

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“真煮可吃”“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上，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，带热源的玩具不应燃烧”。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，如果发现有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》）