附件1

本次检验项目

一、餐饮食品

**（一）抽检依据**

《食品整治办[2008]3号》，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 14934-2016《食品安全国家标准消毒餐（饮）具》。

**（二）检验项目**

苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、蒂巴因、可待因、吗啡、那可丁、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）、罂粟碱、三氯蔗糖、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、亚硝酸盐（以NaNO2计) 、铝的残留量（干样品，以Al计)、大肠菌群、阴离子合成洗涤剂（以十二烷基苯磺酸钠计）、游离性余氯、胭脂红。

二、淀粉及淀粉制品

**（一）抽检依据**

GB 2762-2017 《食品安全国家标准 食品中污染物限量》，GB 31637-2016《食品安全国家标准 食用淀粉》，GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》

**（二）检验项目**

二氧化硫残留量、铝的残留量（干样品，以Al计)、铅（以Pb计)、大肠菌群（n=5)、菌落总数（n=5)、霉菌和酵母

三、方便食品

**（一）抽检依据**

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》，GB 17400-2015《食品安全国家标准 方便面》，Q/DYL0001S-2018《方便米饭》，Q/TLS0003S-2019《方便火锅（方便冒菜）》，Q/MWL007S-2018《方便火锅》，Q/AXS0006S-2019《方便火锅（方便冒菜）》。

**（二）检验项目**

苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、大肠菌群（n=5)、过氧化值（以脂肪计)、金黄色葡萄球菌（n=5）、菌落总数（n=5)、铅（以Pb计)、沙门氏菌（n=5)、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、酸价（以脂肪计)、糖精钠（以糖精计）、水分。

四、蜂产品

**（一）抽检依据**

GB 2762-2017 《食品安全国家标准 食品中污染物限量》，《农业农村部公告第 250 号》，《农业部公告第 2292 号》，GB 14963-2011《食品安全国家标准 蜂蜜》，GB 31650-2019 《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》。

**（二）检验项目**

地美硝唑、果糖和葡萄糖、甲硝唑、菌落总数、氯霉素、霉菌计数、诺氟沙星、培氟沙星、铅（以Pb计)、嗜渗酵母计数、氧氟沙星、蔗糖。

五、酒类

**（一）抽检依据**

GB 2757-2012《食品安全国家标准 蒸馏酒及其配制酒》，GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》，GB/T 4927-2008《啤酒》，GB 2758-2012《食品安全国家标准 发酵酒及其配制酒》。

**（二）检验项目**

甲醇、酒精度、氰化物（以HCN计)、三氯蔗糖、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）。

六、粮食加工品

**（一）抽检依据**

GB 2761-2017 《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》，GB 2762-2017 《食品安全国家标准 食品中污染物限量》，《卫生部公告（2011）4号》。

**（二）检验项目**

苯并[a]芘、镉（以Cd计)、过氧化苯甲酰、黄曲霉毒素B1、脱氧雪腐镰刀菌烯醇、玉米赤霉烯酮、赭曲霉毒素A、铅（以Pb计)。

七、乳制品

**（一）抽检依据**

《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》，GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》，GB 19302-2010 《食品安全国家标准 发酵乳》，GB 25191-2010 《食品安全国家标准 调制乳》，，GB 25190-2010 《食品安全国家标准 灭菌乳》、DBS65/014-2017《食品安全地方标准驼乳粉》、GB 19644-2010《食品安全国家标准乳粉》、GB 19645-2010《食品安全国家标准巴氏杀菌乳》。

**（二）检验项目**

蛋白质、非脂乳固体、三聚氰胺、商业无菌、酸度、脂肪、大肠菌群（n=5)、酵母、金黄色葡萄球菌（n=5）、霉菌、沙门氏菌（n=5)、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）。

八、食盐

**（一）抽检依据**

GB/T 5461-2016《食用盐》，GB 2721-2015《食品安全国家标准食用盐》，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》、NY/T 1040-2012《绿色食品食用盐》。

**（二）检验项目**

钡、碘（以I计）、镉（以Cd计)、氯化钠、铅（以Pb计)、亚铁氰化钾、总汞（以Hg计）、总砷（以As计) 、氯化钾。

九、薯类和膨化食品

**（一）抽检依据**

GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》，GB 17401-2014《食品安全国家标准 膨化食品》。

**（二）检验项目**

苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、大肠菌群（n=5)、过氧化值（以脂肪计)、菌落总数（n=5)、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、水分、酸价（以脂肪计)、糖精钠（以糖精计）。

十、水果制品

1. **抽检依据**

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 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》，GB/T 22474-2008《果酱》。

**（二）检验项目**

噁唑菌酮、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、铅（以Pb计)、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、糖精钠（以糖精计）、肟菌酯、唑螨酯、哒螨灵、啶虫脒、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、大肠菌群（n=5)、菌落总数（n=5)、霉菌、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）。

十一、速冻食品

1. **抽检依据**

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 19295-2011《食品安全国家标准速冻面米制品》，《整顿办函（2011）1号》，

**（二）检验项目**

铅（以Pb计)、糖精钠（以糖精计）、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）、氯霉素)、胭脂红、大肠菌群（n=5)、菌落总数（n=5)。

