

开封市市场监督管理局

通告

2020 年第 21 号

开封市市场监督管理局 关于旅游饭店等餐饮食品抽检情况的通告

为加强全市餐饮食品的安全监管，进一步保障广大人民群众的饮食安全，增强食品安全监管的有效性和靶向性，防范食品安全风险，开封市市场监督管理局针对全市范围内大型饭店、旅游饭店、单位食堂、火锅店和特色饭店等餐饮服务单位采购的主要食品原料、自制食品和餐具进行安全监督抽检。检测指标主要包

括以致病性微生物污染、化学危害物质污染、违法添加非食用物质及滥用食品添加剂等一些关键性质量指标等。现将抽检结果进行通告：本次共抽检 102 批次，其中 95 批次所检项目全部合格，不合格产品 7 批次，具体情况和不合格项目小知识见附件 1、2、3。

开封市市场监督管理局针对食用农产品中抽检发现的问题和不合格样品详细信息，定期通报给开封市农业农村局。并要求尉氏县、通许县、龙亭区市场监管部门对涉及单位依法处理，责令查清不合格批次、数量、流向，召回不合格产品，采取下架等措施控制风险，分析原因进行整改，并依法予以查处。

特别提醒广大消费者，食品安全共治共享，遇到食品安全问题，请积极参与食品安全监督，拨打 12315 投诉举报电话进行投诉或举报。

特此通告。

- 附件：1、食品安全监督抽检合格产品信息
2、食品安全监督抽检不合格产品信息
3、不合格项目小知识

2019 年 12 月 21 日



开封市市场监督管理局办公室

2020 年 12 月 21 日印发

附件1

食品安全监督抽检合格产品信息

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	被抽样单位所在省份	食品名称	规格型号	生产日期 批号	分类	检验机构
1	临沂市玉欣食品有限公司	平邑县地方镇红石岭村, 327国道南	开封伊丰餐饮服务有限公司	河南	水果罐头(复合型水果罐头)	770克/瓶	2020-07-01	罐头	郑州谱尼测试技术有限公司
2	河南乔东家食品有限公司	郑州经济技术开发区新安路北侧白石东街东侧	尉氏县岁岁羊火锅店	河南	大豆油	20L/桶	2020-08-02	食用油、油脂及其制品	郑州谱尼测试技术有限公司
3	尉氏县岁岁羊火锅店	城关镇健康路东段路南46号	尉氏县岁岁羊火锅店	河南	煎炸油	散装称重	2020-10-18	食用油、油脂及其制品	郑州谱尼测试技术有限公司
4	四川薯霸食品有限公司	四川安岳县周礼镇田坝村四组	尉氏县岁岁羊火锅店	河南	全薯鲜粉	200克/包	2020-07-30	淀粉及淀粉制品	郑州谱尼测试技术有限公司
5	尉氏县润丰油脂有限公司	尉氏县大桥乡胡庄	尉氏县初心大酒店	河南	大豆油	20L/桶	2020-09-04	食用油、油脂及其制品	郑州谱尼测试技术有限公司
6	鼓楼区龙都大虾餐饮店	开封市马道街万宝电器鼓楼店二层	鼓楼区龙都大虾餐饮店	河南	芝麻酱	散装称重	2020-10-18	餐饮食品	郑州谱尼测试技术有限公司
7	—	—	鼓楼区功记面馆	河南	鸡蛋	散装称重	2020-10-18	食用农产品	郑州谱尼测试技术有限公司
8	鼓楼区功记面馆	开封市鼓楼区大纸坊街56号	鼓楼区功记面馆	河南	油炸花生米	散装称重	2020-10-18	餐饮食品	郑州谱尼测试技术有限公司
9	—	—	开封市鼓楼区赢瑞餐饮店	河南	千张	散装称重	2020-10-19	豆制品	郑州谱尼测试技术有限公司
10	—	—	鼓楼区味府火锅店	河南	鸡蛋	—	2020-10-10	食用农产品	郑州谱尼测试技术有限公司
11	—	—	鼓楼区味府火锅店	河南	黄豆芽	—	2020-10-20	食用农产品	郑州谱尼测试技术有限公司

