附件1：

本次检验项目

# 一、饼干

（一）检验依据

检验依据是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

饼干的检验项目包括山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、二氧化硫残留量、糖精钠(以糖精计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、铝的残留量(干样品,以Al计)。

# 二、餐饮食品

（一）检验依据

检验依据是GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》，GB 14934-2016《食品安全国家标准 消毒餐(饮)具》，整顿办函[2011]1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品种名单(第五批)》。

（二）检验项目

餐饮食品的检验项目包括那可丁、可待因、罂粟碱、吗啡、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、糖精钠(以糖精计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)、阴离子合成洗涤剂(以十二烷基苯磺酸钠计)、大肠菌群、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)。

# 三、茶叶及相关制品

（一）检验依据

检验依据是GB 2763-2021《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》。

（二）检验项目

茶叶及相关制品的检验项目包括铅(以Pb计)、吡虫啉、乙酰甲胺磷、甲拌磷、克百威、水胺硫磷。

# 四、炒货食品及坚果制品

（一）检验依据

检验依据是GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》，GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》，GB 19300-2014《食品安全国家标准 坚果与籽类食品》。

（二）检验项目

炒货食品及坚果制品的检验项目包括大肠菌群、霉菌、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、过氧化值(以脂肪计)、黄曲霉毒素B₁、酸价(以脂肪计)(KOH)。

# 五、蛋制品

（一）检验依据

检验依据是GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》，GB 2749-2015《食品安全国家标准 蛋与蛋制品》。

（二）检验项目

蛋制品的检验项目包括商业无菌、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)。

# 六、淀粉及淀粉制品

（一）检验依据

检验依据是GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》，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

淀粉及淀粉制品的检验项目包括铝的残留量(干样品,以Al计)、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)。

# 七、豆制品

（一）检验依据

检验依据是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

豆制品的检验项目包括铝的残留量(干样品,以Al计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)。

# 八、方便食品

（一）检验依据

检验依据是GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》，GB 17400-2015《食品安全国家标准 方便面》，产品明示标准和质量要求。

（二）检验项目

方便食品的检验项目包括水分、菌落总数、大肠菌群、糖精钠(以糖精计)、脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)。

# 九、罐头

（一）检验依据

检验依据是GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》，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

罐头的检验项目包括黄曲霉毒素B₁、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)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)。

# 十、酒类

（一）检验依据

检验依据是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 2757-2012《食品安全国家标准 蒸馏酒及其配制酒》，GB/T 10781.1-2021《白酒质量要求 第1部分:浓香型白酒》，GB 2758-2012《食品安全国家标准 发酵酒及其配制酒》，产品明示标准和质量要求。

（二）检验项目

酒类的检验项目包括甲醛、酒精度、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)、糖精钠(以糖精计)、甲醇(按100%酒精度折算)、氰化物(以HCN计)(按100%酒精度折算)、铅(以Pb计)、山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)、苯甲酸及其钠盐(以苯甲酸计)。

# 十一、食用农产品

（一）检验依据

检验依据是GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》。

（二）检验项目

食用农产品的检验项目包括噻虫胺、乙酰甲胺磷、氧乐果、噻虫嗪、甲拌磷、毒死蜱、敌敌畏、吡虫啉。