

(参阅资料请勿外传)

贸促会经贸预警快报

第 (020) 期

中国贸促会山东省经贸摩擦预警中心 2024 年 1 月 29 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 3 周通报, 通报总数为 98 例。其中, 针对中国大陆输欧产品 49 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 50%。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
A12/00056/24	立陶宛	化学危害	一次性电子烟	未知	欧盟烟草制品指令	该产品含有过量的含尼古丁液体 (测量值为 2.3 毫升)。这可能导致意外摄入高剂量的尼古丁。尼古丁具有剧毒, 会危及使用者的安全, 特别是	退市	50000000 - Food / Beverage / Tobacco (食品/饮料/烟

						如果产品与皮肤接触或被摄入。		草)
A12/00057/24	立陶宛	化学危害	一次性电子烟	未知	欧盟烟草制品指令	该产品含有过量的液体(测量值为 2.5 毫升)。这可能导致意外摄入高剂量的尼古丁。尼古丁具有剧毒,会危及使用者的安全,特别是如果产品与皮肤接触或被摄入。	退市	50000000 – Food / Beverage / Tobacco (食品/饮料/烟草)
A12/00115/24	德国	健康风险/其他	颗粒过滤口罩	KINGFA	欧盟个人防护设备; EN 149	颗粒过滤器对物料的保留不足(测量值低于 98.5%)。因此,即使与其他建议的措施相结合,也可能无法提供适当的保护。	召回	50000000 – Food / Beverage / Tobacco (食品/饮料/烟草)
A12/00122/24	德国	健康风险/其他	颗粒过滤口罩	Sky Screen	欧盟个人防护设备; EN 149	材料的颗粒/过滤器截留不足(测量值低于 98.5%)。因此,即使与其他建议的措施相结合,也可能无法提供适当的保护。	销毁	50000000 – Food / Beverage / Tobacco (食品/饮料/烟草)
A12/00066/24	瑞典	环境污染	脱毛仪	IPL	关于限制在电子电气设备中使用某些有害成分的指令 (RoHS 2 Directive)	印刷电路板(PCB)上的焊料铅浓度过高(按重量计测量值高达 24%)。铅对环境构成风险。	拒绝入境	53000000 – Beauty / Personal Care / Hygiene(美容产品/个人护理用品/卫生用品)

A11/00011/24	丹 麦	烧 伤； 视力 损伤	烟花	LCH Fireworks A/S	欧盟烟火指令； EN 15947-5	烟花爆竹可能会在离地面过近的地方爆裂或释放燃烧材料，导致火灾和/或烧伤旁观者以及其眼睛受伤。此外，该产品可能无法正确点燃。用户可能会尝试重新将其点燃，有被烟火效果击中的风险，从而遭受灼伤、视力损伤。	退市	62000000 – Stationery / Office Machinery / Occasion Supplies (文 具/办公设备 /活动用品)
A12/00094/24	丹 麦	烧 伤； 视力 损伤	烟花	JORGE	欧盟烟火指令； EN 15947-5	烟花可能会在离地面太近的地方爆裂或释放燃烧的物质，对视线造成损害和对旁观者造成灼伤。	退市	62000000 – Stationery / Office Machinery / Occasion Supplies (文 具/办公设备 /活动用品)
A11/00014/24	丹 麦	烧 伤， 人身 损伤	烟花	First class fireworks	欧盟烟火指令； EN 15947-5	烟花爆竹可能会在离地面太近的地方爆裂或释放燃烧材料，导致火灾和/或烧伤旁观者以及其眼睛受伤。	退市	62000000 – Stationery / Office Machinery / Occasion Supplies (文 具/办公设备 /活动用品)
A11/00013/24	丹 麦	烧 伤， 人身 损伤	烟花	Royal	欧盟烟火指令； EN 15947-5	烟花爆竹可能会在离地面太近的地方爆裂或释放燃烧材料，导致火灾和/或烧伤和旁观者眼睛受伤。	退市	62000000 – Stationery / Office Machinery / Occasion Supplies (文 具/办公设备 /活动用品)

