

( 参阅资料请勿外传 )

# 贸促会经贸预警快报

第 (037) 期

中国贸促会山东省经贸摩擦预警中心 2024 年 3 月 4 日

## 欧盟委员会非食品类快速预警系统

日前，欧盟非食品类快速预警系统（RAPEX）发布了 2024 年第 6 周通报，通报总数为 62 例。其中，针对中国大陆输欧产品 33 例（不包括对中国香港特别行政区和台湾地区的通报），占本期欧盟通报总数的 53%。现摘译如下：

预警编号	通报国	危险类型	产品名称	品牌	违反法规	产品缺陷	通报国措施	经济合作与发展组织产业分类码
A12/00270/24	匈牙利	电击	演播室手	TRIOPO	欧盟低电压指令	该产品的带电部分（闪光管的螺旋）易被触及到。用户在插入或取出手电	召回	68000000 - Audio Visual / Photography(视听/摄影)

			电筒			筒的灯时，可能会触摸螺旋并受到电击。		
INFO/00045/24	瑞典	化学危害，环境污染	电动指甲锉	未知	RoHS 2 指令；欧盟持久性有机污染物法规 (POPs)	该产品焊料中的铅浓度过高（按重量计测量值高达73%）。铅对环境构成风险。电缆的塑料材料中含有过高浓度的短链氯化石蜡（SCCP）（按重量计测量值高达2%）。短链氯化石蜡在环境中持续存在，对低浓度的水生生物有毒，并在野生动物和人类体内生物蓄积，对人类健康和环境构成威胁。长时间通过皮肤接触它们可能会导致癌症。	退市	72000000 – Home Appliances（家用电器）
A12/00221/24	瑞典	环境污染	带麦克风的耳机	NOX	RoHS 2 指令	该产品焊料中的铅浓度过高（按重量计测量值高达77.5%）。铅对环境构成风险。	退市	72000000 – Home Appliances（家用电器）
A12/00222/24	瑞典	环境污染	LED 灯	Innovagoods	RoHS 2 指令	该产品焊料中的铅浓度过高（按重量计测量值高达8.43%）。铅对环境构成风险。	退市	72000000 – Home Appliances（家用电器）
A12/00233/24	瑞	化学	杀	未知	RoHS 2	该产品焊料中的铅	退市	72000000 –

	典	危害， 环境 污染	虫 剂		指令；欧 盟持久 性有机 污染物 法规 (POPs)	和镉浓度过高（按 重量计测量值分别 高达 67%和 0.13%）。铅对环 境构成风险。镉对 人体健康有害，因 为它会在体内积 聚，会损害肾脏和 骨骼，并可能导致 癌症。电缆的塑料 材料含有过高浓度 的邻苯二甲酸双 （2-乙基己基）酯 （DEHP）、邻苯二 甲酸二丁酯（DBP） 和短链氯化石蜡 （SCCP）（按重量 计测量值分别高达 6.7%、1.8%和 2.5%）。该类邻苯 二甲酸酯可能会损 害儿童的健康，可 能对生殖系统造成 损害。短链氯化石 蜡在环境中持续存 在，对低浓度的水 生生物有毒，并在 野生动物和人类体 内生物蓄积，对人 类健康和环境构成 威胁。长时间通过 皮肤接触它们可能 会导致癌症。		Home Appliances（家 用电器）
A12/00234/24	瑞 典	化学 危	雄 蜂	FlyNova	RoHS 2 指令；欧	该产品焊料中铅和 镉浓度过高（按重	退市	78000000 - Electrical

