

## 食品安全抽样检验部分不合格检验项目小知识

### 一、黄曲霉毒素 B<sub>1</sub>

黄曲霉毒素 B<sub>1</sub> 是一种强致癌性的化学物质，其毒性作用主要是对肝脏的损害。

### 二、镉（以 Cd 计）

镉是水产制品中最常见的污染重金属元素之一，镉对人体的危害主要是慢性蓄积性，长期大量摄入镉含量超标的食品可能导致肾和骨骼损伤等。

### 三、铅（以 Pb 计）

铅是最常见的重金属元素污染物之一。铅可在人体内积累，长期摄入铅超标的食品可能会影响大脑和神经系统。

### 四、酸价（以脂肪计）

酸价主要反映食品中的油脂酸败程度。酸价超标会导致食品有哈喇味，超标严重时所产生的醛、酮、酸会破坏脂溶性维生素，导致肠胃不适。

### 五、克百威

克百威又名呋喃丹，是氨基甲酸酯类农药中常见的一种杀虫剂。少量的残留不会引起人体急性中毒，但长期食用克百威超标的食品，对人体健康可能有一定影响。

## **六、恩诺沙星**

恩诺沙星属第三代喹诺酮类药物，是一类人工合成的广谱抗菌药，用于治疗动物的皮肤感染、呼吸道感染等，是动物专属用药。长期食用恩诺沙星残留超标的食品，可能在人体中蓄积，进而对人体机能产生危害，还可能使人体产生耐药性菌株。

## **七、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。