A12/00121/24	丹麦	烧伤； 视力 损伤	烟花	Fyrværkerieksperten a/s	欧盟烟火指令； EN 15947	烟花爆竹可能会在离地面太近的地方爆裂或释放燃烧材料，导致火灾和/或烧伤和旁观者眼睛受伤。	退市	62000000 – Stationery / Office Machinery / Occasion Supplies (文 具/办公设备 /活动用品)
A11/00012/24	丹麦	烧伤； 视力 损伤	烟花	Aalborg Fyrværkerifabrik A/S	欧盟烟火指令； EN 15947-5	烟花爆竹可能会在离地面太近的地方爆裂或释放燃烧材料，导致火灾和/或烧伤旁观者以及其眼睛受伤。	退市	62000000 – Stationery / Office Machinery / Occasion Supplies (文 具/办公设备 /活动用品)
A12/00087/24	芬兰	化学 危害	发夹	Amanda B	欧盟 REACH 法 规	该产品的金属部件含有过量的镍（测量值高达 3.71 μ g/cm ² /周。镍会引起皮肤刺激、引起过敏或引起过敏反应。	销毁	64000000 – Personal Accessories (个人配 饰)
A12/00117/24	挪威	化学 危害， 环境 污染	化装 舞会 服装	Mikamix	POPs 法规；欧 盟 REACH 法规	该产品的塑料材料含有过量的镉和邻苯二甲酸二（2-乙基己基）酯（DEHP）（按重量计测量值分别为 0.5%和 16%）。该产品还含有短链氯化石蜡（SCCP）（测量值高达 5799 mg/kg）。DEHP 对人类健康和环境构成风险。镉生物蓄积，对环境构成风险 短链氯化石蜡在环境中持续存在，在低浓度下对水生生物有毒，在野生动物和人类体内生物蓄积，对人类健康和环境构成风险。通过皮肤长时间接触	退市	67000000 – Clothing (衣 服)

						它们可能会导致癌症。		
A12/00114/24	塞浦路斯	人身损伤；勒颈	儿童运动衫	REPANDA KIDS FASHION	欧盟通用产品安全指令；EN 14682	该产品在颈部区域有长长的功能性绳，在儿童的各种活动中可能会将儿童缠绕，有导致儿童勒颈或受伤的风险。	退市	67000000 – Clothing（衣服）
A12/00113/24	爱尔兰	窒息	儿童夹克	River Island	欧盟玩具安全指令；EN 71-1	小装饰件（银螺柱铆钉）易从产品上拆卸。儿童可能会将其误食，有导致用户窒息的风险。	召回；退市	67000000 – Clothing（衣服）
A12/00124/24	比利时	人身损伤	儿童长裤	未知	欧盟通用产品安全指令；EN 14682	裤子的腰部上有长长的功能性绳。可能会在儿童的各种活动中对其造成缠绕，有导致儿童受伤的风险。	召回	67000000 – Clothing（衣服）
A12/00107/24	捷克	化学危害	跳跳球	Fitforce	欧盟 REACH 法规	该产品含有过量的邻苯二甲酸二异丁酯（DIBP）（测量值：37.1%）。该类邻苯二甲酸酯可能会对生殖系统造成损害，从而损害健康。	退市	71000000 – Sports Equipment（运动器材）
A12/00090/24	爱尔兰	电击	迪斯科灯泡	Satzuma	欧盟低电压指令	灯泡和适配器的结构有导致触及带电部件并引起电击的风险。	召回；退市	72000000 – Home Appliances（家用电器）

