

(参阅资料请勿外传)

贸促会经贸预警快报

第 (065) 期

中国贸促会山东省经贸摩擦预警中心 2024 年 4 月 18 日

英国对有机涂层板反倾销和反补贴措施

发起过渡性审查

2024 年 4 月 15 日, 英国贸易救济署 (TRA) 发布公告, 对原产于中国的有机涂层板 (Organic Coated Steel Products) 反倾销和反补贴措施立案进行过渡性审查, 以决定源自欧盟的上述措施是否继续在英国实施及是否调整税率水平。涉案产品的英国海关编码为 7210708011、7212408021、7225990091、7210708091、7212408091、7226997011、7212408001、7225990011 和 7226997091。倾销和补贴

调查期为 2023 年 4 月 1 日至 2024 年 3 月 31 日，损害调查期为 2020 年 4 月 1 日至 2024 年 3 月 31 日。

案件利害相关方可登录 TRA 网站注册

(<https://www.trade-remedies.service.gov.uk>)，以获得案件相关信息并参与相关调查程序，注册需在 2024 年 4 月 30 日前完成。

(编译自：英国贸易救济服务官网)

原文：

<https://www.trade-remedies.service.gov.uk/public/case/TD0054/>

<https://www.trade-remedies.service.gov.uk/public/case/TS0055/>

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 12 周通报，通报总数为 78 例。其中，针对中国大陆输欧产品 43 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 55%。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
A12/00747/24	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 (检测值：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，会危及用户的安全，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)

A12/00711/24	瑞典	环境污染	酒精测试仪	Alcohol Tester	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 (按重量计检测值高达 61.5%)。与电池的连接具有过量的铅和镉浓度 (按重量计检测值分别高达 75.4% 和 0.48%)。铅对环境构成风险。镉会生物蓄积, 对环境构成风险。	退市	51000000 - Healthcare (保健用品)
A12/00734/24	保加利亚	化学危害	美白精华	IVISMILE	欧盟化妆品指令	该产品标签表明产品含有口服化妆品中禁止的着色剂 (酸性红 33 和酸性蓝 9)。着色剂是有害的, 如果误食, 可能导致胃部不适。	禁止销售	53000000 - Beauty / Personal Care / Hygiene (美容产品/个人护理用品/卫生用品)
A12/00754/24	波兰	烧伤, 人身损伤	烟花	未知	欧盟烟火指令; EN 15947-5	该产品稳定性不足, 在燃烧过程中可能会掉落, 造成单个烟花朝着意想不到的方向射出, 导致使用者和旁观者受伤。	销毁; 退市; 向消费者发出警告	62000000 - Stationery / Office Machinery / Occasion Supplies (文具/办公设备/活动用品)
A11/00036/24	法国	#N/A	珠宝套件	未知	欧盟物质和混合物的分类、标签和包装法规 (CLP)	该产品缺乏关于液体易燃性的必要标签/警告。此外, 珍珠可能会吸引儿童, 如果儿童误食珍珠, 有导致其窒息的风险。	在产品上标记适当的风险警告	64000000 - Personal Accessories (个人配饰)
A12/00738/24	挪威	环境污染	儿童手表	Robetoy AB	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 (按重量计检测值高达 32%)。铅对环境构成风险。	退市; 停止销售	64000000 - Personal Accessories (个人配饰)
A12/00722/24	瑞典	化学危害	戒指	未知	欧盟 REACH 法规	该产品的镉浓度过高 (按重量计检测值高达 80.1%)。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。	退市	64000000 - Personal Accessories (个人配饰)

A12/00760/24	爱尔兰	化学危害	珠宝首饰套装	未知	欧盟 REACH 法规	该产品的镉浓度过高（按重量计检测值高达 12.5%）。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。	退市	64000000 - Personal Accessories(个人配饰)
A12/00757/24	爱尔兰	化学危害	戒指	未知	欧盟 REACH 法规	该产品的镉浓度过高（按重量计检测值高达 0.04%）。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。	退市	64000000 - Personal Accessories(个人配饰)
A12/00756/24	爱尔兰	化学危害	手镯	未知	欧盟 REACH 法规	该产品释放出过量的镍（检测值高达 43 μg/cm ² /周）。镍是一种强致敏剂，如果存在于与皮肤直接和长时间接触的物品中，会引起过敏反应。	退市	64000000 - Personal Accessories(个人配饰)
A12/00746/24	保加利亚	人身损伤；勒颈	儿童运动衫	F & D fashion girls	欧盟通用产品安全指令；EN 14682	衣服颈部有长拉绳，在儿童的各种活动中可能会将其缠绕，导致勒颈或受伤。	退市	67000000 - Clothing（衣服）
A12/00709/24	瑞典	环境污染	自行车灯	Fitness Accessories	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）	该产品中的焊料铅和镉浓度过高（按重量计检测值分别高达 82.4% 和 0.39%）。铅对环境构成风险。镉的生物积累对环境构成风险。	退市	71000000 - Sports Equipment（运动器材）
A12/00708/24	瑞典	化学危害，环境污染	电动香薰机	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)	电源线的塑料材质中邻苯二甲酸二（2-乙基己基）酯（DEHP）浓度过高（按重量计检测值高达 6.72%）。该产品中的焊料铅浓度过高（按重量计检测值高达 62.9%）。该产品含有过量的短链氯化石蜡（SCCPs）（按重量计检测值高达 0.93%）。DEHP 对人类健康和环境构成风险。铅对环境构成风险。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	退市	72000000 - Home Appliances（家用电器）