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	被抽样单位所在省份	食品名称	规格型号	生产日期 批号	分类	检验机构
12	—	—	开封市梅利餐饮有限公司第三分公司	河南	黄豆芽	—	2020-10-20	食用农产品	郑州谱尼测试技术有限公司
13	—	—	开封市梅利餐饮有限公司第三分公司	河南	上海青	—	2020-10-20	食用农产品	郑州谱尼测试技术有限公司
14	—	—	开封市梅利餐饮有限公司第三分公司	河南	鸡蛋	—	2020-10-19	食用农产品	郑州谱尼测试技术有限公司
15	—	—	开封市玉泉中兴楼饮食有限公司	河南	西芹	—	2020-10-21	食用农产品	郑州谱尼测试技术有限公司
16	—	—	开封市玉泉中兴楼饮食有限公司	河南	鸡蛋	—	2020-10-20	食用农产品	郑州谱尼测试技术有限公司
17	—	—	开封市岁岁鱼餐饮管理有限公司	河南	鸡蛋	散装称重	2020-08-15	食用农产品	郑州谱尼测试技术有限公司
18	—	—	开封伊丰餐饮服务有限公司	河南	鸡蛋	—	2020-10-20	食用农产品	郑州谱尼测试技术有限公司
19	开封市梅利餐饮有限公司第三分公司	开封市鼓楼区迎宾路11号	开封市梅利餐饮有限公司第三分公司	河南	荤素包子	散装称重	2020-10-20	餐饮食品	郑州谱尼测试技术有限公司
20	—	—	开封市玉泉中兴楼饮食有限公司	河南	鸡腿	—	2020-10-20	食用农产品	郑州谱尼测试技术有限公司
21	—	—	开封市玉泉中兴楼饮食有限公司	河南	鲈鱼	—	2020-10-20	食用农产品	郑州谱尼测试技术有限公司
22	开封市玉泉中兴楼饮食有限公司	开封市顺河区汴京路43号	开封市玉泉中兴楼饮食有限公司	河南	牛肉(熟)	散装称重	2020-10-20	餐饮食品	郑州谱尼测试技术有限公司
23	开封市岁岁鱼餐饮管理有限公司	河南省开封市顺河回族区穆家桥街88号	开封市岁岁鱼餐饮管理有限公司	河南	馓子	散装称重	2020-10-18	餐饮食品	郑州谱尼测试技术有限公司

