

可动火插电“真煮真吃”

# “儿童迷你厨房”热销 暗藏安全隐患



消防员用炒锅炒菜。

一种能够实现“真煮真吃”、微缩了成人厨具的“儿童迷你厨房”风靡起来。这种玩具通常包括可动火的灶台,或者插电的小型电磁炉、电饭锅,在电商平台热销。不少家长发布孩子用“儿童迷你厨房”做饭并食用的照片。

实际上,“儿童迷你厨房”背后隐藏着不少安全隐患,曾有媒体报道,有儿童在使用这类产品“做饭”时受伤,也有博主做测评呼吁家长不要购买。5月29日,北京市大兴区消防救援支队购买了一套“儿童迷你厨房”模拟“做饭”,测试是否有安全隐患。同时,记者在线上线下展开调查,调查其燃料油是否安全、该产品是否符合玩具行业规范。

## 1 电商平台:多个商品链接销量“10万+”

“儿童迷你厨房”玩具曾造成儿童受伤。

据媒体报道,去年,武汉一名10岁女童在玩“儿童迷你厨房”时,用打火机点燃燃料罐,火势突然失控并迅速蔓延,导致她和弟弟们不同程度烧伤,被紧急送医。医生检查发现,女童的头、面、颈、躯、双上肢均被烧伤,达三度烧伤,头面部肿胀明显,需入院接受治疗;两个弟弟的烧伤面积分别为5%和2%,需定期在门诊换药。

记者在社交平台看到,有博主对市面上销售的多个品牌的“儿童迷你厨房”进行测评,发现存在锅具涂层易掉、燃料油容易误食、可能引起烫

伤等风险。

记者在电商平台上搜索“真煮真吃儿童迷你厨房”时发现,此类玩具区别于传统的做饭玩具,分为可插电和可动火款,多为礼盒装,由灶台、锅具、餐具、菜刀等十几件配件组成,价格在一百多元到二百多元不等,部分商品详情页上标明了禁止儿童触碰火源、电源,应在家长的监护下使用。根据电商平台页面显示,多个商品链接销量“10万+”。

同时,记者还走访了北京市多家线下玩具店,发现并没有销售这种能够“真煮真吃”的“儿童迷你厨房”,多是传统的厨房玩具,食材、菜品多为塑料或硅胶材质,部分插电后有声光电效果。

## 2 消防测试:锅具温度可达100至250摄氏度

5月29日,大兴区消防救援支队在网上购买了一套“儿童迷你小厨房”,价格为208元。该产品是礼盒装,包含灶台、手柄锅、防爆玻璃锅盖、汤锅、双格柜、饮水机、一桌四椅、餐具、砧板、菜刀、木制锅铲、洗菜篮、调味瓶、燃料油、灶台胶水、菜谱、报纸、食品夹、防护手套、袖套和围裙等,这些配件的大小都十分“迷你”。该礼盒上标识“真煮真吃”“真实做饭”“安全用料”“迷你精巧”,并提示“本产品不适合10岁以下年龄儿童使用,切勿吞食,请在成人监护下使用”。

首先,消防员测试配套刀具的锋利度。“迷你”刀具不及成人一根手指长,但十分锋利,可以轻松切断生肉、黄瓜、胡萝卜等食材。

接着,消防员按照说明书操作,先将燃料油倒入燃料空罐中,再将棉灯芯插入,燃油将灯芯浸透后,消防员用打火机点燃灯芯,随后将燃料罐放入灶台中,准备“做饭”。记者注意到,燃料油瓶身的标签上写着“安全环保油,禁止

饮用”“无灯芯不可燃烧,属于非易燃品,使用时无烟无味无毒”。消防员尝试用打火机点燃燃料油本身,未能点燃。拧开燃料油瓶盖,记者看到,燃料油是透明的,闻起来味道十分刺鼻,类似装修材料的味道。

随后,消防员在煮锅里倒入少量自来水,将锅盖盖好放在灶台上加热。五六分钟后,水被烧开,经过测量,锅盖温度达到100摄氏度左右。消防员戴上防护手套将锅取下,测量火焰核心的温度,发现能够达到260多摄氏度。

消防员又用炒锅进行测试,发现可以正常炒熟肉片等食材,锅内发出滋滋声,油星不时飞溅出来,经过测量,锅内温度达到250多摄氏度。

消防部门提示,此类“儿童迷你厨房”的菜刀锋利、烹煮时温度极高,不建议孩子使用,极易割伤、烫伤。如要使用也应在家长的监护下,注意不要触碰高温部位,当产品出现异味或者产品部件发生性状变化,如塑料变形或者涂层脱落等情况,应立即停止使用。

## 3 安全隐患:燃料以甲醇为主易燃易爆

记者发现,无论是商品包装还是商品详情页,都没有介绍“儿童迷你厨房”使用的燃料油是什么材料,只说是“环保油”。记者咨询店铺客服,客服介绍说,“这种环保油燃点高,不易燃,属于安全燃料。”客服还表示,外卖烤鱼、火锅也常用到此类燃料,如果该玩具的燃料油用完了,还可在店铺单独购买。

记者在电商平台搜索“环保油”,发现此类商品有小瓶液体装,就像“儿童迷你厨房”自带的一样,也有小块固体、大瓶液体装。商家介绍,“环保油”燃点低,可以在室外烤鱼、火锅时使用,也可以当作“儿童迷你厨房”的燃料,商家皆提供不出“环保油”的具体成分,只强调无毒无害。

公开资料显示,“环保油”通常以甲醇为主原料,主要是工业用油,不适合作为民用,实际上因其成本低、热量高,许多餐饮企业在使用。它其实并不“环保”,易燃易爆挥发,遇到明火、高温可引起燃烧爆炸,也对人体有损害。另外,在火灾危险性物品分类中,甲醇属于非常危险的甲类物品。根据我国《建筑设计防火规范》,它不能附设在民用建筑内经营、存放和使用。

能够动火的“儿童迷你厨房”是否符合玩具行业规范?记者查询中国国家标准《儿童玩具安全》发现,“热源玩具在按温升测试时,应满足以下要求:在满负荷输入时,带热源玩具不应燃烧”。并规定了玩具材料的阻燃性能指标,防止儿童接触火源时,玩具发生快速、剧烈燃烧危及人身安全。

北京市市场监督管理局微信公众号发布相关文章介绍称,儿童厨具不同于一般的儿童玩具,它兼顾了做饭的功能,可能出现的风险包括四种:第一,部分用电厨具电线太细,运行时电流很大,易导致电线起火燃烧,引起火灾;第二,开刃的刀具如不规范使用,部分厨具边缘锋利或有毛刺,存在划伤的风险;第三,部分锅具的手柄、盖耳存在温升过高的风险;第四,部分儿童厨具的制作材料也存在重金属超标的情况,长期使用可能会影响儿童健康。

中国商业联合会专家委员会委员、北京国际商贸中心研究基地首席专家赖阳认为,微型产品在安全性上应该有更严格的标准,如果发现安全隐患要及时召回。监管部门也应该发挥相应的作用,做更多上市前的审核工作等。企业在制造玩具时不能因为是玩具降低安全标准,应严格把关,如果出现问题,企业应该负相应的赔偿责任。(据《新京报》)