A12/00070/24	瑞典	化学危害, 环境污染	蓝牙音箱	未知	关于限制在电子电气设备中使用某些有害成分的指令 (RoHS 2 Directive); POPs 法规	USB 电缆的塑料材料含有过量的邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP)、邻苯二甲酸二丁酯 (DBP) 和短链氯化石蜡 (SCCP) (按重量计测量值分别高达 2.03%、1.16% 和 0.4%)。该类邻苯二甲酸盐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, 在低浓度下对水生生物有毒, 并在野生动物和人类体内生物积累, 对人类健康和环境构成风险。通过皮肤长时间接触它们可能会导致癌症。产品中的焊料中铅和镉含量过高(按重量计测量值分别高达 81.6% 和 0.51%)。铅对环境构成风险。镉会生物积累并对环境构成风险。	退市	72000000 – Home Appliances (家用电器)
A12/00074/24	爱尔兰	烧伤; 电击	无线吸尘器	Beldray, Salter	欧盟低电压指令	由于制造缺陷, 适配器的背面可能会脱落, 有可能会暴露带电部件, 并可能导致用户触电或被灼伤。	召回	72000000 – Home Appliances (家用电器)
A11/00005/24	立陶宛	烧伤	电炉	BEPER	欧盟低电压指令	炉灶的金属主体部分会变得过热, 有可能会用户被灼伤。	退市	72000000 – Home Appliances (家用电器)
A12/00098/24	瑞典	环境污染	小夜灯	未知	关于限制在电子电气设备中使用某些有害成分的指令 (RoHS 2)	产品中的焊料铅含量过高(测量值高达重量的 6%)。铅对环境构成风险。	拒绝入境	72000000 – Home Appliances (家用电器)

					Directive)			
A12/00099/24	瑞典	环境污染	夜灯	未知	关于限制在电子电气设备中使用某些有害成分的指令 (RoHS 2 Directive)	产品中的焊料铅浓度过高(测量值高达重量的 50%)。铅对环境构成风险。	拒绝入境	72000000 – Home Appliances (家用电器)
A12/00071/24	瑞典	化学危害, 环境污染	LED 手电筒	Innovagoods	关于限制在电子电气设备中使用某些有害成分的指令 (RoHS 2 Directive) ; POPs 法规	产品中的焊料铅含量过高(测量值: 高达 77%重量)。铅对环境构成风险。电缆的塑料材料含有过量的邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP)、邻苯二甲酸二丁酯 (DBP) 和短链氯化石蜡 (SCCP) (测量值: 分别高达 1.3%、0.26% 和 0.5% (重量计)。这些邻苯二甲酸盐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,在低浓度下对水生生物有毒,并在野生动物和人类体内生物积累,对人类健康和环境构成风险。通过皮肤长时间接触它们可能会导致癌症。	退市	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)
A12/00078/24	瑞典	环境污染	环形灯	未知	关于限制在电子电气设备中使用某些有害成分的指令 (RoHS 2 Directive)	产品中的焊料铅含量过高(测量值高达: 重量的 54%)。	退市	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)

INFO/00010/24	瑞典	化学危害, 环境污染	LED 手电筒	Unknown	关于限制在电子电气设备中使用某些有害成分的指令 (RoHS 2 Directive); 欧盟持久性有机污染物法规 (POPs)	产品中的焊料铅含量过高(测量值: 70.5%重量)。铅对环境构成风险。该产品的塑料材料含有过量的邻苯二甲酸二丁酯 (DBP) 和短链氯化石蜡 (SCCPs) (测量值分别为 4.7%和 2.5%重量)。这种邻苯二甲酸酯可能会对生殖系统造成损害, 从而损害健康。短链氯化石蜡在环境中持续存在, 在低浓度下对水生生物有毒, 并在野生动物和人类体内生物积累, 对人类健康和环境构成风险。通过皮肤长时间接触它们可能会导致癌症。	退市	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)
INFO/00018/24	瑞典	环境污染	USB 照明电缆	unspecified	关于限制在电子电气设备中使用某些有害成分的指令 (RoHS 2 Directive)	该产品的焊料中铅浓度过高 (按重量计测量值高达 13%)。铅对环境构成污染风险。	拒绝入境	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)
INFO/00019/24	瑞典	环境污染	音频线	Not specified	关于限制在电子电气设备中使用某些有害成分的指令 (RoHS 2 Directive)	该产品的焊料中铅浓度过高 (按重量计测量值高达 20%)。铅对环境构成污染风险。	拒绝入境	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)
INFO/00020/24	瑞典	环境污染	音频线	Not specified	关于限制在电子电气设备中使用某些有害成分的指令 (RoHS 2 Directive)	该产品的焊料中铅浓度过高 (按重量计测量值高达 27%)。铅对环境构成风险。	拒绝入境	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)