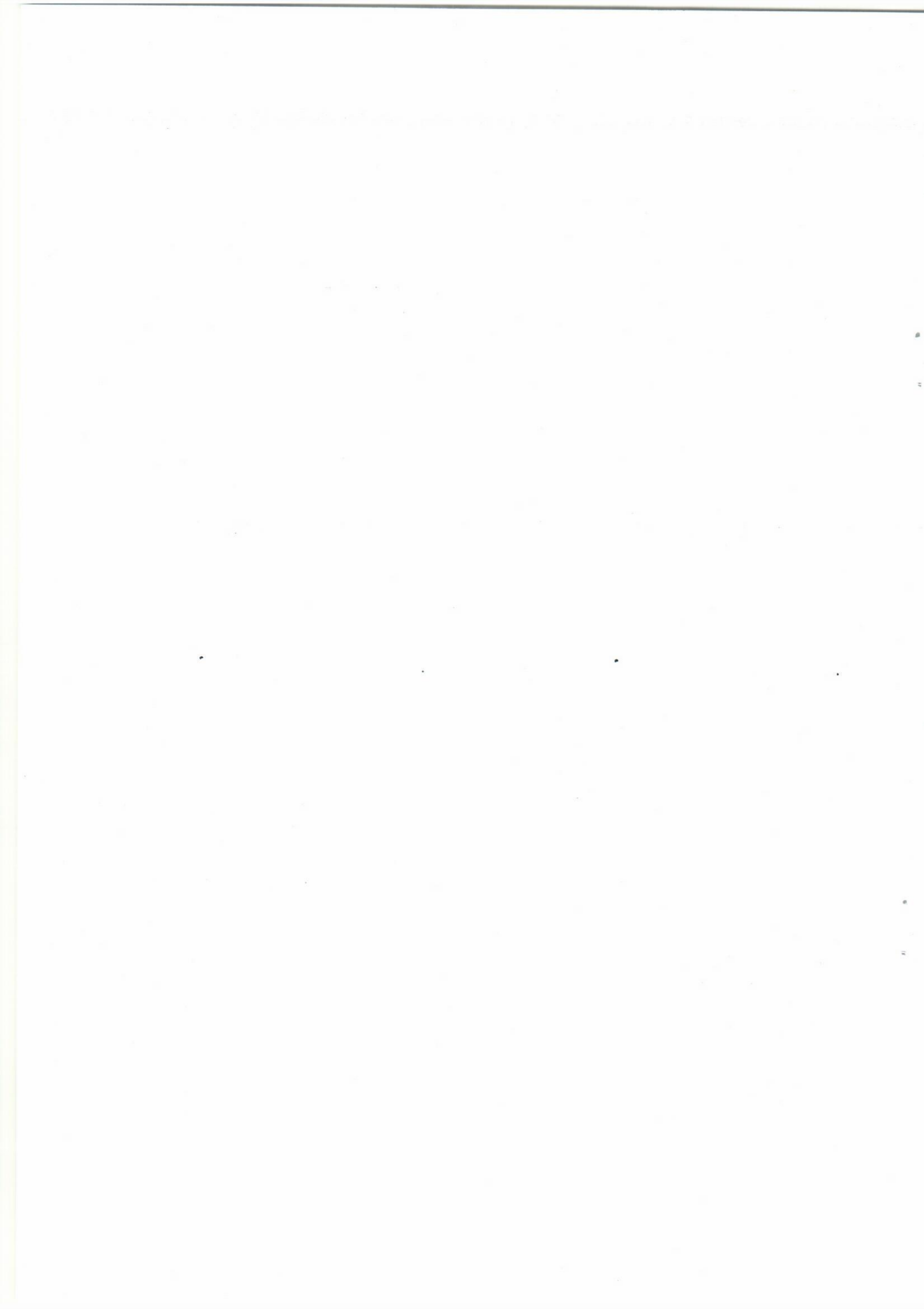
序号	标称生产企业名称	标称生产企业地址	被抽样单位名称	被抽样单位所在省份	食品名称	规格型号	生产日期 批号	分类	检验机构
24	开封市岁岁鱼餐饮管理有限公司	河南省开封市顺河回族区穆家桥街88号	开封市岁岁鱼餐饮管理有限公司	河南	油炸花生米	散装称重	2020-10-19	餐饮食品	郑州谱尼测试技术有限公司
25	尉氏县初心大酒店	尉氏县城关镇建设北路227号	尉氏县初心大酒店	河南	酱肉包子	散装称重	2020-10-22	餐饮食品	郑州谱尼测试技术有限公司
26	尉氏县初心大酒店	尉氏县城关镇建设北路227号	尉氏县初心大酒店	河南	馒头	散装称重	2020-10-22	餐饮食品	郑州谱尼测试技术有限公司
27	徐闻县地扣罐头食品有限公司	徐闻县徐城东方二路131号	河南省广秀餐饮管理有限公司	河南	皇冠菠萝罐头	538克/瓶	2020-09-02	罐头	郑州谱尼测试技术有限公司
28	绥化市北林区群信精制米加工有限公司	黑龙江省绥化市北林区秦家镇西口子村	河南省广秀餐饮管理有限公司	河南	大米	25kg/袋	2020-09-13	粮食加工品	郑州谱尼测试技术有限公司
29	招远三联食品有限公司	山东省烟台市招远市金岭镇大户工业园	龙亭区幸福包子馆	河南	龙口粉丝	500克/袋	2020-05-01	淀粉及淀粉制品	郑州谱尼测试技术有限公司
30	联合利华(天津)有限公司	天津空港经济区经一路225号	龙亭区幸福包子馆	河南	香浓鸡鲜粉调味料	1千克/罐	2020-09-02	调味品	郑州谱尼测试技术有限公司
31	中粮(郑州)粮油工业有限公司	郑州经济技术开发区航海东路1746号	龙亭区幸福包子馆	河南	神象高筋小麦粉	25kg/袋	2020-09-30	粮食加工品	郑州谱尼测试技术有限公司
32	河南省天豫薯业股份有限公司	郸城县汲冢镇黄楼	简阳市海捞餐饮管理有限公司开封第三分公司	河南	红薯粉条(宽条型)	10千克/箱	2020-09-09	淀粉及淀粉制品	郑州谱尼测试技术有限公司
33	宁夏黄土地农业食品有限公司	宁夏隆德县六盘山工业园区	简阳市海捞餐饮管理有限公司开封第三分公司	河南	水晶粉丝	10kg/箱	2020-09-12	淀粉及淀粉制品	郑州谱尼测试技术有限公司
34	郑州蜀海实业有限公司	郑州高新区紫竹路东玉兰西街南	简阳市海捞餐饮管理有限公司开封第三分公司	河南	辣椒花椒	15克×110/箱	2020-09-22	调味品	郑州谱尼测试技术有限公司
35	开封汴梁稻香居饭店有限公司	开封市星光天地A馆三层C-006号商铺	开封汴梁稻香居饭店有限公司	河南	油炸花生	散装称重	2020-10-18	餐饮食品	郑州谱尼测试技术有限公司

