

标题：2020年日用陶瓷餐饮具等4种食品相关产品质量国家监督抽查情况通报

索引号：2021-1612768665992

主题分类：通报通告

文号：2021年第11期

所属机构：产品质量安全监督管理局

成文日期：2021年02月08日

发布日期：2021年02月08日

情况通报

2021年第11期

国家市场监督管理总局

2021年2月5日

2020年日用陶瓷餐饮具等4种食品相关产品 质量国家监督抽查情况通报

近期，市场监管总局组织开展了日用陶瓷餐饮具等4种食品相关产品质量国家监督抽查。现将抽查情况通报如下：

一、基本情况

(一) 抽查概况。本次抽查产品为日用陶瓷餐饮具、食品接触用玻璃器皿、工业和商用电动食品加工设备、复合膜袋等4种产品。共抽查379家企业生产的379批次产品（不涉及出口产品）。对379家企业生产的379批次产品进行了检验，检出17批次产品不合格，不合格发现率为4.5%。

(二) 拒检情况。在本次抽查中，未发现拒检情况。

(三) 主要做法。一是采取“双随机”方式。公开招标遴选抽样检验机构后，通过“双随机”信息化系统，随机确定抽查企业，随机匹配抽样检验机构。二是实施抽检分离，除现场检验外，产品抽样工作和检验工作由不同的机构或人员实施。三是远程监控抽样全过程，提供可追溯性的证据。

二、抽查结果分析

(一) 日用陶瓷餐饮具。抽查了3个省24家企业生产的24批次日用陶瓷餐饮具产品。重点对抗热震性（热稳定性）、铅迁移量、镉迁移量、微波炉适应性（微波炉

安全使用要求)、冰箱到微波炉适应性等5个项目进行了检验。本次抽查未发现不合格产品。

(二) 食品接触用玻璃器皿。抽查了9个省(市)75家企业生产的75批次食品接触用玻璃器皿产品。重点对抗热震性(耐热冲击温度)、内应力、98℃耐水性能(玻璃颗粒耐水性、耐水性能)、铅(Pb)迁移量、镉(Cd)迁移量、口缘铅(Pb)迁移量、口缘镉(Cd)迁移量等7个项目进行了检验。本次抽查未发现不合格产品。

(三) 工业和商用电动食品加工设备。抽查了6个省(市)40家企业生产的40批次工业和商用电动食品加工设备产品,其中16批次不合格,不合格发现率为40.0%。重点对不锈钢理化指标-砷、不锈钢理化指标-镉、不锈钢理化指标-铅、不锈钢理化指标-镍、不锈钢理化指标-铬、其他金属理化指标-砷、其他金属理化指标-镉、其他金属理化指标-铅、对触及带电部件的防护、输入功率和电流、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、非正常工作、稳定性和机械危险、机械强度、结构、内部布线、电源连接和外部软线、外部导线用接线端子、接地措施、螺钉和连接、设备结构的安全卫生性、设备结构的可洗净性、设备可拆卸性、设备安全卫生检查的方便性等25个项目进行了检验。不合格项目为稳定性和机械危险、结构、电源连接和外部软线、接地措施、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度。

(四) 复合膜袋。抽查了19个省(区、市)240家企业生产的240批次复合膜袋产品,其中1批次产品不合格,不合格发现率为0.4%。重点对感官指标、蒸发残渣(总迁移量)、高锰酸钾消耗量、重金属(以Pb计)、溶剂残留量总量、苯类溶剂残留量、甲苯二胺(4%乙酸)、邻苯类增塑剂特定迁移量、微生物总数、致病菌、阻隔性能(氧气)、阻隔性能(水蒸气)、热封强度等13个项目进行了检验。不合格项目为溶剂残留量总量。

三、跟踪抽查结果

在本次抽查的产品中,生产领域跟踪抽查到上次抽查不合格企业5家,有1家

预览已结束,完整报告链接和二维码如下:

https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=11_9130

