

贸促会经贸预警快报

第(093)期

中国贸促会山东省经贸摩擦预警中心 2023年6月5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2023年第21周通报，通报总数为93例。其中，针对中国输欧产品27例（不包括对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29%。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
A12/01172/23	瑞典	环境污染	按摩器	未知	RoHS 2 指令	该产品中的焊料铅浓度过高。（按重量计测量值高达75.4%）。铅对环境构成污染风险。	销毁；退市	51000000 - Healthcare（保健品）
A12/01253/23	爱尔兰	窒息	婴儿自主进食	Unknown	欧盟通用安全产品指令	枕头放置在婴儿的脖子上，奶瓶由一个松紧带或一个袋子固定在适当的位置，婴儿仰卧喂养而无需护理	销毁；禁止	58000000 - Cross Segment(交

			枕			人员拿着奶瓶喂养。在这种情况下，婴儿将无法控制乳汁的流动，即使婴儿没有吞咽，乳汁也会继续流动。有可能导致窒息。窒息可能是无声的，婴儿将没有足够的灵活性或认知行为来发出警报。	销售	叉段)
A12/01252/23	爱尔兰	窒息	婴儿自主进食枕	Wgwioo	欧盟通用安全产品指令	枕头放置在婴儿的脖子上，奶瓶由一个松紧带或一个袋子固定在适当的位置，婴儿仰卧喂养而无需护理人员拿着奶瓶喂养。在这种情况下，婴儿将无法控制乳汁的流动，即使婴儿没有吞咽，乳汁也会继续流动。有可能导致窒息。窒息可能是无声的，婴儿将没有足够的灵活性或认知行为来发出警报。	销毁；禁止销售	58000000 – Cross Segment(交叉段)
A12/01254/23	爱尔兰	窒息	婴儿自主进食枕	Unknown	欧盟通用安全产品指令	枕头放置在婴儿的脖子上，奶瓶由一个松紧带或一个袋子固定在适当的位置，婴儿仰卧喂养而无需护理人员拿着奶瓶喂养。在这种情况下，婴儿将无法控制乳汁的流动，即使婴儿没有吞咽，乳汁也会继续流动。有可能导致窒息。窒息可能是无声的，婴儿将没有足够的灵活性或认知行为来发出警报。	销毁；禁止销售	58000000 – Cross Segment(交叉段)
A12/01257/23	爱尔兰	窒息	婴儿自主进食枕	Unknown	欧盟通用安全产品指令	枕头放置在婴儿的脖子上，奶瓶由一个松紧带或一个袋子固定在适当的位置，婴儿仰卧喂养而无需护理人员拿着奶瓶喂养。在这种情况下，婴儿将无法控制乳汁的流动，即使婴儿没有吞咽，乳汁也会继续流动。有可能导致窒息。窒息可能是无声的，婴儿将没有足够的灵活性或认知行为来发出警报。	销毁；禁止销售	58000000 – Cross Segment(交叉段)
A12/01256/23	爱尔兰	窒息	婴儿自主	Unknown	欧盟通用安全产品指令	枕头放置在婴儿的脖子上，奶瓶由一个松紧带或一个袋子固定在适当	销毁；	58000000 – Cross