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	被抽样单位所在省份	食品名称	规格型号	生产日期 批号	分类	检验机构
84	开封假日酒店有限公司	开封市大梁路1号	开封假日酒店有限公司	河南	酱牛肉	散装称重	2020-10-21	餐饮食品	郑州谱尼测试技术有限公司
85	—	—	杞县马迁餐饮服务店	河南	黑鱼	—	2020-10-22	食用农产品	郑州谱尼测试技术有限公司
86	—	—	杞县马迁餐饮服务店	河南	清江鱼	—	2020-10-22	食用农产品	郑州谱尼测试技术有限公司
87	杞县马迁餐饮服务店	河南省开封市杞县城关镇银河南路294	杞县马迁餐饮服务店	河南	茴香小油条	散装称重	2020-10-22	餐饮食品	郑州谱尼测试技术有限公司
88	杞县舒来喜鱼火锅店	杞县城关镇银河南路路西278号	杞县舒来喜鱼火锅店	河南	茴香小油条	散装称重	2020-10-23	餐饮食品	郑州谱尼测试技术有限公司
89	龙亭区土大力餐厅	龙亭区西门大街388号A座一楼113号一、二层	龙亭区土大力餐厅	河南	餐盘	—	2020-10-23	餐饮食品	郑州谱尼测试技术有限公司
90	龙亭区土大力餐厅	龙亭区西门大街388号A座一楼113号一、二层	龙亭区土大力餐厅	河南	餐杯	—	2020-10-23	餐饮食品	郑州谱尼测试技术有限公司
91	开封市祥符区城关镇姐姐家大盆骨	开封市祥符区城关镇东京九里北段路西	开封市祥符区城关镇姐姐家大盆骨	河南	汤碗	—	2020-10-23	餐饮食品	郑州谱尼测试技术有限公司
92	开封市祥符区城关镇姐姐家大盆骨	开封市祥符区城关镇东京九里北段路西	开封市祥符区城关镇姐姐家大盆骨	河南	凉菜盘	—	2020-10-23	餐饮食品	郑州谱尼测试技术有限公司
93	开封市祥符区城关镇姐姐家大盆骨	开封市祥符区城关镇东京九里北段路西	开封市祥符区城关镇姐姐家大盆骨	河南	杯子	—	2020-10-23	餐饮食品	郑州谱尼测试技术有限公司
94	鼓楼区炉小哥烤肉店	开封万博时代广场4层4008号	鼓楼区炉小哥烤肉店	河南	餐碗	—	2020-10-24	餐饮食品	郑州谱尼测试技术有限公司
95	鼓楼区炉小哥烤肉店	开封万博时代广场4层4008号	鼓楼区炉小哥烤肉店	河南	餐杯	—	2020-10-24	餐饮食品	郑州谱尼测试技术有限公司

