附件1:

**本次检验项目**

# 一、食用农产品

# 蔬菜

1. **抽检依据**

蔬菜的抽检依据是GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》,GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》，GB 2763.1-2022《食品安全国家标准 食品中2,4-滴丁酸钠盐等112种农药最大残留限量》标准和指标的要求。

**（二）检验项目**

蔬菜的抽检项目包括镉，多菌灵，氟虫腈,毒死蜱,水胺硫磷,氧乐果,甲胺磷，甲基民柳磷，乐果，六六六,噻虫嗪,甲拌磷,敌敌畏,阿维菌素,克百威,腐霉利,戊唑醇，三唑磷，二甲戊灵,氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯,铅(以Pb计)。

# 水果类

1. **抽检依据**

水果类的抽检依据是 GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》,GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》标准和指标的要求。

**（二）检验项目**

# 水果类的抽检项目包括噻虫嗪,腈苯唑,苯醚甲环唑,丙溴磷,二氧化硫残留量(以SO2计),氯氰菊酯和高效氯氰菊酯,氧乐果,烯酰吗啉。

# 二、餐饮食品

**（一）抽检依据**

餐饮食品的抽检依据是GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》，GB 2716-2018《食品安全国家标准 植物油》标准和指标的要求。

**（二）检验项目**

餐饮食品的抽检项目包括铝的残留量（干样品，以A1计）。

# 三、调味品

**（一）抽检依据**

调味品的抽检依据是GB 2762-2022《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》标准和指标的要求。

**（二）检验项目**

调味品的抽检项目包括铅(以Pb计),脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计),二氧化硫残留量。

# 四、粮食加工品

**（一）抽检依据**

粮食加工品的抽检依据是GB 2762-2022《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》标准和指标的要求。

**（二）检验项目**

粮食加工品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),脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计),铅(以Pb计),镉(以Cd计),二氧化硫残留量。