附件1

# 本次检验项目

**一、粮食加工品**

（一）、检验依据

GB 5009.17-2014《食品安全国家标准 食品中总汞及有机汞的测定》

GB 5009.11-2014《食品安全国家标准 食品中总砷及无机砷的测定》

GB 5009.123-2014《食品安全国家标准 食品中铬的测定》

GB 7718-2011、GB 28050-2011 等相关标准和法律法规规定

GB 5009.12-2017 《食品安全国家标准 食品中铅的测定》

GB 5009.28-2016《食品安全国家标准 食品中苯甲酸、山梨酸和糖精钠的测定》

GB 5009.91-2017《 食品安全国家标准 食品中钾、钠的测定》

GB 5009.15-2014《食品安全国家标准 食品中镉的测定》

GB 5009.22-2016《食品安全国家标准 食品中黄曲霉毒素B族和G族的测定》

GB 5009.209-2016《食品安全国家标准 食品中玉米赤霉烯酮的测定》

GB 5009.111-2016 《食品安全国家标准 食品中脱氧雪腐镰刀菌烯醇及其乙酰化衍生物的测定》

GB 5009.96-2016《食品安全国家标准 食品中赭曲霉毒素A的测定》

GB 5009.27-2016《食品安全国家标准 食品中苯并(a)芘的测定》

GB/T 22325-2008《小麦粉中过氧化苯甲酰的测定 高效液相色谱法》

（二）、检验项目

大米的抽检项目包括铅（以Pb计）、镉（以Cd计）、无机砷（以As计）、黄曲霉毒素B1、铬(以Cr计)、总汞(以Hg计)、标签、营养标签-钠

通用小麦粉、专用小麦粉的抽检项目包括镉(以Cd计)、玉米赤霉烯酮、脱氧雪腐镰刀菌烯醇、赭曲霉毒素A、苯并[a]芘、过氧化苯甲酰、黄曲霉毒素B1

其他谷物粉类制成品的抽检项目包括铅(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)、营养标签-钠

**二、饮料**

（一）、检验依据

GB 4789.3-2016《食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠菌群计数》

GB 5009.12-2017《食品安全国家标准 食品中铅的测定》

GB 5009.11-2014《食品安全国家标准 食品中总砷及无机砷的测定》

GB/T 5750.4-2006《生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标》

GB/T 5750.10-2006《生活饮用水标准检验方法 消毒副产物指标》

GB/T 5750.7-2006《生活饮用水标准检验方法 有机物综合指标》

GB 8538-2016《食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法》

GB/T 5750.11-2006《生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标》

GB 5009.28-2016《食品安全国家标准 食品中苯甲酸、山梨酸和糖精钠的测定 》

GB 4789.2-2016《食品安全国家标准 食品微生物学检验 菌落总数测定》

GB 4789.10-2016《食品安全国家标准 食品微生物学检验 金黄色葡萄球菌检验》

GB 4789.4-2016《食品安全国家标准 食品微生物学检验 沙门氏菌检验》

GB 4789.15-2016《食品安全国家标准 食品微生物学检验 霉菌和酵母计数》

GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》

GB/T 5009.140-2003 《饮料中乙酰磺胺酸钾的测定》

GB 5009.97-2016《食品安全国家标准 食品中环己基氨基磺酸钠的测定》

GB 5009.121-2016《食品安全国家标准 食品中脱氢乙酸的测定》

GB 22255-2014《食品安全国家标准 食品中三氯蔗糖(蔗糖素)的测定》

GB 5009.263-2016《食品安全国家标准 食品中阿斯巴甜和阿力甜的测定》

　 GB 4789.15-2016《食品安全国家标准 食品微生物学检验 霉菌和酵母计数》

GB 7718-2011《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》、GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》等相关标准及法律法规规定

