

## 附件 1

# 关于抽检不合格项目的风险提示

## 一、食品添加剂问题

### 1、甜蜜素(以环己基氨基磺酸计)

甜蜜素化学名称为环己基氨基磺酸钠，是一种常用甜味剂，其甜度是蔗糖的 30-80 倍，人体不吸收甜蜜素，几乎全部原样从粪便排出。根据《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》（GB 2760-2014）的要求，甜蜜素在食用农产品中不得使用，甜蜜素超标的主要原因为：果农为了增加农产品的甜味，而超限量、超范围使用。

## 二、质量指标问题

### 1、阴离子合成洗涤剂(以十二烷基苯磺酸钠计)

阴离子合成洗涤剂主要成分是十二烷基苯磺酸钠，是我们日常生活中经常用到的洗衣粉、洗洁精、洗衣液、肥皂等洗涤剂的主要成分，是一种低毒物质，因其使用方便、易溶解、稳定性好、成本低等优点被广泛使用。餐（饮）具中检出阴离子合成洗涤剂的原因可能是由于餐（饮）具消毒单位使用的洗涤剂不合格或使用量过大，或未经足够量清水冲洗，最终残留在餐（饮）具中。