十二、调味品

**（一）抽检依据**

《整顿办函[2011]1号》，《食品整治办（2008）3号》，GB 29921-2013 《食品安全国家标准 食品中致病菌限量》，SB/T 10371-2003《鸡精调味料》，GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》，GB 2718-2014《食品安全国家标准 酿造酱》 ，GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》，GB 2717-2018《食品安全国家标准酱油》，GB/T 18186-2000《酿造酱油》，GB 2719-2018《食品安全国家标准食醋》，NY/T 2111-2011《绿色食品调味油》，GB/T 24399-2009《黄豆酱》，SB/T 10296-2009《甜面酱》。

**（二）检验项目**

苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、蒂巴因、可待因、吗啡、那可丁、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）、罂粟碱、氨基酸态氮、铵盐、大肠菌群（n=5)、对羟基苯甲酸酯类及其钠盐（以对羟基苯甲酸计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、菌落总数（n=5)、糖精钠（以糖精计）、总酸（以乙酸计）、铅（以Pb计)、阿斯巴甜、总砷（以As计)、呈味核苷酸二钠、谷氨酸钠、过氧化值、酸值、罗丹明B、苏丹红Ⅰ、苏丹红Ⅱ、苏丹红Ⅲ、苏丹红Ⅳ、金黄色葡萄球菌（n=5）、沙门氏菌（n=5)。

十三、饮料

**（一）抽检依据**

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 7101-2015 《食品安全国家标准 饮料》，GB 29921-2013 《食品安全国家标准 食品中致病菌限量》，GB 8537-2018《食品安全国家标准饮用天然矿泉水》，GB 19298-2014《食品安全国家标准包装饮用水》，GB/T 31121-2014《果蔬汁类及其饮料》。

**（二）检验项目**

苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、大肠菌群（n=5)、酵母、金黄色葡萄球菌（n=5）、菌落总数（n=5)、霉菌、纳他霉素、柠檬黄、铅（以Pb计)、日落黄、亮蓝、沙门氏菌（n=5)、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、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）、乙酰磺胺酸钾（安赛蜜）、耗氧量（以O2计）、浑浊度、三氯甲烷、铜绿假单胞菌（n=5)、溴酸盐、亚硝酸盐（以NO2-计)、余氯（游离氯) 、展青霉素、产气荚膜梭菌（n=5）、粪链球菌（n=5）、镍、偏硅酸、锑、硝酸盐（以NO计）、锶。

十四、婴幼儿配方食品

**（一）抽检依据**

GB 10767-2010 《食品安全国家标准 较大婴儿和幼儿配方食品》，《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》，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 10765-2010 《食品安全国家标准 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》

**（二）检验项目**

大肠菌群（n=5)、蛋白质、碘、钙、钙磷比值、黄曲霉毒素M1、灰分、钾、菌落总数（n=5)、磷、氯、镁（以Mg计)、锰（以Mn计)、钠、能量、脲酶活性定性测定、铅（以Pb计)、三聚氰胺、沙门氏菌（n=5)、水分、碳水化合物、铁、铜、维生素A、维生素B1、维生素B2、维生素B6、维生素E、维生素K1、硝酸盐（以NaNO3计)、锌、亚硝酸盐（以NaNO2计)、亚油酸（C18：2)、烟酸（烟酰胺）、杂质度、脂肪、阪崎肠杆菌（n=3）、金黄色葡萄球菌（n=5）、菌落总数（n=5)、牛磺酸、维生素D、硒、香兰素、乙基香兰素、二十二碳六烯酸占总脂肪酸比、二十碳四烯酸占总脂肪酸比、乳糖占碳水化合物总量、芥酸与总脂肪酸比值。

十五、食用农产品

**（一）抽检依据**

《农业部公告 第2292号》，《农业部公告 第560号》，《农业农村部公告 第250号》，GB 31650-2019《食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量》，GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》，《国家食品药品监督管理总局 农业部 国家卫生和计划生育委员会关于豆芽生产过程中禁止使用6-苄基腺嘌呤等物质的公告（2015年第11号）》，GB 2762-2017 《食品安全国家标准 食品中污染物限量》，GB 22556-2008《豆芽卫生标准》,GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》。

**（二）检验项目**

地西泮、多氯联苯、恩诺沙星、呋喃它酮代谢物、呋喃妥因代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃唑酮代谢物、镉（以Cd计)、铬（以Cr计)、甲基汞（以Hg计）、金霉素、孔雀石绿、氯霉素、铅（以Pb计)、四环素、土霉素、无机砷（以As计)、氧氟沙星、多菌灵、氟虫腈、甲胺磷、克百威、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、灭多威、杀扑磷、水胺硫磷、氧乐果、哒螨灵、敌敌畏、毒死蜱、腐霉利、克百威、甲拌磷、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、涕灭威、辛硫磷、氟虫腈、4-氯苯氧乙酸钠、6-苄基腺嘌呤、、亚硫酸盐（以SO计)、二氧化硫残留量、、赭曲霉毒素A、地塞米松、磺胺类（总量）、克伦特罗、喹乙醇 、莱克多巴胺、氯丙嗪、沙丁胺醇、特布他林、五氯酚酸钠（以五氯酚计）、总汞（以Hg计）、总砷（以As计)、苯醚甲环唑、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、倍硫磷、甲基异柳磷、灭蝇胺、水胺硫磷、阿维菌素、吡虫啉、对硫磷、二甲戊灵、马拉硫磷、氟苯尼考、诺氟沙星、培氟沙星、啶虫脒、多西环素（强力霉素）、甲硝唑、金刚乙胺等。