

# 贸促会经贸预警快报

第（190）期

中国贸促会山东省经贸摩擦预警中心 2023年11月13日

## 欧盟 RASFF 通报

日前，欧盟食品和饲料类快速预警系统（RASFF）发布了2023年第44周通报。共100项，其中，针对中国大陆输欧产品7项（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7%。其中，预警通报3项，拒绝通报3项，信息通报1项。现将RASFF对华通报摘译如下：

表1 欧盟 RASFF 对华预警通报

通报时间	通报国	通报产品	编号	通报原因	销售状态/采取措施
2023/10/30	比利时	氨基酸混合物	2023.7407	含重金属：汞（0.18 mg/kg - ppm; >0.10 mg/kg - ppm）。	销往其他成员国/运营商扣留
2023/10/31	法国	炆瓷马克杯	2023.7444	物质迁移：钴迁移（0.037 mg/kg-ppm）。	销售限于通报国/退市；召回

2023/10/31	荷兰	沙梨	2023.7455	农药残留：矮壮素（1.00 mg/kg-ppm）。	销往其他成员国/通知收货方；通知发货方
------------	----	----	-----------	---------------------------	---------------------

表 2 欧盟 RASFF 对华拒绝入境通报

通报时间	通报国	通报产品	编号	通报原因	销售状态/采取措施
2023/10/30	法国	白茶	2023.7412	农药残留：啉虫酰胺( 0.061 ± 0.031 mg/kg - ppm )。	产品尚未投放市场/销毁
2023/11/2	塞浦路斯	密胺产品	2023.7474	密胺产品。	产品尚未投放市场/官方扣留
2023/11/3	德国	红茶和绿茶	2023.7544	农药残留：呋虫胺（0.033 +/- 0,017 mg/kg - ppm； 0.270 +/- 0.135 mg/kg - ppm； 0.216 +/- 0.108 mg/kg ）。	产品尚未投放市场/官方扣留

表 3 欧盟 RASFF 对华信息通报

通报时间	通报国	通报产品	编号	通报原因	销售状态/采取措施
2023/10/30	意大利	不锈钢勺	2023.7409	物质迁移：高铬迁移( 0.356 ± 0.133 mg/kg - ppm )。	尚未在通报国销售/未采取措施

注：上述通报根据欧盟 RASFF 系统 2023 年 11 月 3 日发布的数据整理。

（编译自：欧盟 RASFF 系统网站）

原文：<https://webgate.ec.europa.eu/rasff-window/screen/list>

## 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 2023 年第 44 周通报，通报总数为 67 例。其中，中国大陆产品被通报 35 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 52%。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
A12/02654/23	瑞典	化学危害	项链	Fashion jewellery	欧盟 REACH 法规	该产品的镉浓度过高（按重量计测量值高达 31%）。镉对人体健康有害，因为它在体内积累，会损害肾脏和骨骼，并可能导致癌症。	禁止销售	53000000 – Beauty / Personal Care / Hygiene(美容产品/个人护理用品/卫生用品)
A12/02628/23	波兰	烧伤, 人身损伤	烟花	JORGE	欧盟烟火指令; EN 15947-5	该产品不稳定，在燃烧过程中可能会掉落，导致单个烟花向意外方向射出，导致使用者和旁观者受伤和被烧伤的风险。	退市；销毁；向消费者发出警告	62000000 – Stationery / Office Machinery / Occasion Supplies (文具/办公设备/活动用品)
A12/02608/23	瑞典	化学危害	吊坠心形	未知	欧盟 REACH 法规	该产品的镉浓度过高（按重量计测量值为 23%）。	禁止销售	64000000 – Personal Accessories (个人配饰)

						镉对人体健康有害，因为它在体内积累，会损害肾脏和骨骼，并可能导致癌症。	
INFO/00136/23	瑞典	环境污染	手表	IRande	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)	焊料的铅浓度过高（按重量计测量值高达 22%）。铅对环境构成污染风险。	拒绝入境  64000000 – Personal Accessories (个人配饰)
A12/02650/23	法国	化学危害	胶水	NNT	欧盟物质和混合物的分类、标签和包装法规 (CLP)	该产品的氯仿浓度过高（按重量计测量值为 38.9%）。三氯甲烷会引起皮肤刺激，吸入或摄入时会损害健康，可能会导致癌症。此外，该产品不包含任何危险标签，因此没有提供任何关于此危险的信息。	召回  7000000 – Arts / Crafts / Needlework (工艺品/针线活)
A12/02616/23	瑞典	化学危害，环境	束发带	未知	欧盟持久性有机污染物法规 (POPs)；关于限制在	该产品中的焊料铅浓度过高（按重量计测量值高	退市  78000000 – Electrical Supplies (电气用品)

