附件1

**本次检验项目**

一、酒类

**（一）抽检依据**

抽检依据是QB/T 2027-1994《猕猴桃酒》,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 食品中污染物限量》,GB 7718-2011《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》。

**（二）检验项目**

酒类检验项目是（20℃）,铅(以Pb计),展青霉素,苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）,山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）,二氧化硫残留量,纳他霉素,三氯蔗糖,糖精钠（以糖精计）,脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸计）,标签-食品名称,标签-配料表,标签-净含量和规格,标签-净含量字符高度≥4mm,标签-生产者和(或)经销者的名称,标签-生产者和(或)经销者的地址,标签-生产者和(或)经销者的联系方式,标签-生产日期,标签-保质期,标签-贮存条件,标签-食品生产许可证编号,标签-产品标准代号,标签-其它,标签-营养成分-能量,标签-营养成分-蛋白质,标签-营养成分-脂肪,标签-营养成分-碳水化合物,标签-营养成分-钠。

1. 水果制品
2. 抽检依据

抽检依据是品添加剂使用标准》,GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》,GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》,GB 29921-2013《食品安全国家标准 食品中致病菌限量》,GB 2763-2016《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》。

**（二）检验项目**

水果制品的检验项目其钠盐(以苯甲酸计),山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）,糖精钠(以糖精计),二氧化硫残留量,展青霉素,铅(以Pb计),克百威,吡虫啉,沙门氏菌,金黄色葡萄球菌。

1. 水产制品
2. 抽检依据

抽检依据是品安全国家标准 动物性水产制品》,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 食品中污染物限量》。

1. **检测项目**

水产制品检测项目包括以Pb计),镉(以Cd计),无机砷(以As计),甲基汞(以Hg计),N-二甲基亚硝胺,山梨酸及其钾盐(以山梨酸计),苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）。

**四：薯类和膨化食品**

1. **抽检依据**

抽检依据是GB 17401-2014《食品安全国家标准 膨化食品》,GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》。

**（二）检测项目**

薯类和膨化食品检测项目是脂肪计）（KOH）,过氧化值（以脂肪计）,菌落总数,大肠菌群,沙门氏菌,金黄色葡萄球菌,丁基羟基茴香醚(BHA),二丁基羟基甲苯(BHT),特丁基对苯二酚(TBHQ),标签-食品名称,标签-配料表,标签-净含量和规格,标签-净含量字符高度≥4mm,标签-生产者和(或)经销者的名称,标签-生产者和(或)经销者的地址,标签-生产者和(或)经销者的联系方式,标签-生产日期,标签-保质期,标签-贮存条件,标签-食品生产许可证编号,标签-产品标准代号,标签-其它,标签-营养成分-能量,标签-营养成分-蛋白质,标签-营养成分-脂肪,标签-营养成分-碳水化合物,标签-营养成分-钠

**五、饮料**

**（一）抽检依据**

抽检依据是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》。

**（二）检验项目**

饮料的检测项目是锂,锶,锌,偏硅酸,硒,游离二氧化碳,溶解性总固体,溴酸盐,亚硝酸盐(以NO₂⁻计),硝酸盐(以NO⁻₃计),大肠菌群,铜绿假单胞菌。

六、糕点

**（一）抽检依据**

抽检依据是GB/T 20981-2007《面包》,GB 7099-2015《食品安全国家标准 糕点、面包》,GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》,GB 7718-2011《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》。

**（二）检验项目**

糕点检验项目是量(干样品，以Al计),山梨酸及其钾盐（以山梨酸计）,甜蜜素（以环己基氨基磺酸计）,苯甲酸及其钠盐（以苯甲酸计）,糖精钠（以糖精计）,脱氢乙酸及其钠盐（以脱氢乙酸 计）,丙酸及其钠盐、钙盐（以丙酸计）,防腐剂混合使用时各自用量占 其最大使用量的比例之和,安赛蜜,特丁基对苯二酚(TBHQ),酸价(以脂肪计)（KOH）,过氧化值(以脂肪计),菌落总数,大肠菌群,霉菌,沙门氏菌,金黄色葡萄球菌,标签-食品名称,标签-配料表,标签-净含量和规格,标签-净含量字符高度≥4mm,标签-生产者和(或)经销者的名称,标签-生产者和(或)经销者的地址,标签-生产者和(或)经销者的联系方式,标签-生产日期,标签-保质期,标签-贮存条件,标签-食品生产许可证编号,标签-产品标准代号,标签-其它,标签-营养成分-能量,标签-营养成分-蛋白质,标签-营养成分-脂肪,标签-营养成分-碳水化合物,标签-营养成分-钠。