

贸促会经贸预警快报

第(209)期

中国贸促会山东省经贸摩擦预警中心 2023年12月18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 49 周通报, 通报总数为 46 例。其中, 中国大陆产品被通报 25 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 54%。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
A12/03001/23	爱沙尼亚	化学危害	永久化妆墨水	未知	欧盟 REACH 法规	该产品的镉浓度过高(测量值: 0.6 ppm)。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。该产品的钴浓度过高(测量值: 0.6 ppm)。钴是一种皮肤和呼	召回; 退市	53000000 - Beauty / Personal Care / Hygiene (美容产品/个人护理用品/卫生用品)

						<p>吸道致敏剂, 可能导致癌症。该产品的铅浓度过高 (测量值: 50 ppm)。铅对人体健康有害, 在体内积聚, 并可能影响母乳喂养或未出生的婴儿。该产品的苯并[a]芘浓度过高 (测量值: 0.025 ppm)。苯并[a]芘是一种多环芳烃 (PAH), 可能致癌, 也具有致突变性和生殖毒性。</p>	
A12/02998/23	爱沙尼亚	化学危害	永久化妆墨水	未知	欧盟 REACH 法规	<p>该产品的镉浓度过高(测量值为 3.5ppm)。镉会刺激皮肤。</p>	<p>召回; 退市</p> <p>53000000 - Beauty / Personal Care / Hygiene (美容产品/个人护理用品/卫生用品)</p>
A12/02992/23	爱沙尼亚	化学危害	永久化妆墨水	未知	欧盟 REACH 法规	<p>该产品的钴浓度过高(测量值: 18 ppm)。钴是一种皮肤和呼吸道致敏剂, 可能导致癌症。该产品的铅浓度过高 (测量值: 3.2 ppm)。铅对人体健康有害, 在体内积聚, 并可能影响母乳喂养或未出生的婴儿。该产品的镍浓度过高 (测量值: 31 ppm)。镍会引起皮肤刺激、引起过敏或引起过敏反应。该产品的砷浓度过高(测量值: 4.3 ppm)。砷可能导致癌症, 可能损害生育能力或未出生的婴儿, 通过长期或反复接触对器官造成损害。</p>	<p>召回; 退市</p> <p>53000000 - Beauty / Personal Care / Hygiene (美容产品/个人护理用品/卫生用品)</p>

A12/02997/23	匈牙利	化学危害	香水	Uniflame	欧盟化妆品法规	根据成分表,该产品含有化妆品中禁用的 2-(4-叔丁基苯基)丙醛 (BMHCA)。BMHCA 可能会损害生殖系统,可能损害未出生婴儿的健康,并可能导致皮肤过敏。	禁止销售;退市;	53000000 - Beauty / Personal Care / Hygiene (美容产品/个人护理用品/卫生用品)
A12/02981/23	法国	化学危害	胶水	OUHOE	欧盟 REACH 法规; 欧盟物质和混合物的分类、标签和包装法规 (CLP)	该产品含有过量的氯仿(按重量计测量值为 11.6%)。氯仿会引起皮肤刺激,吸入或摄入会危害健康,并被怀疑会致癌。此外,该产品缺乏正确的标签来告知消费者使用该产品的内在风险,也未提供有关其危害的任何信息。	下线	58000000 - Cross Segment(交叉段)
INFO/00168/23	瑞典	环境污染	智能手表	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	该产品中的焊料铅浓度过高(按重量计测量值高达 59.7%)。铅对环境构成风险。	退市	64000000 - Personal Accessories(个人配饰)
A12/02985/23	芬兰	化学危害	发夹	未知	欧盟 REACH 法规	蓝色和黄色产品的金属部分镍浓度过高(测量值分别高达 32.2 $\mu\text{g}/\text{cm}^2/\text{周}$ 、24.4 $\mu\text{g}/\text{cm}^2/\text{周}$ 、14.5 $\mu\text{g}/\text{cm}^2/\text{周}$ 、24.5 $\mu\text{g}/\text{cm}^2/\text{周}$ 、27.6 $\mu\text{g}/\text{cm}^2/\text{周}$ 和 22.6 $\mu\text{g}/\text{cm}^2/\text{周}$)。镍会引起皮肤刺激、引起过敏或引起过敏反应。	拒绝入境	67000000 - Clothing (衣服)
A12/02969/23	德国	化学危害	工作手套	Gamma	欧盟 REACH 法规	该产品中的皮革含有六价铬(测量值高达 9.3 mg/kg)。六价铬具有致敏作用,可引发过敏反应并可能导致癌症。	退市; 停止销售; 在特定条件下	67000000 - Clothing (衣服)

