附件1

**本次检验项目**

# 一、食用农产品

## （一）抽检依据

抽检依据是GB2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》，GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》，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》等标准及产品明示标准和指标的要求。

## （二）检验项目

1.蔬菜抽检项目包括阿维菌素、百菌清、倍硫磷、苯醚甲环唑、吡虫啉、吡唑醚菌酯、丙溴磷、哒螨灵、敌敌畏、啶虫脒、毒死蜱、二甲戊灵、氟虫腈、腐霉利、镉(以Cd计)、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、甲胺磷、甲拌磷、甲基异柳磷、甲氰菊酯、腈菌唑、克百威、乐果、联苯菊酯、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氯唑磷噻虫胺、马拉硫磷、灭线磷、灭蝇胺、铅(以Pb计)、噻虫胺、噻虫嗪、杀扑磷、霜霉威和霜霉威盐酸盐、水胺硫磷、辛硫磷、氧乐果、乙螨唑、乙酰甲胺磷、异丙威。

2.水果类抽检项目包括2,4-滴和2,4-滴钠盐、百菌清、苯醚甲环唑、吡虫啉、吡唑醚菌酯、丙溴磷、狄氏剂、敌敌畏、啶虫脒、毒死蜱、多菌灵、氟虫腈、氟环唑、己唑醇、甲胺磷、甲拌磷、甲基硫菌灵、腈苯唑、克百威、联苯菊酯、氯吡脲、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯、氯唑磷、咪鲜胺和咪鲜胺锰盐、嘧霉胺、氰戊菊酯和S-氰戊菊酯、噻虫胺、噻虫嗪、三唑磷、杀扑磷、霜霉威和霜霉威盐酸盐、水胺硫磷、烯酰吗啉、烯唑醇、辛硫磷、氧乐果、乙酰甲胺磷。

3.鲜蛋抽检项目包括氯霉素、甲硝唑、地美硝唑、呋喃唑酮代谢物、氟虫腈。

# 二、茶叶及相关制品

## 抽检依据

抽检依据是GB2763-2021《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》等标准及产品明示标准和指标的要求。

## 检验项目

茶叶抽检项目铅(以Pb计)、草甘膦、吡虫啉、乙酰甲胺磷、联苯菊酯、灭多威、三氯杀螨醇、氰戊菊酯和S-氰戊菊酯、甲拌磷、克百威、水胺硫磷、氧乐果、毒死蜱、毒虫畏、氯酞酸甲酯、灭螨醌、甲氧滴滴涕、特乐酚。

# 调味品

## （一）抽检依据

抽检依据是产品明示标准及质量要求GB/T18187-2000《酿造食醋》，GB2760-2014《食品安全国家标准食品添加剂使用标准》，GB2719-2018《食品安全国家标准食醋》等标准及产品明示标准和指标的要求。

## （二）检验项目

食醋抽检项目总酸(以乙酸计)、不挥发酸（以乳酸计）、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)、对羟基苯甲酸酯类及其钠盐(以对羟基苯甲酸计)、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、糖精钠(以糖精计)、菌落总数。

# 豆制品

## （一）抽检依据

抽检依据是GB2760-2014《食品安全国家标准食品添加剂使用标准》，GB2712-2014《食品安全国家标准豆制品》等标准及产品明示标准和指标的要求。

## （二）检验项目

豆制品抽检项目苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、糖精钠(以糖精计)、铝的残留量(干样品,以Al计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、大肠菌群。

# 方便食品

## （一）抽检依据

抽检依据是GB17400-2015《食品安全国家标准 方便面》，GB2760-2014《食品安全国家标准食品添加剂使用标准》，Q/SHS0013S-2022《方便食品》等标准及产品明示标准和指标的要求。

## （二）检验项目

方便食品抽检项目水分、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、大肠菌群、过氧化值(以脂肪计)、金黄色葡萄球菌、菌落总数、霉菌、铅(以Pb计)、沙门氏菌、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)等12项指标。

# 糕点

## （一）抽检依据

抽检依据是GB2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》，GB7099-2015《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》，GB29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》等标准及产品明示标准和指标的要求。

## （二）检验项目

糕点抽检项目酸价(以脂肪计)、过氧化值(以脂肪计)、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(以环己基氨基磺酸计)、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)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、纳他霉素、三氯蔗糖、丙二醇、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌、金黄色葡萄球菌、霉菌。

# 粮食加工品

## 抽检依据

抽检依据是GB2762-2017《食品安全国家标准食品中污染物限量》，GB2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》等标准及产品明示标准和指标的要求。

## （二）检验项目

粮食加工品抽检项目铅(以Pb计)、镉(以Cd计)、黄曲霉毒素B1。

# 乳制品

## （一）抽检依据

抽检依据是GB 25190-2010《食品安全国家标准 灭菌乳》，产品明示标准及质量要求，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》等标准及产品明示标准和指标的要求。

## （二）检验项目

乳制品抽检项目蛋白质、非脂乳固体、酸度、脂肪、三聚氰胺、商业无菌。

# 九、食用油、油脂及其制品

## （一）抽检依据

抽检依据是GB/T1536-2021《菜籽油》，GB2762-2017《食品安全国家标准食品中污染物限量》，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》，Q/BAAK0012S-2021《食用植物调和油》等标准及产品明示标准和指标的要求。

## （二）检验项目

食用油、油脂及其制品抽检项目酸值/酸价、苯并[a]芘、过氧化值、铅(以Pb计)、溶剂残留量、酸价(以脂肪计)、特丁基对苯二酚(TBHQ)(以油脂中的含量计)、乙基麦芽酚。

# 十、水果制品

## （一）抽检依据

抽检依据是GB2762-2017《食品安全国家标准食品中污染物限量》，GB14884-2016《食品安全国家标准蜜饯》，GB2760-2014《食品安全国家标准食品添加剂使用标准》等标准及产品明示标准和指标的要求。

## （二）检验项目

水果制品抽检项目苯甲酸及其钠盐(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)、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、糖精钠(以糖精计)、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、胭脂红、苋菜红、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、菌落总数、大肠菌群、霉菌、铅(以Pb计)。

# 十一、特殊膳食食品

## （一）抽检依据

抽检依据是GB10769-2010《食品安全国家标准婴幼儿谷类辅助食品》，GB2761-2017《食品安全国家标准食品中真菌毒素限量》，GB2762-2017《食品安全国家标准食品中污染物限量》等标准及产品明示标准和指标的要求。

## （二）检验项目

特殊膳食食品项目能量、蛋白质、脂肪、亚油酸、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、烟酸、维生素C、磷、碘、钾、水分、不溶性膳食纤维、脲酶活性定性测定、铅(以Pb计)、无机砷(以As计)、锡(以Sn计)、镉(以Cd计)、黄曲霉毒素B₁、硝酸盐(以NaNO₃计)、亚硝酸盐(以NaNO₂计)、二十二碳六烯酸、花生四烯酸、生物素、维生素B12、月桂酸占总脂肪的比值、肉豆蔻酸占总脂肪的比值、叶酸、泛酸。

# 十二、饮料

## （一）抽检依据

抽检依据GB/T21732-2008《含乳饮料》，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 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》，GB 7101-2015《食品安全国家标准 饮料》，GB 29921-2021《食品安全国家标准预包装食品中致病菌限量》等标准及产品明示标准和指标的要求。

## （二）检验项目

饮料抽检项目蛋白质、三聚氰胺、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、菌落总数、大肠菌群、沙门氏菌。