		害， 环境 污染			盟持久 性有机 污染物 法规 (POPs)	量计测量值分别高 达 78.6%和 0.37%)。铅对环 境构成风险。镉对 人体健康有害，因 为它会在体内积 聚，会损害肾脏和 骨骼，并可能导致 癌症。电缆的塑料 材料中邻苯二甲酸 二(2-乙基己基) 酯 (DEHP) 和短链 氯化石蜡 (SCCP) 浓度过高 (按重量 计测量值分别高达 3.4%和 3.6%)。该 类邻苯二甲酸酯可 能会损害儿童的健 康，可能对生殖系 统造成损害。短链 氯化石蜡在环境中 持续存在，对低浓 度的水生生物有 毒，并在野生动物 和人类体内生物蓄 积，对人类健康和 环境构成威胁。长 时间通过皮肤接触 它们可能会导致癌 症。		Supplies (电气 用品)
A12/00231/24	立 陶 宛	电击	灯 串	未知	欧盟低 电压指 令； EN 60598	电气绝缘不足。因 此用户可能会受到 电击。	退市	78000000 - Electrical Supplies (电气 用品)
A12/00232/24	立	电击	灯	未知	欧盟低	电气绝缘不足。因	退市	78000000 -

	陶宛		串		电压指令; EN 60598	此用户可能会受到电击。		Electrical Supplies (电气用品)
A12/00220/24	瑞典	环境污染	灯带	Lovidam	RoHS 2 指令	该产品焊料中的铅浓度过高 (按重量计测量值高达 82.2%)。铅对环境构成风险。	退市	78000000 - Electrical Supplies (电气用品)
A12/00275/24	荷兰	电击	小夜灯	Melianda	欧盟低电压指令; EN 60598	灯盖可用手取下, 带电部件易被触及到。因此, 用户可能会触摸带电部件并受到电击。	召回	78000000 - Electrical Supplies (电气用品)
A12/00217/24	瑞典	化学危害, 环境污染	电动打火机	ARC	RoHS 指令; 欧盟持久性有机污染物法规(POPs)	该产品焊料中的铅浓度过高 (按重量计测量值高达 70.3%)。铅对环境构成风险。电缆的塑料材质中含有邻苯二甲酸二 (2-乙基己基) 酯 (DEHP)、邻苯二甲酸二丁酯 (DBP) 和短链氯化石蜡 (SCCP) 浓度过高 (按重量计测量值分别高达 2.6%、3.7% 和 0.82%)。DEHP 和 DBP 对人类健康和环境构成风险。短链氯化石蜡在环境中持续存在, 对低浓度的水生生物有毒, 并在野生动物和人类体	退市	78000000 - Electrical Supplies (电气用品)

						内生物蓄积，对人类健康和环境构成威胁。通过皮肤长期接触短链氯化石蜡可能会导致癌症。		
A12/00263/24	立陶宛	电击	灯串	未知	欧盟低电压指令；EN 60598	电气绝缘不足。因此用户可能会受到电击。	退市	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)
A12/00268/24	罗马尼亚	电击	灯串	ALMT	欧盟低电压指令	可触及的部件可能会带电，用户可能会受到电击。	停售	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)
A12/00229/24	法国	化学危害，窒息，听力受损	手指画墨水板	未知	欧盟玩具安全指令；EN 71-9	该产品的甲基异噻唑啉酮 (MI) 和甲基氯异噻唑啉酮 (MCI) 浓度过高 (测量值分别为 2.7 mg/kg 和 2.4 mg/kg)。MI 和 MCI 是强致敏物，可引起致敏人士的过敏性接触性皮炎。此外，墨水垫的泡沫易撕裂，儿童可能会将泡沫误食，有导致儿童窒息的风险。	下线	86000000 – Toys / Games (游戏/玩具)
A12/00264/24	法国	化学危害，窒息，听力	手指画套件	未知	欧盟玩具安全指令；EN 71-7	该产品的甲基异噻唑啉酮 (MI) 和甲基氯异噻唑啉酮 (MCI) 浓度过高 (测量值分别为 0.25 mg/kg 和 0.75	下线	86000000 – Toys / Games (游戏/玩具)

