



欧盟非食品快速预警系统通报 2017 年第 10 周 (03.04-03.10)

本周 RAPEX 预警通报共涉及 31 款产品,被通报产品最多的为机动车,其数量为 6 例,占有通报的 19.35%。

此次通报的 5 款玩具产品的主要危害类型为小部件引起的呛噎危害。

本周中国产品被通报量最高,共计 14 例,占全部通报的 45.16%。

➤ 产品通报类型表

| 产品类型/期 | 化学品 | 儿童护理 | 纺织品 | 建筑产品 | 化妆品 | 电器设备 | 运动器材 | 照明设备 | 机械设备 | 机动车 | 玩具 | 其他 |
|--------|-----|------|-----|------|-----|------|------|------|------|-----|-----|-----|
| 第 10 周 | 1 例 | 2 例 | 2 例 | 1 例 | 2 例 | 5 例 | 1 例 | 3 例 | 2 例 | 6 例 | 5 例 | 1 例 |

➤ 危险类型表

| 危险类型/期 | 窒息 | 化学危害 | 呛噎 | 割伤 | 视力损伤 | 电击 | 环境危害 | 火灾 | 人身伤害 | 勒伤 |
|--------|-----|------|-----|-----|------|-----|------|-----|------|-----|
| 第 10 周 | 1 例 | 6 例 | 2 例 | 2 例 | 1 例 | 4 例 | 1 例 | 4 例 | 9 例 | 5 例 |

➤ 中国通报情况解析

1、本次被通报的中国产品有 1 例违反了欧盟 REACH 法规,为娱乐/体育设备多环芳烃超标。

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。

通报案例:

通报日期: 2017-03-10

产品类别: 娱乐/体育设备

产品名称: 橡胶刷

通报国家: 瑞典

存在风险: 化学危害

采取措施: 强制性要求将产品从市场上撤架

通报原因: 该橡胶刷含有多环芳烃 (PAH), 包括苯并 (a) 芘和芘 (含量: 苯并 (a) 芘: 37,75mg / kg; 芘: 65,26mg / kg; 总 PAH : 279 mg / kg), 超过了欧盟 REACH 法规规定的相关限量。

法规解析: REACH 法规规定在正常和可预见的使用情况下, 运动设备的橡胶或塑料部件与人体皮肤或口腔长期或短期重复直接接触, 且其含有列表的 PAHs 的量超过了 1 mg/kg (占该部件的质量百分比为 0.0001%), 则物品不得投放市场供公众使用。

2、本周有 2 例中国产品违反了玩具安全指令 2009/48/EC, 其中 1 款同时违反了欧盟标准 EN 14682 的相关要求, 1 款同时违反了 EN 71-1 的相关要求。

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。



**CIRS****C&K**
希科检测

希科检测-国际权威的第三方检测机构

www.cirs-ck.com

通报案例：**通报日期：** 2017-03-10**产品类别：** 玩具**产品名称：** 木质玩具**通报国家：** 英国**存在风险：** 呛噎**采取措施：** 自愿性从终端用户手中召回**通报原因：** 该款木质玩具的小部件容易分离，有致儿童吞咽呛噎的危害，不符合玩具安全指令及 EN 71-1 的相关要求。**法规解析：** 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 例中国产品违反了欧盟 RoHS 指令 (2002/95/EC) 。**

RoHS 是 “restriction of the use of certain hazardous substances” 的简称，欧盟 RoHS 指令 (2002/95/EC) 即欧盟电子电器设备中限制使用某些有害物质指令，涉及的产品范围相当广泛，几乎涵盖了所有电子、电器、医疗、通信、玩具、安防信息等产品，它不仅包括整机产品，而且包括生产整机所使用的零部件、原材料及包装件，关系到整个生产链。

通报案例：**通报日期：** 2017-03-10**产品类别：** 电子设备**产品名称：** 闹钟**通报国家：** 德国**存在风险：** 化学危害，环境危害**采取措施：** 其他措施**通报原因：** 该闹钟包含一个装满约 10μl 汞的倾斜开关，用户可能会在产品损坏的情况下接触到汞。该产品不符合关于在电气和电子设备 (RoHS 2) 中限制使用某些有害物质的指令的要求。**法规解析：** RoHS2.0 指令限制物质汞 1000ppm**信息来源：**

http://ec.europa.eu/consumers/consumers_safety/safety_products/rapex/alerts/main/index.cfm?event=main.weeklyOverview&web_report_id=2291&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。

CIRS 瑞旭技术

杭州希科检测技术有限公司



希科官方微信