

附件 1

本次检验项目

一、粮食加工品

(一) 抽检依据

抽检依据为 GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》。

(二) 检验项目

1. 谷物加工品检验项目包括铅(以 Pb 计)、镉(以 Cd 计)。
2. 米粉检验项目包括铅(以 Pb 计)。

二、食用油、油脂及其制品

(一) 抽检依据

抽检依据为 GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》，GB/T 19111-2017《玉米油》，GB/T 1536-2004《菜籽油》，GB 2762-2017《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》等标准和产品明示标准及质量要求。

(二) 检验项目

1. 菜籽油检验项目包括酸价(KOH)、过氧化值、铅(以 Pb 计)、苯并[a]芘、溶剂残留量、特丁基对苯二酚(TBHQ)。
2. 食用植物调和油检验项目包括铅(以 Pb 计)、酸价(KOH)、过氧化值、苯并[a]芘、溶剂残留量、特丁基对苯二

酚(TBHQ)、黄曲霉毒素 B₁。

3.玉米油检验项目包括酸价(KOH)、过氧化值、黄曲霉毒素 B₁、苯并[a]芘、特丁基对苯二酚(TBHQ)。

三、乳制品

(一) 抽检依据

抽检依据为 GB 19302-2010《食品安全国家标准 发酵乳》，GB 25190-2010《食品安全国家标准 灭菌乳》，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》等标准。

(二) 检验项目

1.灭菌乳检验项目包括蛋白质、酸度、三聚氰胺、商业无菌。

2.发酵乳检验项目包括蛋白质、酸度、三聚氰胺、大肠菌群、酵母、霉菌。

四、饮料

(一) 抽检依据

抽检依据为 GB 17323-1998《瓶装饮用纯净水》，GB 8537-2018《食品安全国家标准 饮用天然矿泉水》，GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》，GB 19298-2014《食品安全国家标准 包装饮用水》，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》等标准及产品明示标准和质量要求。

（二）检验项目

1.蛋白饮料检验项目包括蛋白质、三聚氰胺、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)。

2.其他饮用水检验项目包括亚硝酸盐(以 NO_2^- 计)、余氯(游离氯)、溴酸盐、大肠菌群、铜绿假单胞菌。

3.饮用天然矿泉水检验项目包括界限指标-锶、镍、锑、亚硝酸盐(以 NO_2^- 计)、大肠菌群、铜绿假单胞菌。

4.饮用纯净水检验项目包括电导率、亚硝酸盐(以 NO_2^- 计)、余氯(游离氯)、大肠菌群、铜绿假单胞菌。

五、方便食品

（一）抽检依据

抽检依据为 GB 17400-2015《食品安全国家标准 方便面》，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》等标准及产品明示标准和质量要求。

（二）检验项目

1.方便面检验项目包括菌落总数、大肠菌群。

2.其他方便食品检验项目包括过氧化值(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)、菌落总数、大肠菌群、霉菌。

六、糖果制品

（一）抽检依据

抽检依据为 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 17399-2016《食品安全国家标准 糖果》等标准。

（二）检验项目

糖果检验项目包括铅(以 Pb 计)、糖精钠(以糖精计)、柠檬黄、日落黄、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(红色)、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(黄色)、菌落总数、大肠菌群。

七、食用农产品

（一）抽检依据

抽检依据为 GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》，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》，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《食品动物中禁止使用的药品及其他化合物清单》，整顿办函〔2010〕50 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名单（第四批）》等标准。

（二）检验项目

1.桃检验项目包括苯醚甲环唑、敌敌畏、多菌灵、氟硅唑、甲胺磷。

2.菠菜检验项目包括毒死蜱、阿维菌素、氟虫腈、氧乐果、敌敌畏、甲氰菊酯。

3.淡水鱼检验项目包括恩诺沙星、孔雀石绿、地西泮、呋喃唑酮代谢物、氯霉素、磺胺类(总量)、甲氧苄啶。

4.橙检验项目包括丙溴磷、氧乐果、嘧霉胺。

5.茄子检验项目包括戊唑醇、镉(以 Cd 计)、氧乐果、甲氰菊酯。

6.鸡肉检验项目包括甲氧苄啶、磺胺类(总量)、恩诺沙星、五氯酚酸钠(以五氯酚计)、多西环素、土霉素。

8.姜检验项目包括噻虫嗪、氯唑磷、铅(以 Pb 计)、吡虫啉、噻虫胺。

9.其他水产品检验项目包括恩诺沙星、孔雀石绿。

10.普通白菜检验项目包括毒死蜱、阿维菌素、啉虫脒、氟虫腈、氧乐果、敌敌畏、甲氰菊酯。

11.香蕉检验项目包括吡虫啉、腈苯唑、吡唑醚菌酯、苯醚甲环唑。

12.牛肉检验项目包括克伦特罗、地塞米松、莱克多巴胺、沙丁胺醇。

13.油麦菜检验项目包括氟虫腈、氧乐果、啉虫脒、氯唑磷。

14.猪肝检验项目包括克伦特罗、五氯酚酸钠(以五氯酚

计)、沙丁胺醇、莱克多巴胺。

15.猪肉检验项目包括磺胺类(总量)、恩诺沙星、氯霉素、沙丁胺醇、克伦特罗、莱克多巴胺。

八、保健食品

(一) 抽检依据

抽检依据为 GB 16740-2014《食品安全国家标准 保健食品》，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，《中国药典》2020 年版 四部 明胶空心胶囊项下，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 2012005，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

(二) 检验项目

保健食品检验项目包括铅(Pb)、总砷(As)、总汞(Hg)、硬胶囊壳中的铬、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、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、pH 值。