							允许销售	
A12/02986/23	比利时	化学危害	儿童高脚椅	Quax BV	欧盟 REACH 法规	椅子的铅浓度过高(测量值 263mg/kg)。铅对人体健康有害,在体内积聚,并可能影响母乳喂养或未出生的婴儿。	向消费者发出警告	75000000 – Household / Office Furniture / Furnishings(家居用品/办公家具/家饰品)
A12/02978/23	德国	人身损伤	摩托车/备件	Snell	欧盟两轮或三轮和四轮车辆型式认可和市场监管法规	制造缺陷会导致链节形成裂纹。此外,它们会导致链条在骑行过程中断裂,从而增加发生事故的风险。	召回	77000000 – Automotive (汽车)
A12/02980/23	法国	人身损伤	电锯	Oleo-mac	欧盟机械指令; EN 11681-1; EN 6535	链式制动器在制动过程中可能会停止工作。因此,链式制动器故障可能会造成用户受伤。	召回	80000000 – Tools / Equipment – Hand (工具/设备-手动)
A12/02983/23	芬兰	窒息	毛绒玩具	Sokos Hotels	欧盟玩具安全指令; EN 71-1	毛绒玩具有小零件(鼻子)。儿童可能会将其误食,有导致儿童窒息的风险。	拒绝入境	86000000 – Toys / Games (游戏/玩具)
A12/02968/23	法国	窒息	磨牙圈	未知	欧盟玩具安全指令; EN 71-1	磨牙玩具的紫色部分可能会卡在还未能坐立的婴儿嘴里,有导致其窒息的风险。	下线	86000000 – Toys / Games (游戏/玩具)
INFO/00167/23	马耳他	窒息	软体玩具	no brand	欧盟玩具安全指令; EN 71-1	小部件易拆卸(吸盘)。儿童可能会将其误食,有导致儿童窒息的风险。	向消费者发出警告; 退市	86000000 – Toys / Games (游戏/玩具)
A12/02972/23	波兰	窒息, 人身	磁球	未知	欧盟玩具安全指令; EN 71-1	玩具由具有高磁通量的小零件(球)制成。儿童可能会将它们放入口中并吞下,	销毁; 退市; 向消	86000000 – Toys / Games (游戏/玩具)

		损伤				如果它们进入气道,可能会导致窒息。如果吞下各种食物,它们可能会相互吸引,导致肠道阻塞或穿孔。	消费者发出警告	
A12/02988/23	波兰	人身损伤	磁球	未知	欧盟玩具安全指令; EN 71-1	玩具由含高磁通量的小零件(球)制成。如果将其误食,零件之间可能会相互吸引,导致肠道阻塞或穿孔。	向消费者发出警告; 退市; 销毁	86000000 - Toys / Games (游戏/玩具)
A12/02967/23	立陶宛	窒息	玩具鸭	未知	欧盟玩具安全指令; EN 71-1	塑料玩具鸭子有易拆卸的小部件(三叶螺旋桨的按钮)。儿童可能会将其误食,有导致儿童窒息的风险。	退市	86000000 - Toys / Games (游戏/玩具)
A12/02973/23	立陶宛	窒息	软体玩具	未知	欧盟玩具安全指令; EN 71-1	玩具免带有小零件(塑料眼睛)。儿童可能会将其误食,有导致儿童窒息的风险。	退市	86000000 - Toys / Games (游戏/玩具)
A11/00131/23	立陶宛	窒息	摇铃玩具	未知	欧盟玩具安全指令; EN 71-1	包装袋的塑料过薄。如果儿童玩耍包装,塑料会遮住口鼻,导致儿童窒息。	退市	86000000 - Toys / Games (游戏/玩具)
A12/03006/23	捷克	化学危害	塑料玩具偶	未知	欧盟 REACH 法规	该产品的塑料材料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33.7%)。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。	退市	86000000 - Toys / Games (游戏/玩具)
A12/03002/23	波兰	人身损伤	磁性玩具套装	Chuang Li	欧盟玩具安全指令; EN 71-1	该产品易破碎成具有高磁通量的小部件。如果儿童将其误食,小部件之间可能会相互吸引,导致肠道阻塞或穿孔。	向消费者发出警告; 退市;	86000000 - Toys / Games (游戏/玩具)

A12/03005/23	捷克	化学危害	塑料玩偶	未知	欧盟 REACH 法规	该产品的塑料材料含有过量的邻苯二甲酸双(2-乙基己基)酯 (DEHP) (按重量计测量值高达 24.4%)。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。	退市	86000000 – Toys / Games (游戏/玩具)
A12/02991/23	波兰	视力损伤	弹弓玩具	未知	欧盟玩具安全指令; EN 71-1	玩具子弹的材料过硬,会导致眼睛受伤。	向消费者发出警告; 退市; 销毁	86000000 – Toys / Games (游戏/玩具)
A12/02995/23	德国	健康风险/其他	颗粒过滤口罩	innivision Medical	欧盟个人防护设备指令; EN 149	材料的颗粒/过滤器穿透力不足 (测量值高达 9%)。因此,即使与其他建议的措施相结合,也可能无法发挥适当的保护作用。	召回	91000000 – Safety / Security / Surveillance (安全/安防/监视)
A12/02989/23	德国	健康风险/其他	儿童颗粒过滤口罩	Jizhen	欧盟个人防护设备指令	口罩的总过滤能力不足。因此,该产品不符合健康和安全要求,也可能无法发挥适当的保护作用。	退市; 销毁	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/10000179?>