INFO/00021/24	瑞典	环境污染	音频线	unspecified	关于限制在电子电气设备中使用某些有害成分的指令 (RoHS 2 Directive)	该产品的焊料中铅浓度过高 (按重量计测量值高达 21%)。铅对环境构成污染风险。	拒绝入境	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)
INFO/00022/24	瑞典	环境污染	USB 连接线	Not specified	关于限制在电子电气设备中使用某些有害成分的指令 (RoHS 2 Directive)	该产品的焊料中铅浓度过高 (按重量计测量值高达 40%)。铅对环境构成污染风险。	拒绝入境	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)
A12/00061/24	芬兰	电击	LED 充电手电筒	ARMYTEK	欧盟低电压指令; EN 61558	电源单元的绝缘不足,初级电路和可触及的次级电路之间的爬电距离不足。因此,用户可能会触摸带电部件并可能受到电击。	召回	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)
INFO/00023/24	瑞典	环境污染	火警报警器	Not specified	关于限制在电子电气设备中使用某些有害成分的指令 (RoHS 2 Directive)	该产品的焊料中铅浓度过高 (按重量计测量值高达 47%)。铅对环境构成污染风险。	拒绝入境	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)
A12/00064/24	瑞典	环境污染	卷发器	VOGUE	关于限制在电子电气设备中使用某些有害成分的指令 (RoHS 2 Directive)	印刷电路板 (PCB) 上的焊料铅浓度过高(按重量计测量值高达 33%)。铅对环境构成风险。	拒绝入境	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)
INFO/00015/24	瑞典	环境污染	应急无线电台	未知	关于限制在电子电气设备中使用某些有害成分的指令 (RoHS 2 Directive)	印刷电路板 (PCB) 上的焊料铅浓度过高(按重量计测量值高达 80%)。铅对环境构成风险。	拒绝入境	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)

A12/00067/24	瑞典	环境污染	婴儿看护器	XIAOVV	关于限制在电子电气设备中使用某些有害成分的指令 (RoHS 2 Directive)	印刷电路板 (PCB) 上的焊料铅浓度过高(按重量计测量值高达 13%)。铅对环境构成风险。	拒绝入境	78000000 - Electrical Supplies (电气用品)
A12/00092/24	波兰	火灾; 人身损伤	便携式搅拌机	BlendJet2	欧盟低电压指令	设备可能会过热导致火灾。搅拌机刀片可能会折断, 释放出碎片, 如果吞咽, 则有撕裂内消化器官的风险。	召回; 向消费者发出警告; 退市	78000000 - Electrical Supplies (电气用品)
A12/00118/24	瑞典	化学危害, 环境污染	手电筒	未知	关于限制在电子电气设备中使用某些有害成分的指令 (RoHS 2 Directive); 欧盟持久性有机污染物法规 (POPs)	该产品焊料中铅含量过高(按重量计测量值高达 77%)。电缆的塑料材质中含有过量的邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP) 和邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP) (按重量计测量值分别高达 0.35% 和 0.04%)。塑料材质中还含有过量的短链氯化石蜡(短链氯化缩纤)测量值高达 5.41%。铅对环境构成风险。DEHP 和 DIBP 可能会对生殖系统造成损害, 从而损害健康。短链氯化石蜡在环境中持续存在, 在低浓度下对水生生物有毒, 并在野生动物和人类体内生物积累, 对人类健康和环境构成风险。通过皮肤长时间接触它们可能会导致癌症。	退市	80000000 - Tools / Equipment - Hand (工具/设备-手动)