<p>污染</p>		<p>电子电气设备中使用某些有害成分的指令 (RoHS 2 Directive)</p>	<p>达 86%)。此外,该塑料材料中含有过量的邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP) 和邻苯二甲酸二丁酯 (DBP) (测量值分别高达 2.4% 和 1.5%) 以及短链氯化石蜡 (SCCP) (按重量计测得值高达 2.6%)。铅对环境构成风险,邻苯二甲酸酯 DEHP 和 DBP 对人类健康和环境构成风险。短链氯化石蜡持久存在于环境中,对低浓度水生生物有毒,并在野生动物和人类中生物积累,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</p>	
-----------	--	--	---	--

						会导致癌症。		
A12/02604/23	瑞典	环境污染	LED 灯 链	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)	该产品中的焊料铅浓度过高 (按重量计测量值高达 24%)。铅对环境构成污染风险。	拒绝 入境	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)
A12/02605/23	瑞典	环境污染	耳 麦	tracer	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)	该产品中的焊料含有过量的铅和镉 (按重量计测量值分别高达 68% 和 0.19%)。铅对环境构成风险。镉的生物积累对环境构成威胁。	退市	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)
A12/02606/23	瑞典	环境污染	LED 灯 串	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)	该产品中的焊料铅浓度过高 (按重量计测量值高达 29%)。铅对环境构成风险。	拒绝 入境	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)
A12/02647/23	瑞典	化学 危害, 环境 污染	彩 色 屏 幕 日 历	Not specified	欧盟持久性有机污染物法规 (POPs); 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	该产品中的焊料铅浓度过高。(测量值: 高达 76% 重量)。铅对环境构成风险。电缆的塑料材料含有过量的邻苯	退市	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)

					Directive )	二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP) 和短链氯化石蜡 (SCCPs) (按重量计测量值分别高达 0.85% 和 2.6%)。DEHP 对人类健康和环境构成威胁。短链氯化石蜡持久存在于环境中, 对低浓度水生生物有毒, 并在野生动物和人类中生物积累, 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。		
A12/02609/23	瑞典	环境污染	USB 连接线	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 )	焊料的铅浓度过高 (按重量计测量值高达 49%)。铅对环境构成污染风险。	拒绝入境	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)
INFO/00135/23	瑞典	环境污染	便携式	未知	关于限制在电子电气设备中使用某	焊料的铅浓度过高 (按重量计测量值	拒绝入境	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)

			软驱		些有害成分的指令 (RoHS 2 Directive)	高达 23%)。铅对环境构成污染风险。		
A12/02610/23	瑞典	环境污染	护肤仪	MS PRO	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)	焊料的铅浓度过高 (按重量测量值高达 72%)。铅对环境构成污染风险。	拒绝入境	78000000 - Electrical Supplies (电气用品)
A12/02622/23	斯洛伐克	电击	LED 灯串	GLOD	欧盟低压电指令; EN 60598-1; EN 60598-2-20	该产品设计不当, 防触电保护不足。用户因此可能接触带电部件并受到电击。	退市; 召回; 向消费者发出警告	78000000 - Electrical Supplies (电气用品)
A12/02646/23	斯洛伐克	电击	LED 灯串	未知	欧盟低压电指令; EN 60598-1; EN 60598-2-20	由于灯具的机械强度不足, 易接触到带电部件, 可能会导致触电。	退市; 召回; 向消费者发出警告	78000000 - Electrical Supplies (电气用品)
A12/02623/23	斯洛伐克	电击	圣诞树	未知	欧盟低压电指令; EN 60598-1; EN 60598-2-20	该产品设计不当, 防触电保护不足。用户因此可能接触带电部件并受到电击。	退市; 召回; 向消费者发出警告	78000000 - Electrical Supplies (电气用品)

INFO/00138/23	瑞典	环境污染	带驱虫剂的小夜灯	Ultrasonic	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)	该产品中的焊料铅浓度过高 (按重量计测量值高达 73.1%)。铅对环境构成污染风险。	退市	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)
A12/02620/23	瑞典	环境污染	条码扫描器	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)	该产品中的焊料铅浓度过高 (按重量计测量值高达 37%)。铅对环境构成污染风险。	拒绝入境	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)
INFO/00137/23	瑞典	环境污染	多媒体线缆	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)	该产品中的焊料含有过量的铅 (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)
A12/02656/23	波兰	环境污染	无线耳塞	VIDO SOUND	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)	该产品的焊料中含有过量的铅浓度 (按重量计测量值高达 2.02%)。铅对环境构成污染风险。	退市；向消费者发出警告	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)
A12/02627/23	斯洛伐克	电击	灯串	未知	欧盟低压电指令； EN 60598-1； EN 60598-2-20	断开接头时，用户可能会接触到带电部件。灯串的端接无足够	退市；召回；向消	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)