						能会导致癌症。		
A12/00732/24	瑞典	环境污染	电子厨房秤	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)	该产品中焊料铅浓度过高。(按重量计检测值高达 43%)。铅对环境构成风险。	禁止销售; 退市	72000000 – Home Appliances (家用电器)
A12/00771/24	瑞典	化学危害, 环境污染	吸尘器	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); 欧盟持久性有机污染物法规(POPs)	电源线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) (按重量计检测值分别为 3.7% 和 1.8%)。该产品的焊料铅浓度过高 (按重量计检测值高达 69%)。该产品含有过量的短链氯化石蜡 (SCCPs) (按重量计检测值高达 1.3%)。该类邻苯二甲酸酯对人类健康和环境构成风险。铅对环境构成风险。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会导致癌症。	召回; 退市	72000000 – Home Appliances (家用电器)
A12/00717/24	瑞典	化学危害	保护膜	未知	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(2-乙基己基)酯 (DEHP) (按重量计检测值高达 1.67%)。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。	退市	75000000 – Household / Office Furniture / Furnishings (家居用品/办公家具/装饰品)
A12/00713/24	爱尔兰	电击	吹风机	00000	欧盟低电压指令	电源插头的尺寸过小, 保险丝连接不足。用户可能接触带电部件并受到电击。	召回; 退市	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)
A12/00720/24	德国	电击	可折叠水壶	未知	欧盟低电压指令	由于电源线的设计不当 (没有接地连接), 以及接线故障, 该产品未正确接地。如果基本绝缘失效, 热	召回; 销毁	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)

						水器的金属环可能带电，用户可能会受到电击。		品)
A12/00772/24	德国	电击	LED 夜灯	Pipihome	欧盟低电压指令； EN 60598	盖子易拆卸，带电部件易被触及到。用户因此可能接触带电部件并受到电击。	退市； 在特定条件下允许销售； 技术措施	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)
A12/00721/24	德国	电击	台灯	Zhaocaigui	欧盟低电压指令； EN 60335-1	电源线固定设置中的导线可能会与插座端断开。用户可能会触摸到并受到电击。	下线	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)
A12/00710/24	瑞典	化学危害， 环境污染	摄像机	Universal	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)	电源线的塑料材质中邻苯二甲酸二丁酯 (DBP) 浓度过高 (按重量计检测值达到 1.01%)。该邻苯二甲酸酯对人类健康和环境构成风险。	退市	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)
A11/00032/24	匈牙利	电击	USB 充电器	XO	欧盟低电压指令； EN 60598-1	电气绝缘不足。因此，用户可能会触及带电部件而导致电击。	召回； 退市	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)
A12/00759/24	波兰	烧伤， 电击， 火灾	插线板	APPIO	欧盟低电压指令； IEC 60884-2-7； IEC 60884-1	插座的带电针孔未配备百叶窗。带电部件可能易被触及到，因此用户可能会受到电击。此外，外部电线的横截面积过薄，可能会过热，导致用户被烧伤或发生火灾。	向消费者发出警告； 退市； 销毁	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)
A11/00030/24	匈牙利	电击	USB 充电器	XINHUA	欧盟低电压指令； EN 62368-1	该产品的绝缘性不足。用户可能会触及带电部件而受到电击。	退市	78000000 – Electrical Supplies (电气用品)
A11/00034/24	匈牙利	电击	USB 充电	YOUP	欧盟低电压指令； EN 62368-1	该产品的绝缘性不足。用户可能会触及带电部件而受到电击。	禁止销售；	78000000 – Electrical