A12/00091/24	法国	化学危害	塑料小塑像	Frozen 2	欧盟 REACH 法规	玩具的邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP)、邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP) 和邻苯二甲酸二丁酯 (DBP) 浓度过高 (按重量计测量值分别为 4.53%、0.31% 和 0.25%)。该类邻苯二甲酸盐可能会对生殖系统造成损害, 从而损害健康。	召回	86000000 - Toys / Games (游戏/玩具)
A12/00093/24	爱尔兰	烧伤	儿童化妆面具	Creepy Town	欧盟玩具安全指令; EN 71-1; EN 71-2	该产品是高度易燃的。儿童可能会将服装穿在靠近火源的地方, 服装可能会着火, 导致儿童被灼伤。	召回	86000000 - Toys / Games (游戏/玩具)
A12/00100/24	法国	化学危害	安抚奶嘴	未知	欧盟玩具安全指令	安抚奶嘴释放过量的双酚 A (测量值 0.15 毫克/千克)。双酚 A 具有干扰内分泌的特性, 会影响乳腺、生殖和免疫系统, 并可能损害大脑的发育和行为。	下线; 向消费者发出警告	86000000 - Toys / Games (游戏/玩具)
A12/00096/24	瑞典	环境污染	儿童手表	未知	关于限制在电子电气设备中使用某些有害成分的指令 (RoHS 2 Directive)	该产品焊料中铅含量过高 (按重量计测量值高达 58%)。铅对环境构成风险。	退市	86000000 - Toys / Games (游戏/玩具)
A12/00075/24	法国	化学危害; 视力损坏	电动玩具火车	OFKPO	欧盟玩具安全指令; EN 62115	如果玩具掉落, 电池仓的盖子易被打开, 纽扣电池易被儿童触及到, 儿童可能会误食, 有造成儿童内部器官不可逆转的损害。玩具中的 LED 灯过亮。如果 LED 直射儿童的眼睛,	下线	86000000 - Toys / Games (游戏/玩具)

						可能会对视网膜造成伤害。		
A12/00060/24	波兰	视力损伤； 人身损伤	塑料玩具	未知	欧盟玩具安全指令；EN 71-1	弹丸的保护帽易拆卸。弹丸过硬，有可能会造成儿童造成伤害。	向消费者发出警告； 退市	86000000 - Toys / Games (游戏/玩具)
A12/00058/24	波兰	化学危害	带塑料棒的塑料球	ANDAR	欧盟 REACH 法规	该产品的塑料材质中含有过量的邻苯二甲酸二丁酯 (DBP) 和邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP) (按重量计测量值分别为 18.5% 和 4.28%)。该类邻苯二甲酸盐可能会损害儿童的健康，可能对生殖系统造成损害。	销毁； 向消费者发出警告； 退市	86000000 - Toys / Games (游戏/玩具)
A11/00010/24	波兰	人身损伤	电动玩具摩托车	未知	欧盟玩具安全指令；EN 71-1	玩具元件 (车轮和摩托车车身) 之间的距离不足。儿童脚可能会被夹在之间，因此可能会遭受瘀伤或受伤。	向消费者发出警告； 退市	86000000 - Toys / Games (游戏/玩具)
A11/00007/24	波兰	人身损伤	玩具滑板车	未知	欧盟玩具安全指令；EN 71-1	转向管的锁定机构不足，车把可能会滑动。儿童可能会从踏板车上摔落并受伤。	向消费者发出警告； 退市	86000000 - Toys / Games (游戏/玩具)

A12/00125/24	捷克	环境污染	玩具枪	未知	关于限制在电子电气设备中使用某些有害成分的指令(RoHS 2 Directive)	该产品焊料中的镉（按重量计测量值高达 0.18%）和铅（按重量计测量值高达 77.9%）浓度过高。镉会生物积累并对环境构成风险，铅会对环境构成风险。	召回	86000000 – Toys / Games（游戏/玩具）
A12/00065/24	捷克	环境污染	玩具警车	XTR TOYS	关于限制在电子电气设备中使用某些有害成分的指令(RoHS 2 Directive)	该产品焊料中的镉（按重量计测量值高达 0.17%）和铅（按重量计测量值高达 76.9%）浓度过高。镉和铅对环境构成风险。	退市	86000000 – Toys / Games（游戏/玩具）

（（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/10000184?>