		受损				mg/kg)。MI 和 MCI 是强致敏物，可引起致敏人士的过敏性接触性皮炎。此外，墨水垫的泡沫易撕裂，儿童可能会将泡沫误食，有导致儿童窒息的风险。		
A12/00261/24	法国	窒息	玩具车	FOU D'BOIS	欧盟玩具安全指令;EN 71-1	玩具汽车前部的黄灯易脱落。儿童可能会将其误食，有造成儿童窒息的风险。	召回; 退市	86000000 – Toys / Games (游戏/玩具)
A12/00241/24	立陶宛	窒息	玩具飞机	未知	欧盟玩具安全指令;EN 71-1	玩具飞机上有小零件。儿童可能会将其误食，有造成儿童窒息的风险。	退市	86000000 – Toys / Games (游戏/玩具)
A12/00225/24	波兰	窒息, 人身损伤	磁性玩具	未知	欧盟玩具安全指令;EN 71-1	含有高磁通量的磁铁易从玩具上脱落。如果儿童将其误食，它们可能会相互吸引，导致儿童肠阻塞或穿孔。	向消费者发出警告; 销毁; 退市	86000000 – Toys / Games (游戏/玩具)
A12/00223/24	波兰	窒息; 人身损伤;	塑料秋千	未知	欧盟玩具安全指令;EN 71-8	该产品具有可触及的开口和孔，儿童可能会被困在其中或受伤。秋千座椅通过绳结固定在绳子上，绳结可能会松动并导致儿童从秋千上掉下来。	退市; 向消费者发出警告	86000000 – Toys / Games (游戏/玩具)
A12/00224/24	波	人身	玩	Laubr sport	欧盟玩	前轮过小，可能会	退	86000000 –

	兰	损伤	具 滑 板 车		具安全 指令;EN 71-1	卡在地面上的洞 里。可能会造成儿 童失去平衡并跌 倒,从而导致受伤。	市; 向消 费者 发出 警告	Toys / Games (游戏/玩具)
A12/00226/24	波 兰	人身 损伤; 勒颈	木 制 秋 千	Smiki	欧盟玩 具安全 指令;EN 71-8	该产品有可触及的 开口和孔,儿童可 能被卡在其中或 受伤。	退 市; 向消 费者 发出 警告	86000000 - Toys / Games (游戏/玩具)
A12/00244/24	捷 克	环境 污染	钻 头 玩 具	Playfellow	RoHS 2 指令	该产品的焊料中铅 浓度过高(按重量 计测量值高达 83.9%),铅对环 境构成污染风险。	退市	86000000 - Toys / Games (游戏/玩具)
A12/00246/24	捷 克	环境 污染	玩 具 钻	Tegole	RoHS 2 指令	该产品的焊料中铅 浓度过高(按重量 计测量值高达 69.9%),铅对环 境构成污染风险。	召回	86000000 - Toys / Games (游戏/玩具)
A12/00267/24	立 陶 宛	窒息	玩 具 钓 鱼 套 装	未知	欧盟玩 具安全 指令;EN 71-1	玩具有小零件(戒 指、鱼竿轮盘赌、 鱼竿钩)。儿童可 能会将其误食,有 造成儿童窒息的风 险。	退市	86000000 - Toys / Games (游戏/玩具)
A12/00245/24	捷 克	环境 污染	玩 具 车	未知	RoHS 2 指令	该产品中焊料铅浓 度过高(按重量计 测量值高达 72%), 铅对环境构成污染 风险。	退市	86000000 - Toys / Games (游戏/玩具)
A12/00239/24	德 国	人身 损伤	反 光 背	AFAIK	欧盟个 人防护 设备法	逆向反射材料无所 要求的反射率值, 这意味着在需要高	下 线; 禁止	91000000 - Safety / Security / Surveillance

			心		规；EN 20471	能见度的情况下， 用户无法被充分看 到。有可能导致 其受伤。	销售	（安全/安防/ 监视）
A12/00240/24	德 国	人身 损伤	反 光 背 心	Miiepls	欧盟个 人防护 设备法 规；EN 20471	逆向反射材料无所 要求的反射率值， 这意味着在需要高 能见度的情况下， 用户无法被充分看 到。有可能导致 其受伤。	向消 费者 发出 警 告； 退市	91000000 – Safety / Security / Surveillance （安全/安防/ 监视）

（（编译自：欧盟委员会非食品类快速预警系统（RAPEX）））

原文：

[https://ec.europa.eu/safety-gate-alerts/screen/webReport/detail/  
10000187?](https://ec.europa.eu/safety-gate-alerts/screen/webReport/detail/10000187?)