

Notification-RAPEX

www.cirs-ck.com

欧盟非食品快速预警系统通报 2017 年第 13 周 (03.25-03.31)

本周 RAPEX 预警通报共涉及 51 款产品,被通报产品最多的为机动车和玩具,其数量都为 13 例,各 占所有通报的 25.49%。

此次通报的 13 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23例,占全部通报的45.10%。

产品通报类型表

| 产品类型/期 | 纺织品 | 化妆品 | 电子设备 | 运动 器材 | 首饰 | 激光笔 | 灯串 | 照明设备 | 机械设备 | 机动车 | 防护装备 | 烟火 制品 | 工艺品 | 玩具 |
|--------|-----|-----|------|----------|-----|-----|-----|------|------|------|------|----------|-----|------|
| 第13周 | 2 例 | 1 例 | 3 例 | 3 例 | 2 例 | 1 例 | 1 例 | 1例 | 3 例 | 13 例 | 6 例 | 1 例 | 1 例 | 13 例 |

危险类型表

| 危险类型/期 | 烧伤 | 化学危害 | 呛噎 | 割伤 | 听力损伤 | 视力损伤 | 溺水 | 电击 | 火灾 | 人身伤害 | 扼杀 |
|--------|-----|------|----|-----|------|------|-----|-----|-----|------|-----|
| 第13周 | 4 例 | 6 例 | 7例 | 1 例 | 1 例 | 4 例 | 1 例 | 5 例 | 5 例 | 22 例 | 2 例 |

中国通报情况解析

1、 本次被通报的中国产品有 5 例违反了欧盟 REACH 法规,其中 1 例珠宝饰品镍释放超标,1 例珠宝饰 品镉超标,还有3例玩具邻苯超标。

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: 2017-03-31

产品类别: 玩具

产品名称: 塑料娃娃

通报国家: 波兰

存在风险: 化学危害

采取措施: 强制性要求产品撤架

通报原因: 该款娃娃的塑胶材料含有邻苯二甲酸酯(DEHP)(含量:34.3%),这种邻苯二甲酸酯会损害儿童

的健康,造成生殖系统的损害。根据 REACH 法规,所有玩具和保育用品禁止使用邻苯二甲酸酯 DEHP,

DBP和BBP。

法规解析: REACH 法规规定玩具或儿童照护成品所含邻苯二甲酸盐(phthalate)浓度高于塑化物质之 0.1% (重量

百分比)者不得投放市场。

2、 本周有 7 例中国产品违反了玩具安全指令 2009/48/EC, 其中 6 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 EN14682 的相关要求。



ww.cirs-ck.com

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。

通报案例:

通报日期: 2017-03-31

产品类别: 玩具

产品名称: 儿童服装

通报国家: 塞浦路斯

存在风险: 人身危害,勒伤

采取措施: 强制性要求产品撤架。自愿性将产品从终端用户手中召回

通报原因: 该款服装颈部的绳索和裤子可能会被困在孩子的各种活动中,导致窒息或受伤。该产品不符合玩具安

全指令和相关欧洲标准 EN 14682 的要求。

法规解析: EN 14682 规定了欧盟市场上的儿童服装所必须符合的安全要求。

通报日期: 2017-03-31

产品类别: 玩具

产品名称: 玩具警察

通报国家: 波兰

存在风险: 呛噎

采取措施: 强制性要求产品撤架。

通报原因: 该款教育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

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。

信息来源:

 $http://ec.europa.eu/consumers/consumers_safety/safety_products/rapex/alerts/main/index.cfm?event=main.weekly.com/alerts/main/index.cfm?event=main.weekly.com/alerts/main/index.cfm?event=main.weekly.com/alerts/main/index.cfm?event=main.weekly.com/alerts/main/index.cfm?event=main.weekly.com/alerts/main/index.cfm?event=main.weekly.com/alerts/main/index.cfm?event=main.weekly.com/alerts/main/index.cfm?event=main.weekly.com/alerts/main/index.cfm?event=main.weekly.com/alerts/main/index.cfm?event=main.weekly.com/alerts/main/index.cfm?event=main.weekly.com/alerts/main/index.cfm?event=main.weekly.com/alerts/main/index.cfm?event=main.weekly.com/alerts/main/index.cfm?event=main.weekly.com/alerts/main/index.cfm?event=main.weekly.com/alerts/main/index.cfm?event=main.weekly.com/alerts/main/index.cfm?event=main.weekly.com/alerts/main/index.cfm.com/alert$ Overview&web report id=2321&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。

