）、挥发酚（以苯酚计）、氰化物（以CN-计）、阴离子合成洗涤剂、大肠菌群、粪链球菌、铜绿假单胞菌、产气荚膜梭菌 |
| 饮用纯净水 | 铅（以Pb计）、总砷（以As计）、镉（以Cd计）、色度、浑浊度、耗氧量（以O2计）、余氯（游离氯）、三氯甲烷、四氯化碳、氰化物（以CN-计）、挥发性酚（以苯酚计）、溴酸盐、阴离子合成洗涤剂、大肠菌群、铜绿假单胞菌、亚硝酸盐（以NaNO2计） |
| 其他饮用水 | 铅（以Pb计）、总砷（以As计）、镉（以Cd计）、色度、浑浊度、耗氧量（以O2计）、余氯（游离氯）、三氯甲烷、四氯化碳、挥发性酚（以苯酚计）、溴酸盐、阴离子合成洗涤剂、大肠菌群、铜绿假单胞菌、亚硝酸盐（以NaNO2计） |
| 其他饮料 | 其他饮料 | 《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 饮料》（GB 7101-2015）等标准及产品明示标准和指标的要求。 | 铅（以Pb计）、菌落总数、大肠菌群、霉菌、酵母、商业无菌、三氯蔗糖、合成着色剂（柠檬黄、诱惑红、赤藓红、亮蓝、日落黄、苋菜红、新红、胭脂红）、脱氢乙酸、糖精钠（以糖精计）、安赛蜜、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、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和 |
| 11 | 蛋制品 | 蛋制品 | 再制蛋 | 再制蛋 | 《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 蛋与蛋制品》（GB 2749-2015）等标准及产品明示标准和指标的要求。 | 铅（以Pb计）、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）、苏丹红Ⅰ、苏丹红Ⅱ、苏丹红Ⅲ、苏丹红Ⅳ、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、商业无菌 |
| 其他类 | 其他类 | 铅（以Pb计）、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）、苏丹红Ⅰ、苏丹红Ⅱ、苏丹红Ⅲ、苏丹红Ⅳ、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、商业无菌 |
| 12 | 糕点 | 糕点 | 糕点 | 热加工糕点、冷加工糕点 | 《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 食品中致病菌限量》（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 |
| 13 | 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 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 |
| 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 | 铅（以Pb计）、无机砷（以As计）、总汞（以Hg计）、锡（以Sn计）、蛋白质、脂肪、总钠、硝酸盐（以NaNO3计）、亚硝酸盐（以NaNO2计）、商业无菌、霉菌 |
| 14 | 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 | 《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 特殊医学用途婴儿配方食品通则》（GB 25596）等标准及产品明示标准和指标的要求。 | 标签、铅（以Pb计）、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）总量与总脂肪酸的比值、芥酸与总脂肪酸的比值、反式脂肪酸最高含量与总脂肪酸的比值、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、钠、钾、铜、镁、铁、锌、锰、钙、磷、钙磷比值、碘、氯、硒、铬、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（22:6n-3）与二十碳四烯酸（20:4n-6）的比、长链不饱和脂肪酸中二十碳五烯酸（20:5n-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、硝酸盐（以NaNO3计）、亚硝酸盐（以NaNO2计）、黄曲霉毒素M1、黄曲霉毒素B1、脲酶活性定性测定、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、阪崎肠杆菌、商业无菌、三聚氰胺 |
| 15 | 婴幼儿配方食品 | 婴儿配方食品 | 《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 婴儿配方食品》（GB 10765）、《食品安全国家标准 较大婴儿和幼儿配方食品》（GB 10767）等标准及产品明示标准和指标的要求。 | 标签、铅（以Pb计）、蛋白质、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量、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、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、钠、钾、铜、镁、铁、锌、锰、钙、磷、钙磷比值、碘、氯、硒、胆碱、肌醇、牛磺酸、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、水分、灰分、杂质度、硝酸盐（以NaNO3计）、亚硝酸盐（以NaNO2计）、黄曲霉毒素M1或黄曲霉毒素B1、菌落总数、大肠菌群、左旋肉碱、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、阪崎肠杆菌、三聚氰胺、二十二碳六烯酸（22:6n-3）与二十碳四烯酸（20:4n-6）的比、长链不饱和脂肪酸中二十碳五烯酸（20:5n-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、叶黄素、核苷酸、脲酶活性定性测定 |
| 较大婴儿和幼儿配方食品1（仅对样品量充足的被抽样单位，如超市、商场等） | 标签、铅（以Pb计）、蛋白质、脂肪、亚油酸、维生素A、维生素D、维生素E、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、钠、钾、铜、镁、铁、锌、锰、钙、磷、钙磷比值、碘、氯、硒、胆碱、肌醇、牛磺酸、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、水分、灰分、杂质度、硝酸盐（以NaNO3计）、亚硝酸盐（以NaNO2计）、黄曲霉毒素M1或黄曲霉毒素B1、菌落总数、大肠菌群、左旋肉碱、沙门氏菌、三聚氰胺、反式脂肪酸与总脂肪酸比值、二十二碳六烯酸、二十碳四烯酸、叶黄素、核苷酸、脲酶活性定性测定 |