（二）、检验项目

其他饮用水的抽检项目包括铅(以Pb计)、总砷(以As计)、大肠菌群、浑浊度、溴酸盐、耗氧量(以O2计)、阴离子合成洗涤剂、亚硝酸盐(以NO2⁻计)、铜绿假单胞菌、余氯(游离氯)。

其他饮料的抽检项目包括苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、菌落总数、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、霉菌、糖精钠(以糖精计)、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、安赛蜜、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)、三氯蔗糖、阿斯巴甜、酵母、食品标签-食品名称、食品标签-配料表、食品标签-贮存条件、食品标签-营养标签、食品标签-生产日期、食品标签-保质期、食品标签-净含量、食品标签-食品生产许可证编号、食品标签-产品标准代号、食品标签-基本要求、食品标签-规格、食品标签-配料的定量标示、食品标签-生产者、经销者的名称、地址和联系方式、食品标签-标明不适宜食用人群及食用量、标签、铅(以Pb计)。

1. **饼干**

（一）、检验依据

GB 4789.3-2016《食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠菌群计数》

GB 5009.28-2016《食品安全国家标准 食品中苯甲酸、山梨酸和糖精钠的测定》

GB 4789.4-2016《食品安全国家标准 食品微生物学检验 沙门氏菌检验》

GB 5009.97-2016《食品安全国家标准 食品中环己基氨基磺酸钠的测定》

GB 5009.121-2016《食品安全国家标准 食品中脱氢乙酸的测定》

GB 4789.2-2016《食品安全国家标准 食品微生物学检验 菌落总数测定》

GB 5009.91-2017《食品安全国家标准 食品中钾、钠的测定》

GB 4789.10-2016《食品安全国家标准 食品微生物学检验 金黄色葡萄球菌检验》

GB 4789.15-2016《食品安全国家标准 食品微生物学检验 霉菌和酵母计数》

（二）、检验项目

饼干的抽检项目包括大肠菌群、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、沙门氏菌、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)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、菌落总数、营养标签-钠、金黄色葡萄球菌、霉菌

**四、糖果制品**

（一）、检验依据

GB 5009.12-2017 《食品安全国家标准 食品中铅的测定》

GB 4789.4-2016《食品安全国家标准 食品微生物学检验 沙门氏菌检验》

GB 5009.28-2016《 食品安全国家标准 食品中苯甲酸、山梨酸和糖精钠的测定》

GB/T 5009.140-2003《饮料中乙酰磺胺酸钾的测定》

GB 5009.97-2016《食品安全国家标准 食品中环己基氨基磺酸钠的测定》

GB 22255-2014《食品安全国家标准 食品中三氯蔗糖(蔗糖素)的测定》

GB 5009.263-2016 《食品安全国家标准 食品中阿斯巴甜和阿力甜的测定》

（二）、检验项目

巧克力、巧克力制品、代可可脂巧克力及代可可脂巧克力制品的抽检项目包括铅(以Pb计)、沙门氏菌、糖精钠(以糖精计)、安赛蜜、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、三氯蔗糖、阿斯巴甜

**五、方便食品**

（一）、检验依据

GB 5009.12-2017 《食品安全国家标准 食品中铅的测定》

GB 5009.22-2016 《食品安全国家标准 食品中黄曲霉毒素B族和G族的测定》

GB 5009.28-2016《食品安全国家标准 食品中苯甲酸、山梨酸和糖精钠的测定》

GB 4789.2-2016《食品安全国家标准食品微生物学检验 菌落总数测定》

GB 4789.3-2016《食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠菌群计数》

GB 4789.10-2016《食品安全国家标准 食品微生物学检验 金黄色葡萄球菌检验》

GB 4789.4-2016 《食品安全国家标准 食品微生物学检验 沙门氏菌检验》

GB 5009.91-2017《食品安全国家标准 食品中钾、钠的测定》

（二）、检验项目

方便粥、方便盒饭、冷面及其他熟制方便食品等的抽检项目包括铅(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)、菌落总数、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌、营养标签-钠