本次检验项目

1. 餐饮产品

（一）抽检依据

检验依据食品整治办﹝2008﹞3号、GB 2760-2014 《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》 、卫生部、国家食品药品监督管理局公告2012年第10号

（二）检验项目

抽检项目包括蒂巴因、可待因、吗啡、那可丁、罂粟碱、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）、二氧化硫残留量、铝的残留量(干样品，以Al计)、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）、苏丹红Ⅰ、苏丹红Ⅱ、苏丹红Ⅲ、苏丹红Ⅳ

1. 淀粉及淀粉制品

（一）抽检依据

检验依据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 食物中污染物限量》

（二）检验项目

抽检项目包括二氧化硫残留量、铅（以Pb计）

三、豆制品

（一）抽检依据

抽检依据是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

抽检项目包括苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、铝的残留量(干样品，以Al计)、铅（以Pb计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、糖精钠（以糖精计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）

四、粮食加工品

抽检依据GB 2762-2014《食品安全国家标准 食物中污染物限量》、卫生部公告〔2011〕第4号

（二）检验项目

抽检项目包括镉（以Cd计）、铬、铅（以Pb计）、无机砷（以As计）、总汞（以Hg计）、苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、二氧化硫残留量、铅（以Pb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）、二氧化硫残留量

五、食用油、油脂及其制品

（一）抽检依据

抽检依据是GB 2716《食用植物油卫生标准》、GB 2762-2014《食品安全国家标准 食物中污染物限量》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》

（二）检验项目

抽检项目包括丁基羟基茴香醚（BHA）、二丁基羟基甲苯（BHT）、过氧化值、铅（以Pb计）、酸价(KOH)、特丁基对苯二酚（TBHQ）、总砷（以As计）

六、调味品

（一）抽检依据

抽检依据是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

调味品的抽检项目包括苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、铅（以Pb计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）、糖精钠（以糖精计）、脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）、总砷（以As计）、总酸（以乙酸计）、氨基酸态氮

1. 蔬菜制品

（一）抽检依据

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 食物中污染物限量》

（二）检验项目

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）、糖精钠（以糖精计）、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）、亚硝酸盐(以亚硝酸钠计、二氧化硫残留量、镉（以Cd计）、铅（以Pb计）、总汞（以Hg计）

1. 炒货食品及坚果制品

（一）检验项目

抽检依据是GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 19300-2014《**食品安全国家标准 坚果与籽类食品》**、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

抽检项目包括过氧化值（以脂肪计）、黄曲霉毒素 B₁、铅（以Pb计）、酸价（以脂肪计）（KOH）、糖精钠（以糖精计）、甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）

八、糕点

（一）抽检依据

抽检依据是GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》。GB 7099-2015 《食品安全国家标准 糕点、面包》、GB 29921-2013《**食品安全国家标准 食品中致病菌限量**》指标的要求。

（二）检验项目

糕点的抽检项目包括丙二醇、菌落总数(n=5)、铝的残留量(干样品，以Al计)、铅（以Pb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）

月饼的抽检项目包括苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和、铝的残留量(干样品，以Al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）

九、食用农产品

（一）抽检依据

抽检依据是GB 2763-2019《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》、农业部公告第560号、农业农村部公告第250号、农业部公告第2292号

（二）检验项目

1.豆类的抽检项目包括吡虫啉、铬（以Cr计）、铅（以Pb计）、赭曲霉毒素 A。

2.生干籽类的抽检项目包括黄曲霉毒素 B₁。

3.鲜食用菌的抽检项目包括二氧化硫残留量、镉（以Cd计）、氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氰菊酯。

4.猪肉的抽检项目包括恩诺沙星（以恩诺沙星与环丙沙星之和计）、克伦特罗、莱克多巴胺、氯霉素、氧氟沙星。

十、水产制品

（一）抽检依据

抽检依据是GB 2762-2014《食品安全国家标准 食物中污染物限量》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》

（二）检验项目

抽检项目包括苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）、二氧化硫残留量、铅（以Pb计）、山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）