	兰		进食枕			的位置，婴儿仰卧喂养而无需护理人员拿着奶瓶喂养。在这种情况下，婴儿将无法控制乳汁的流动，即使婴儿没有吞咽，乳汁也会继续流动。有可能导致窒息。窒息可能是无声的，婴儿将没有足够的灵活性或认知行为来发出警报。	禁止销售	Segment(交叉段)
A12/01255/23	爱尔兰	窒息	婴儿自主进食枕	OEM	欧盟通用安全产品指令	枕头放置在婴儿的脖子上，奶瓶由一个松紧带或一个袋子固定在适当的位置，婴儿仰卧喂养而无需护理人员拿着奶瓶喂养。在这种情况下，婴儿将无法控制乳汁的流动，即使婴儿没有吞咽，乳汁也会继续流动。有可能导致窒息。窒息可能是无声的，婴儿将没有足够的灵活性或认知行为来发出警报。	销毁；禁止销售	58000000 – Cross Segment(交叉段)
A12/01258/23	爱尔兰	窒息	婴儿自主进食枕	OEM	欧盟通用安全产品指令	枕头放置在婴儿的脖子上，奶瓶由一个松紧带或一个袋子固定在适当的位置，婴儿仰卧喂养而无需护理人员拿着奶瓶喂养。在这种情况下，婴儿将无法控制乳汁的流动，即使婴儿没有吞咽，乳汁也会继续流动。有可能导致窒息。窒息可能是无声的，婴儿将没有足够的灵活性或认知行为来发出警报。	销毁；禁止销售	58000000 – Cross Segment(交叉段)
A12/01259/23	爱尔兰	窒息	婴儿自主进食枕	Unknown	欧盟通用安全产品指令	枕头放置在婴儿的脖子上，奶瓶由一个松紧带或一个袋子固定在适当的位置，婴儿仰卧喂养而无需护理人员拿着奶瓶喂养。在这种情况下，婴儿将无法控制乳汁的流动，即使婴儿没有吞咽，乳汁也会继续流动。有可能导致窒息。窒息可能是无声的，婴儿将没有足够的灵活性或认知行为来发出警报。	销毁；禁止销售	58000000 – Cross Segment(交叉段)
A12/01184/23	意	化学	鞋	Guess	欧盟	鞋子中六价铬(VI)浓度过高(测	拒绝	63000000 –

	意大利	危害			REACH 法规	量值：17.4mg/kg)。铬（VI）会致敏，会引发过敏反应，并可能导致癌症。	入境	Footwear（鞋）
A12/01191/23	意大利	化学危害	鞋	Guess	欧盟 REACH 法规	鞋子中六价铬（VI）浓度过高（测量值：8.8mg/kg）。铬（VI）会致敏，会引发过敏反应，并可能导致癌症。	拒绝入境	64000000 - Personal Accessories（个人配饰）
A12/01171/23	瑞典	环境污染	户外太阳能 LED 灯	未知	RoHS 2 指令	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 72.8% 和 0.46%）。铅和镉对环境构成威胁。	退市	72000000 - Home Appliances（家用电器）
A12/01218/23	瑞典	化学危害，环境污染	空气泵	Flextailgear	RoHS 2 指令；欧盟持久性有机污染物法规（POPs）	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）和邻苯二甲酸二丁酯（DBP）（按重量计测量值分别高达 1.26% 和 0.28%）。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。此外，该产品的短链氯化石蜡短链氯化短链氯化氯化石蜡浓度过高，在环境中持续存在，低浓度时对水生生物有毒，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。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）
A12/01215/23	德国	人身损伤	摩托车配件	Motea, Tourtecs	欧盟两轮或三轮和四轮车辆型式认可和市场监管法规	由于材料有缺陷，可能会出现裂纹，从而导致把手立管断裂。可能会导致失控，增加发生事故的风险。	召回	77000000 - Automotive（汽车）
A11/00062/23	捷克	电击	灯串	未知	欧盟低压电指令；EN 60598	当连接另一个灯串时，相关联的引脚和插座的带电触点之间可能会连接。用户可能会接触到带电部件而受到电击。	销毁；退市	78000000 - Electrical Supplies（电气用品）

