

## 附件 4

# 部分检验项目小知识

### 一、镉（以 Cd 计）

镉是最常见的重金属元素污染物之一。《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762—2017）中规定，新鲜蔬菜中镉的最大残留限量值为 0.05mg/kg。辣椒中镉超标的原因，可能是其生长过程中富集环境中的镉元素。

### 二、大肠菌群

大肠菌群是国内外通用的食品污染常用指示菌之一。食品中检出大肠菌群，提示被致病菌（如沙门氏菌、志贺氏菌、致病性大肠杆菌）污染的可能性较大。本次检出大肠菌群超标的样品均未检出致病菌。结合居民膳食结构、抽检情况等因素综合分析，健康风险较低，但反映该食品卫生状况不达标。

### 三、甜蜜素

甜蜜素（环己基氨基磺酸钠）为具有增加产品甜味作用的食物添加剂。根据食品安全国家标准和相关产品标准的规定，不允许超范围或超限量使用添加剂。

### 四、恩诺沙星

化学合成广谱抑菌剂，属于喹诺酮类药物。农业部公告第 235 号《动物性食品中兽药最高残留限量》规定产蛋鸡禁用。长期摄入喹诺酮类药物超标的动物性食品，可引起轻度胃肠道刺激或不适，头痛、头晕、睡眠不良等症状，大剂量或长期摄入还可能引

起肝损害。

## 五、铅

铅属于重金属污染物指标，主要是环境污染带入原料的，说明生产企业对原料把关不严，使用了铅含量超标的原料，也不排除从生产设备迁移入食品的可能。

铅属于重金属污染物指标，本次监督抽检发现有铅超标的情况，主要是环境污染带入原料的，说明生产企业对原料把关不严，使用了铅含量超标的原料，也不排除从生产设备迁移入食品的可能。

柳州市市场监督管理局2021年  
食品安全监督抽检信息通告  
(第7期)