	利		器				退市	Supplies (电气用品)
A12/00737/24	挪威	环境污染	电动车钥匙	Buttericks Leco AB	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)	焊料含有过量的铅浓度 (按重量计检测值为 74%)。铅对环境构成风险。	退市	78000000 - Electrical Supplies (电气用品)
A12/00712/24	瑞典	化学危害, 环境污染	按摩机	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)	电源线的塑料材质中邻苯二甲酸二 (2-乙基己基) 酯 (DEHP) 浓度过高 (按重量计检测值高达 2.41%)。该产品中的焊料镉浓度过高 (按重量计检测值高达 0.12%)。该产品含有过量的短链氯化石蜡 (SCCPs) (按重量计检测值高达 2.56%)。DEHP 对人类健康和环境构成风险。镉的生物积累对环境构成风险。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会导致癌症。	退市	78000000 - Electrical Supplies (电气用品)
A12/00733/24	瑞典	环境污染	LED 灯	Skyfire	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 8.3%)。铅对环境构成风险。	退市	78000000 - Electrical Supplies (电气用品)
A12/00761/24	立陶宛	电击	灯串	未知	欧盟低电压指令; EN 60598	电气绝缘不充分。因此用户可能受到电击。	退市	78000000 - Electrical Supplies (电气用品)
A12/00758/24	立陶宛	电击	灯串	未知	欧盟低电压指令; EN 60598	电气绝缘不充分。因此用户可能受到电击。	退市	78000000 - Electrical Supplies (电气用品)
A12/00753/24	立陶宛	电击	灯串	未知	欧盟低电压指令; EN 60598	电气绝缘不充分。因此用户可能受到电击。	退市	78000000 -

	陶苑				EN 60598	到电击。		Electrical Supplies (电气用品)
A12/00768/24	瑞典	化学危害	护角	未知	欧盟 REACH 法规	电源线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) (按重量计检测值分别高达 2.2%和 2.1%)。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。	退市	85000000 - Safety / Protection - DIY (安全/防护)
A12/00723/24	法国	窒息, 人身损伤	玩具弩	Creations Dani	欧盟玩具安全指令: EN 71-1	玩具剑的吸盘易拆卸。儿童可能会把将其误食,有导致儿童窒息的风险。一旦弹丸的弹性部件(吸盘)脱落,弹丸的边缘就会不圆,可能会造成使用者受伤。	召回; 退市	86000000 - Toys / Games (游戏/玩具)
A12/00718/24	法国	窒息	磁性拼搭套装玩具	Baiq	欧盟玩具安全指令: EN 71-1	玩具中含有小部件(小金属球)。儿童可能会把将其误食,有导致儿童窒息的风险。	下线	86000000 - Toys / Games (游戏/玩具)
A12/00716/24	丹麦	窒息	带电电池的玩具剑	Flying Tiger Copenhagen	欧盟玩具安全指令: EN 71-1	玩具中含有小部件(电池周围的塑料把手)易拆卸。儿童可能会把将其误食,有导致儿童窒息的风险。	召回	86000000 - Toys / Games (游戏/玩具)
A12/00741/24	法国	烧伤, 火灾	化妆帽	Claire's	欧盟玩具安全指令: EN 71-1	帽子的松散元件易燃烧,有造成火灾和烧伤的危险。	退市; 销毁; 召回	86000000 - Toys / Games (游戏/玩具)
A11/00031/24	波兰	窒息	软体玩具	GAZELOtoys	欧盟玩具安全指令: EN 71-1	由于拉链,玩具的纤维填充材料易触及到。儿童可能会把将其误食,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)
A12/00736/24	波兰	环境污染	玩具枪	Happy Star	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	该产品的电子元件中含有过量的铅和镉(按重量计测量值分别高达 25%和 18.5%)。铅和镉对环境构成风险。	退市; 向消费者发出	86000000 - Toys / Games (游戏/玩具)

					Directive)		警告	
A12/00731/24	捷克	环境污染	带支架的玩具麦克风	Singer Star	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)	该产品中的焊料中铅和镉浓度过高 (按重量计检测值分别高达 71.3% 和 0.25%)。铅和镉对环境构成风险。	退市	86000000 – Toys / Games (游戏/玩具)
A12/00730/24	捷克	环境污染	玩具车	AMG JEEP	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 (按重量计检测值高达 68.9%)。铅对环境构成风险。	退市	86000000 – Toys / Games (游戏/玩具)
A12/00770/24	捷克	化学危害	塑料玩偶	未知	欧盟 REACH 法规	玩具含有过量的邻苯二甲酸双 (2-乙基己基) 酯 (DEHP) (测量值高达 14.7%重量)。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)
A12/00767/24	捷克	化学危害	充气玩具	未知	欧盟 REACH 法规	玩具含有过量的邻苯二甲酸双 (2-乙基己基) 酯 (DEHP) (测量值高达 18.7%重量)。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)
A12/00739/24	波兰	环境污染	电动玩具	MENGYA	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)	该产品的电子元件铅浓度过高 (按重量计测量值高达 84.9%)。铅对环境构成风险。	退市; 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/10000193?>