A12/01216/23	德国	电击	吹风机	Telefunken	欧盟低压电指令；EN 60335-1	供暖系统没有适当隔热。用户可能接触到可触及的带电部件并受到电击。	召回	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)
A12/01170/23	瑞典	环境污染	电动滑板车	Autoskate	RoHS 2 指令	电动踏板车的不同部分铅含量过高（按重量计测量值高达 57.7%）。铅对环境构成风险。	停售	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)
A12/01217/23	斯洛伐克	电击	旅行适配接头	未知	欧盟低压电指令；EN 60950-1；EN 60884	该产品的插头上有接地触点，但插头可在没有接地的情况下插入插座。用户可能接触到带电部件，从而导致触电。	向消费者发出警告	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)
A12/01173/23	瑞典	化学危害，环境污染	收音机	HΛETIN	RoHS 2 指令；欧盟持久性有机污染物法规 (POPs)	该产品的焊料中含有过量的铅和镉（按重量计测量值分别高达 80.6% 和 0.74%）。此外，黑帘线中的塑料材料含有过量的邻苯二甲酸二（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 12.8% 和 4.2%）。铅和镉对环境构成威胁。DEHP 可能损害儿童的健康，可能对生殖系统造成损害。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。长时间通过皮肤接触它们可能会导致癌症。	销毁；退市	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)
A12/01208/23	克罗地亚	电击	USB 充电器	未知	欧盟低压电指令；EN 62368-1	初级和可触及的次级电路之间的间隙和爬电距离不足，初级和次级绕组之间只有一层胶带。此外，变压器的介电强度不足。用户可能接触到可触及的带电部件并受到电击。	召回	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)
A12/01202/23	匈牙利	微生物污染	空气加湿器	momert	欧盟低压电指令；EN 60335	非抗菌水箱无法清洁，设备也不会发出警告声音和光线来更换所需的水。这可能导致霉菌的发展，当霉	召回	78000000 – Electrical Supplies (电

						菌通过空气传播时会引起过敏反应。		气用品)
A12/01175/23	匈牙利	微生物污染	芳香加湿器	LE ROYAL	欧盟低压电指令; EN 60335	非抗菌水箱无法清洁, 设备也不会发出警告声音和光线来更换所需的水。这可能导致霉菌的发展, 当霉菌通过空气传播时会引起过敏反应。	销毁; 退市	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)
A12/01219/23	瑞典	化学危害, 环境污染	塑料玩偶	Aircraft	RoHS 2 指令; 欧盟持久性有机污染物法规 (POPs)	电缆中的黑色塑料、电池连接中的焊料和该产品中PCB上的焊料中的铅浓度过高 (按重量计测量值分别为 0.27%、60%和 53%)。铅对环境构成风险。此外, 与电池连接的焊料中镉浓度过高 (按重量计测量值高达 0.24%)。镉的生物积累对环境构成威胁。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) 和邻苯二甲酸二丁酯 (DBP) (按重量计测量值分别高达 2.26%和 1.43%)。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。电缆中的塑料材料含有过量的短链氯化石蜡 (SCCPs) (按重量计测量值高达 0.5%)。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。长时间通过皮肤接触它们可能会导致癌症。	退市	86000000 – Toys / Games (游戏/玩具)
A12/01174/23	瑞典	环境污染	带投影仪的玩具	Ontel Products	RoHS 2 指令	该产品中的焊料铅浓度过高 (按重量计测量值高达 71.1%)。铅对环境构成污染风险。	退市	86000000 – Toys / Games (游戏/玩具)
A12/01212/23	法国	化学危害	指甲油	Magic Do – Tiger Zhou	欧盟玩具安全指令;	橙色油漆含有甲醛 (按重量计测量值高达 958mg/kg)。甲醛是一种皮	召回	86000000 – Toys / Games

					EN-71-1, -2, -3 和-7	肤敏化剂, 可引发过敏反应, 并可能导致癌症。黑色涂料含有化妆品中禁用的甲基异噻唑啉酮(MI)(按重量计测量值高达 0.6mg/kg)。皮肤接触含有 MI 的产品会引发致敏人群的过敏性接触性皮炎。		(游戏/玩具)
A12/01209/23	匈牙利	烧伤	化妆舞会服装	FunDrag	欧盟玩具安全指令; EN 71-2	头饰上的辫子易燃烧, 而且火焰传播速度过快。如果它着火, 使用者和/或旁观者可能会被烧伤。	销毁; 禁止销售; 召回	86000000 - Toys / Games (游戏/玩具)
A12/01201/23	波兰	化学危害	塑料玩偶	未知	欧盟 REACH 法规	该玩具含有过量的邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP) (按重量计测量值高达 26.9%)。该类邻苯二甲酸酯可能会损害儿童的健康, 可能会对生殖系统造成损害。	向消费者发出警告	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/10000150?>