

# **Notification-RAPEX**

www.cirs-ck.com

# 欧盟非食品快速预警系统通报 2016 年第 43 周 (10.20-10.28)

本周 RAPEX 预警通报共涉及 42 款产品,被通报产品最多的为机动车,其数量均为 9 例,各占所有通报的 21.43%。

此次通报的 7 款玩具产品的主要危害类型为邻苯引起的化学危害。 本周中国产品被通报量最高,共计 17 例,占全部通报的 40.48%。

## > 产品通报类型表

产品类型/期	化学产品	儿童护理产 品	服装纺织时 尚配件	建筑产品	化妆品	装饰用品	
第 43 周	2 例	2 例	5 例	2 例	1 例	1 例	
产品类型/期	电子电器	小玩意儿	照明设备	机动车	其他	玩具	
第 43 周	4 例	1 例	1 例	9 例	7 例	7 例	

## ▶ 危险类型表

危险类 型/期	窒息	烧伤	化学 危害	呛噎	电击	截留	环境 危害	火灾	人身 伤害	微生物	勒伤
第 43 周	2 例	2 例	13 例	4 例	3 例	2 例	4 例	1例	12 例	1 例	3 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 例为化学产品氯仿超标,其余均为玩具产品邻苯超标。

## 通报案例:

通报日期:	2016-10-28
产品类别:	化学产品
产品名称:	塑料娃娃套装
通报国家:	胶水
存在风险:	化学危害
采取措施:	分销商自愿将产品从市场上撤架
通报原因:	该款胶水含有 17,38%的胶水,不符合欧盟 REACH 法规的相关要求。
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真无 0.1%

于或高于 0.1%。

通报日期: 2016-10-28



www.cirs-ck.com

产品类别: 玩具

产品名称: 塑料娃娃

芬兰 通报国家:

存在风险: 化学危害

采取措施: 政府当局拒绝产品进口

通报原因: 该款塑料娃娃含有 33%的 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 4 例中国产品违反了欧盟持久性有机污染物法规 POP 而被通报,且均为短链氯化石蜡超标。

## 通报案例:

通报日期: 2016-10-28

产品类别: 电子电器

产品名称: 数字温度计

通报国家: 瑞典

存在风险: 环境危害

采取措施: 进口商和零售商自愿将产品从市场上撤架

通报原因: 该款数字温度计的黑色塑料线含有 1.1%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% , 物质和配制品中的

SCCP浓度不得超过1%。

#### 3.有 1 例中国产品违反了玩具安全指令 2009/48/EC 以及 EN 71-1 的相关要求。

### 通报案例:

通报日期: 2016-10-28

产品类别: 玩具

产品名称: 化妆舞会服装

通报国家: 法国

存在风险: 呛噎

采取措施: 经销商自愿将产品从市场上撤架

通报原因: 该款化装舞会服装的眼睛容易脱落,有致儿童吞咽呛噎的危险,不符合玩具安全指令及 EN 71-1 的相

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》 法规解析:

(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。

#### 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=2111&Year=2016



www.cirs-ck.com

# 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。

