



欧盟非食品快速预警系统通报 2017 年第 5 周 (01.28-02.03)

本周 RAPEX 预警通报共涉及 41 款产品，被通报产品最多的为玩具，其数量为 14 例，占有通报的 34.15%。

此次通报的 14 款玩具产品的主要危害类型为小部件引起的呛噎危害及邻苯引起的化学危害。

本周中国产品被通报量最高，共计 28 例，占全部通报的 69.13%。

➤ **产品通报类型表**

产品类型/期	化学产品	服装纺织时尚配件	化妆品	电子电器	手动工具	娱乐/体育设备	灯串	照明设备	机动车	其他	玩具
第 5 周	2 例	3 例	3 例	5 例	1 例	1 例	3 例	3 例	5 例	1 例	14 例

➤ **危险类型表**

危险类型/期	烧伤	化学危害	呛噎	电击	环境危害	火灾	人身伤害	微生物	勒伤
第 5 周	3 例	11 例	8 例	10 例	3 例	1 例	9 例	2 例	1 例

➤ **中国通报情况解析**

1、本次被通报的中国产品有 7 例违反了欧盟 REACH 法规，其中 1 例化学产品氯仿超标，1 例服装纺织时尚配件六价铬超标，1 例手动工具多环芳烃和铅超标，1 例玩具镉超标，3 例玩具邻苯超标。

通报案例：

通报日期:	2017-02-03
产品类别:	化学产品
产品名称:	指甲胶
通报国家:	法国
存在风险:	化学危害
采取措施:	分销商自愿性将产品从终端用户手中召回
通报原因:	法国将指甲胶产品归为化妆品，该款指甲胶含有 22.5%的氯仿，超过了欧盟 REACH 法规规定的相关限量。
法规解析:	REACH 是 “Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals” 的缩写，全称为 “化学品注册、评估、许可和限制”，是欧盟对进入其市场的所有化学品进行预防性管理的一部法规，欧盟市场上的化学品需要严格符合 REACH 法规的相关要求。REACH 法规规定，置于市场销售给公众的或在诸如表面清洗和纺织品清洗等扩散应用的物质和配置品中，氯仿的质量百分含量不得等于或高于 0.1%；脱漆剂中的二氯甲烷含量不得等于或大于 0.1%。

通报日期:	2017-02-03
产品类别:	手动工具
产品名称:	锤子
通报国家:	瑞典





存在风险: 化学危害

采取措施: 零售商自愿性将产品从终端用户手中召回

通报原因: 该款锤子手柄上的橡胶材料含有 0.28%的铅和 1220mg/kg 的多环芳烃,超过了欧盟 REACH 法规规定的相关限量。

法规解析: REACH 是“Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals”的缩写,全称为“化学品注册、评估、许可和限制”,是欧盟对进入其市场的所有化学品进行预防性管理的一部法规,欧盟市场上的化学品需要严格符合 REACH 法规的相关要求。REACH 法规规定,产品的可接触部件中,铅含量不得等于或大于 0.05%;与人体皮肤或口腔发生长期或短期重复直接接触的橡胶或塑料部件,如 PAHs 含量超过 0.5 mg/kg,则不得投放市场。

通报日期: 2017-02-03

产品类别: 玩具

产品名称: 塑料绳

通报国家: 芬兰

存在风险: 化学危害

采取措施: 政府当局强制性要求将产品从终端用户手中召回

通报原因: 该款娃娃头部的塑料材料含有 22%的邻苯二甲酸酯 DEHP,超过了欧盟 REACH 法规规定的相关限量。

法规解析: REACH 是“Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals”的缩写,全称为“化学品注册、评估、许可和限制”,是欧盟对进入其市场的所有化学品进行预防性管理的一部法规,欧盟市场上的化学品需要严格符合 REACH 法规的相关要求。REACH 法规规定,玩具或儿童护理产品中的邻苯二甲酸酯 DEHP、DBP、BBP 含量超过 0.1%时不得投放市场。

2、本周有 9 例中国产品违反了玩具安全指令 2009/48/EC,其中 8 款同时违反了欧盟标准 EN 71-1 的相关要求,1 款同时违反了 EN 71-2 的相关要求。

通报案例:

通报日期: 2017-02-03

产品类别: 玩具

产品名称: 玩具磁铁鱼

通报国家: 匈牙利

存在风险: 呛噎,人身伤害

采取措施: 进口商自愿将产品召回

通报原因: 该款玩具磁铁鱼中的小磁铁具有高磁通,且容易分离,有致儿童吞咽呛噎的危害;如果磁铁和其他金属元件一同被吞下,还可能导致肠梗阻或穿孔,不符合玩具安全指令及 EN 71-1 的相关要求。

法规解析: 欧盟具有严格的玩具和儿童用品安全法规和标准体系,其中最主要的是《欧盟玩具安全指令》(2009/48/EC)及其协调标准 IEC 62115、EN 71 系列标准。EN 71-1 规定了欧盟市场上的玩具所必须符合的机械和物理安全要求。

3、本周有 1 款中国产品违反了欧盟持久性有机污染物法规 (POP) 而被通报,涉及超标物质为短链氯化石蜡 (SCCP)。

通报案例:





通报日期: 2017-02-03

产品类别: 手动工具

产品名称: 锤子

通报国家: 瑞典

存在风险: 化学危害, 环境危害

采取措施: 进口商自愿性将产品从市场上撤架

通报原因: 该款锤子手柄的橡胶含有 0.77%的短链氯化石蜡 SCCP, 违反了 POP 法规的相关要求。

法规解析: 欧盟 POP 法规 (EC) NO 850/2004 规定, 物品中的 SCCP 含量需小于 0.15%, 物质和制品中的 SCCP 浓度不得超过 1%。

4、本周还有 1 款服装产品因违反欧盟儿童服装标准 EN 14682 而被通报。

通报案例：

通报日期: 2017-02-03

产品类别: 服装纺织时尚配件

产品名称: 儿童服装

通报国家: 保加利亚

存在风险: 勒伤

采取措施: 政府当局强制性要求产品撤架

通报原因: 该款夹克帽子上的功能性绳带可能在玩耍过程中发生缠绕, 导致勒伤。该产品不符合相关欧盟标准 EN 14682。

法规解析: 欧盟市场上童装的拉绳、拉带等附件需要符合 EN 14682 中的要求, 该标准规定了 14 岁以下儿童服装绳带的安全要求, 重点关注风帽和颈部、胸腰部、臀部以下的抽绳、功能性绳带、松紧绳、肩带、露背服装颈部系绳、腰带、马镫绳、绳圈(袷带)、可调节搭袷等的安全要求。

信息来源：

http://ec.europa.eu/consumers/consumers_safety/safety_products/rapex/alerts/main/index.cfm?event=main.weeklyOverview&web_report_id=2241&Year=2017

制作：

杭州希科检测技术有限公司 (瑞旭技术全资子公司 CIRS-C&K Testing)

杭州希科检测技术有限公司

热线：4006-721-723 电话：+86/ (0) 571-87206587 邮箱：test@cirs-group.com

地址：浙江省杭州市滨江区滨安路 1180 号华业高科技产业园 4 号楼 1 层

网址：www.cirs-ck.com

更多资讯欢迎订阅我们的微信：

微信号：CKTesting 我们将定时为您发送相关资讯，或者扫描我们的二维码。