						的保护措施防止与带电部件接触，因为盖子没有固定到位。用户因此可能接触带电部件并受到电击。	消费者发出警告	
A12/02624/23	斯洛伐克	电击	LED灯串	未知	欧盟低压电指令；EN 60598-1；EN 60598-2-20	断开接头时，用户可能会接触到带电部件。灯串的端接无足够的保护措施防止与带电部件接触，因为盖子没有固定到位。用户因此可能接触带电部件并受到电击。	向消费者发出警告；退市；召回	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)
A12/02648/23	卢森堡	健康风险/其他；人身损伤	自行车头盔	Dunlop	欧盟个人防护设备指令；EN 1078	头盔的减震能力不足。因此，在发生碰撞的情况下，用户可能会受伤。	退市；禁止销售；召回	85000000 – Safety / Protection – DIY (安全/防护)
A12/02635/23	罗马尼亚	窒息	带小球的玩具	Tengda	欧盟玩具安全指令；EN 71-1	聚苯乙烯球过小。儿童可能会将其误食，有导致儿童窒息的风险。	禁止销售	86000000 – Toys / Games (游戏/玩具)

			泥					
A11/00115/23	丹麦	窒息； 视力损伤； 受伤	玩具枪	未知	欧盟玩具安全指令； EN 71-1	儿童可能会将凝胶珠误食。当珠子膨胀时，会导致致命的呼吸道阻塞或肠道堵塞。此外，玩具枪发射的子弹动能过高，可能导致眼睛受伤。	退市	86000000 – Toys / Games (游戏/玩具)
A11/00114/23	匈牙利	窒息， 人身损伤	磁性钓鱼玩具	San Hui Toys	欧盟玩具安全指令； EN 71-1	该产品包含一个易于拆卸的小部件（磁铁），具有高磁通量。儿童可能会将其误食，导致儿童窒息的风险。此外，如果儿童吞下这些碎片，它们可能会相互吸引，导致肠道堵塞或穿孔。	禁止销售	86000000 – Toys / Games (游戏/玩具)
A11/00113/23	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。车把易滑动或与踏板车分离。儿童可能会从踏板车上摔下来	退市； 向消费者发出警告	86000000 – Toys / Games (游戏/玩具)

						受伤。		
A12/02611/23	丹麦	窒息	玩具 拖 拉 机	SPIRE	欧盟玩具安 全指令；EN 71-1	小塑料人偶 可能会破裂， 小部件可能 会脱落。儿童 可能会将其 误食，有导致 儿童窒息的 风险。	召回	86000000 – Toys / Games (游戏/玩 具)
A12/02645/23	波兰	人身 损伤	玩 具 滑 板 车	METEOR	欧盟玩具安 全指令；EN 71-1	将转向管连 接到踏板车 的支架易断 裂，从而导致 转向管分离。 这可能会导 致儿童失去 平衡并摔倒， 从而导致受 伤。	退 市； 向消 费者 发出 警告	86000000 – Toys / Games (游戏/玩 具)
A11/00118/23	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	车轮和摩托 车车身之间 的空间过小， 儿童脚可 能会夹在两 个部件之间， 导致瘀伤或 受伤。	销 毁； 向消 费者 发出 警 告； 退市	86000000 – Toys / Games (游戏/玩 具)
A12/02655/23	立 陶 宛	窒息	玩 具 车	未知	欧盟玩具安 全指令；EN 71-1	小零件易脱 落(车门、车 轮和方向盘)。 儿童可能会 把其误食，有 造成儿童窒 息的风险。	退市	86000000 – Toys / Games (游戏/玩 具)
A12/02653/23	立	窒息	旋	未知	欧盟玩具安	小零件易脱	退市	86000000 – Toys /

	陶 宛		入 式 玩 具		全指令； EN 71-1	落（贴纸）。 儿童可能会 把其误食，有 造成儿童窒 息的风险。		Games（游戏/玩 具）
A12/02657/23	立 陶 宛	化学 危害	塑 料 蛋 中 的 玩 具 独 角 兽	未知	欧盟 REACH 法 规	该产品的邻 苯二甲酸二 异壬酯 （DINP）、邻 苯二甲酸二异 癸酯（DIDP） 和邻苯二甲 二正辛酯 （DNOP）浓 度过高（按重 量计测量值 总计高达 3.22%）。该 类邻苯二甲 酸酯可能会对儿童的生 殖系统和肝 脏造成损害， 从而损害儿 童的健康。	退市	86000000 – Toys / Games（游戏/玩 具）
A12/02652/23	立 陶 宛	窒息	带 糖 果 的 玩 具 直 升 机	未知	欧盟玩具安 全指令； EN 71-1	小零件易脱 落（车轮、三 叶螺旋桨、贴 纸）。儿童可 能会把其误 食，有造成儿 童窒息的风 险。	退市	86000000 – Toys / Games（游戏/玩 具）
A11/00116/23	波	窒息	软	VERK	欧盟玩具安	由于某些接	向消	86000000 – Toys /

	兰		体 玩 具	GROUP	全指令； EN 71-1	缝不紧实，玩 具的纤维填 充材料易被 触摸到。儿童 可能会将其 误食，有造成 儿童窒息的 风险。	费者 发出 警 告； 退市	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/10000174?>