附件2

食品安全监督抽检不合格产品信息

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	商标	生产日期/批号/购进日期	不合格项目[检验结果]标准值	分类	检验机构
1	---	---	尉氏县浩晨餐饮店	河南省尉氏县城关镇尉燎1001	黄豆芽	---	---	2020-10-27	6-苄基腺嘌呤(6-BA) 15 μ g/kg 不得检出; 4-氯苯氧乙酸钠 79 μ g/kg 不得检出	食用农产品	郑州谱尼测试技术有限公司
2	---	---	尉氏县浩晨餐饮店	河南省尉氏县城关镇尉燎1001	绿豆芽	---	---	2020-10-27	4-氯苯氧乙酸钠 63.5 μ g/kg 不得检出	食用农产品	郑州谱尼测试技术有限公司
3	---	---	尉氏县毛府宴饭店	河南省开封市尉氏县城关镇人民路东段路南168号	绿豆芽	---	---	2020-10-29	6-苄基腺嘌呤(6-BA) 16 μ g/kg 不得检出	食用农产品	郑州谱尼测试技术有限公司
4	通许县王春景胡辣汤店	通许县北关三岔口东侧	通许县王春景胡辣汤店	通许县北关三岔口东侧	油条	---	---	2020-10-28	铝的残留量(干样品, 以AL计) 326mg/kg \leq 100mg/kg	餐饮食品	郑州谱尼测试技术有限公司
5	开封假日酒店有限公司	开封市大梁路1号	开封假日酒店有限公司	开封市大梁路1号	水煮花生	散装称重	/	2020-10-22	黄曲霉毒素B1 28.0 μ g/kg \leq 20 μ g/kg	餐饮食品	郑州谱尼测试技术有限公司
6	尉氏县初心大酒店	尉氏县城关镇建设北路227号	尉氏县初心大酒店	尉氏县城关镇建设北路227号	骨碟	/	/	2020-10-23	大肠菌群 检出 不得检出	餐饮食品	郑州谱尼测试技术有限公司
7	龙亭区土大力餐厅	龙亭区西门大街388号A座一楼113号一、二	龙亭区土大力餐厅	龙亭区西门大街388号A座一楼113号一、二层	餐碗	/	/	2020-10-23	大肠菌群 检出 不得检出	餐饮食品	郑州谱尼测试技术有限公司



不合格项目小知识

一、铝的残留量（干样品，以 Al 计）

硫酸铝钾（又名钾明矾）、硫酸铝铵（又名铵明矾）是食品加工中常用的膨松剂和稳定剂，使用后产生铝残留。铝残留量超标的原因可能是，个别企业为改善产品卖相和口感，在生产加工过程中超限量使用含铝添加剂，或者其使用的复配添加剂中铝含量过高。

二、4-氯苯氧乙酸钠（以 4-氯苯氧乙酸计）

4-氯苯氧乙酸钠是一种植物生长调节剂。原国家食品药品监督管理局、农业部、国家卫生和计划生育委员会发布《关于豆芽生产过程中禁止使用 6-苄基腺嘌呤等物质的公告》（2015 年第 11 号），明确豆芽生产经营过程中不得使用 4-氯苯氧乙酸钠。由于 4-氯苯氧乙酸钠可减少豆芽根部萌发，加速细胞分裂，使豆芽更加肥嫩、粗壮，提高豆芽的产量，仍有违规使用现象。

三、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。造成复用餐饮具大肠菌群不合格的原因，可能是清洗、消毒不彻底，或存放过程中受到污染等。

四、黄曲霉毒素 B₁

黄曲霉毒素 B₁ 是一种强致癌性的真菌毒素。黄曲霉毒素 B₁ 超标的原因，可能是原料在种植、采收、运输及储存过程中受到黄曲霉污染，或者企业在生产时把关不严。

五、6-苄基腺嘌呤

6-苄基腺嘌呤是一种植物生长调节剂。原国家食品药品监督管理总局、农业部、国家卫生和计划生育委员会发布《关于豆芽生产过程中禁止使用6-苄基腺嘌呤等物质的公告》（2015年第11号），明确豆芽生产经营过程中不得使用6-苄基腺嘌呤。由于6-苄基腺嘌呤可减少豆芽根部萌发，加速细胞分裂，使豆芽更加肥嫩、粗壮，提高豆芽的产量，仍有违规使用现象。