

## 食品安全抽样检验不合格食品信息表

本次公布的抽样检验不合格食品共计11批次，其中蔬菜制品4批次、食用农产品2批次、饮料2批次、水产制品2批次、罐头1批次。

序号	标称生产企业名称	标称生产企业地址	被抽样单位名称	被抽样单位地址	食品名称	规格型号	生产日期	不合格项目    检验结果    标准值	检验机构	备注
1	郴州九农泉山泉水有限公司	桂阳县樟市镇山河村泊山组九龙学校	郴州九农泉山泉水有限公司	湖南省郴州市桂阳县樟市镇山河村泊山组	九龙泉包装饮用水	17L/桶	2021/6/22	铜绿假单胞菌    148, 90, 0, 156, 44CFU/250mL    n=5, c=0, m=0CFU/250mL	原湖南省食品质量监督检验研究院	
2	湖南天人合一饮料有限公司	绥宁县金屋塘镇新华村	绥宁县雪峰商行	湖南省邵阳市绥宁县长铺镇中心路69号	天然饮用矿泉水	16.8L/桶	2021/6/29	界限指标-偏硅酸    3.2mg/L    ≥ 25.0同时符合标签标识30~65.39	原湖南省食品质量监督检验研究院	
3	桂阳朝天龙辣椒业有限公司	湖南省桂阳县龙潭街道茶红路工业园	桂阳县向阳路土特产店	湖南省郴州市桂阳县鹿峰街道向阳路34号	香辣鸭(畜禽罐头)	248克/罐	2021/6/1	山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)    0.207g/kg    ≤ 0.075g/kg	原湖南省食品质量监督检验研究院	
4	湖南湘味斋食品有限公司	湖南省益阳市南县工业园	湖南湘味斋食品股份有限公司	湖南省益阳市南县浪拔湖镇山桥村六组振兴路南侧	毛豆(孜然味)	计量称重	2021/6/22	初检结果: 山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)    0.0781g/kg    不得使用; 复检结果: 山梨酸及其钾盐(以山梨酸计)    0.0868g/kg    不得使用	初检机构: 原湖南省食品质量监督检验研究院; 复检机构: 广电计量检测(湖南)有限公司	
5	/	/	步步高商业连锁股份有限公司湘潭市板塘店	湖南省湘潭市岳塘区政府大院(原板塘布市)	精品黄花菜	称重	2021/6/25	铅(以Pb计)    0.196mg/kg    ≤ 0.14mg/kg	原湖南省食品质量监督检验研究院	
6	/	/	临澧县家家乐商行	湖南省常德市临澧县安福街道安福路社区居委会安福西路333号(安福	本地青椒	/	2021/6/17	镉(以Cd计)    0.079mg/kg    ≤ 0.05mg/kg	湖南省产商品质量监督检验研究院	

7	/	/	三眼桥农贸市场贺业贵	常德市津市市汪家桥办事处新村社区三眼桥市场内	小白菜 (普通白菜)	/	2021/6/17	初检结果: 甲拌磷 $\parallel 0.27\text{mg/kg} \parallel \leq 0.01\text{mg/kg}$ ; 复检结果: 甲拌磷 $\parallel 0.21\text{mg/kg} \parallel \leq 0.01\text{mg/kg}$	初检机构: 湖南省产商品质量监督检验研究院; 复检机构: 广电计量检测(湖南)有限公司
8	华容宜佳菜业有限公司	华容县南山乡毛岭村	华容县礼尚巴陵特产店	湖南省岳阳市华容县章华镇迎宾北路061-4号	老坛菜心(酱腌菜)	248g/袋	2021/6/6	山梨酸及其钾盐(以山梨酸计) $\parallel 1.33\text{g/kg} \parallel \leq 1\text{g/kg}$ ; 防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和 $\parallel 2.054 \parallel \leq 1$	原湖南省食品质量监督检验研究院
9	湖南云龙菜业有限公司	湖南省岳阳市华容县三封工业园	湖南云龙菜业有限公司	湖南省岳阳市华容县三封工业园	三极禾泡豇豆	1千克/袋	2021/6/23	防腐剂混合使用时各自用量占其最大使用量的比例之和 $\parallel 1.308 \parallel \leq 1$	原湖南省食品质量监督检验研究院
10	平江县辉腾食品厂	湖南省岳阳市平江县三市镇	平江县辉腾食品厂	湖南省岳阳市平江县三市镇渡头村	毛毛鱼(熟制动物性水产制)	散装称重	2021/6/30	镉(以Cd计) $\parallel 0.44\text{mg/kg} \parallel \leq 0.39\text{mg/kg}$	原湖南省食品质量监督检验研究院
11	平江县辉腾食品厂	湖南省岳阳市平江县三市镇渡头村	平江县辉腾食品厂	湖南省岳阳市平江县三市镇渡头村	毛毛鱼(绝辣味)(熟制动物性水产制)	散装称重	2021/6/30	镉(以Cd计) $\parallel 0.47\text{mg/kg} \parallel \leq 0.39\text{mg/kg}$	原湖南省食品质量监督检验研究院