



欧盟非食品快速预警系统通报 2014 年第 36 周 (09.08-09.12)

本周 RAPEX 预警通报共涉及 36 例产品，被通报产品最多的为玩具产品，其数量为 14 例，占所有通报的 38.9%。

此次通报的 14 款玩具产品的主要危害类型为邻苯造成的化学伤害。

本周中国产品被通报量最高，共计 25 例，占全部通报的 69.4%。

产品通报类型表

产品类型/期	化学产品	服装/时尚配件	通信和媒体设备	化妆品	电子电器产品	照明设备	机械设备	机动车	防护设备	玩具
第 36 周	1 例	9 例	1 例	1 例	1 例	1 例	2 例	4 例	2 例	14 例

危险类型表

危险类型/期	电击	割伤	化学危害	火灾	勒伤	呛噎	人身伤害	烧伤	听力损伤	微生物
第 36 周	2 例	2 例	13 例	3 例	4 例	1 例	12 例	1 例	1 例	1 例

中国通报情况详情

本次被通报的中国产品违反 REACH 共 10 例，1 例三氯甲烷超标，9 例玩具邻苯超标。

通报国	通报产品	通报原因	实施措施	照片
纺织服装行业				
1. 塞浦路斯	产品：男童长裤 品牌：888 Fashion 来源：中国	人身伤害 产品底部的拉带长度超过了服装的下沿，该产品不符合欧盟标准 EN 14682。	强制撤架	
4. 冰岛	产品：儿童运动衫 品牌：Children's sweatshirt 来源：中国	勒伤 产品底部的拉带长度超过了服装的下沿，该产品不符合欧盟标准 EN 14682。	强制撤架	
5. 匈牙利	产品：儿童背带裤 品牌：QiFeng 来源：中国	勒伤 产品在颈部区域存在带调节扣的弹性拉带，可能缠绕脖子，造成勒伤。产品不符合欧盟标准 EN 14682。	强制撤架并召回	



**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

6. 匈牙利	产品：儿童长裤 品牌：GRACE 来源：中国	勒伤 产品腰部存在未固定的拉带，不符合欧盟标准 EN 14682。	强制撤架并召回	
9. 冰岛	产品：女孩套装 品牌：Spunky Kids 来源：中国	勒伤 该产品存在易导致勒伤的拉带，不符合欧盟标准 EN 14682。	强制召回	
25. 塞浦路斯	产品：男童长裤 品牌：JIENIS FASHION 来源：中国	人身伤害 裤子下沿存在易在儿童玩耍中引发缠绕的拉带，可以形成一个对儿童造成人身伤害的环。产品不符合欧盟标准 EN 14682。	强制撤架	
26. 塞浦路斯	产品：男童长裤 品牌：Holly Work 来源：中国	人身伤害 裤子下沿存在易在儿童玩耍中发生缠绕的拉带，可以形成一个对儿童造成人身伤害的环。产品不符合欧盟标准 EN 14682。	强制撤架	
照明设备				
14. 匈牙利	产品：手电筒 品牌：头戴式手电筒 来源：中国	电击，火灾 LED 面板的带电部件和设备连接器的插座带电部位可接触，内部核心导线的截面积过小，易导致过热。插针附近的塑料部件耐热性能不足，可能引发火灾，产品不符合低电压指令和相关标准 EN 60598。	强制撤架并召回	
玩具行业				
7. 匈牙利	产品：玩具手机 品牌：Jin Sui 来源：中国	听力损伤 玩具手机的声音等级过高，产品不符合欧盟玩具安全指令以及 EN 71-1。	强制撤架并召回	
10. 捷克共和国	产品：塑料玩具套装 品牌：未知 来源：中国	化学危害 娃娃头部检出质量分数为 37.6%的 DEHP，该项物质对儿童存在健康危害，且易伤害生殖系统。根据 REACH 法规邻苯二甲酸盐 DEHP, DBP 及 BBP	强制撤架	



**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

		在所有玩具和儿童用品中禁止使用。		
11. 捷克共和国	产品: 塑料玩具套装 品牌: 未知 来源: 中国	化学危害 娃娃头部检出质量分数为 33.4% 的 DEHP, 该项物质对儿童存在健康危害, 且易伤害生殖系统。根据 REACH 法规邻苯二甲酸盐 DEHP, DBP 及 BBP 在所有玩具和儿童用品中禁止使用。	强制撤架	
12. 捷克共和国	产品: 塑料玩具套装 品牌: Lianyi Toys 来源: 中国	化学危害 娃娃头部检出质量分数为 35.5% 的 DEHP, 该项物质对儿童存在健康危害, 且易伤害生殖系统。根据 REACH 法规邻苯二甲酸盐 DEHP, DBP 及 BBP 在所有玩具和儿童用品中禁止使用。	强制撤架	
13. 捷克共和国	产品: 塑料玩具套装 品牌: Shantou S. E. Z. 来源: 中国	化学危害 娃娃头部检出质量分数为 38.3% 的 DEHP, 该项物质对儿童存在健康危害, 且易伤害生殖系统。根据 REACH 法规邻苯二甲酸盐 DEHP, DBP 及 BBP 在所有玩具和儿童用品中禁止使用。	强制撤架	
15. 匈牙利	产品: 戏服面具 品牌: 未知 来源: 中国	烧伤 该产品中的薄纱燃烧性能不合格, 易被点燃并导致使用者面部烧伤。该产品不符合玩具安全指令和相关欧盟标准 EN 71-2。	强制撤架并召回	
16. 匈牙利	产品: 塑料娃娃 品牌: WAN JU 来源: 中国	化学危害 娃娃头部检出质量分数为 33% 的 DEHP, 该项物质对儿童存在健康危害, 且易伤害生殖系统。根据 REACH 法规邻苯二甲酸盐 DEHP, DBP 及 BBP 在所有玩具和儿童用品中禁止使用。	强制撤架并召回	
20. 斯洛文尼亚	产品: 塑料娃娃套装 品牌: 未知 来源: 中国	化学危害 娃娃头部检出质量分数为 22.7% 的 DEHP 和 0.37% 的 DBP, 这些物质对儿童存在健康危害, 且易伤害生殖系统。根据 REACH 法规邻苯二甲酸盐 DEHP, DBP 及 BBP 在所有玩具和儿童用品中禁止使用。	自愿撤架强制禁售	
21. 斯洛文尼亚	产品: 塑料娃娃套装 品牌: QING XING TOYS 来源: 中国	化学危害 娃娃检出质量分数为 21.4% 的 DEHP 和 0.14% 的 DBP, 这些物质对儿童存在健康危害, 且易伤害生殖系统。根据 REACH 法规邻苯二甲酸盐 DEHP, DBP 及 BBP 在所有玩具和儿童用品中禁止使用。	自愿撤架并禁售	



**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

22. 斯洛文尼亚	产品: 塑料娃娃 品牌: 未知 来源: 中国	化学危害 娃娃检出质量分数为 24.1%的 DEHP 和 5%DINP, 这些物质对儿童存在健康危害, 且易伤害生殖系统。根据 REACH 法规邻苯二甲酸盐 DEHP, DBP 及 BBP 在所有玩具和儿童用品中禁止使用, DINP, DIDP 和 DNOP 在可被放入儿童口中的产品禁止使用。	自愿撤架强制禁售	
27. 塞浦路斯	产品: 玩具娃娃的手推车 品牌: XinYuan 来源: 中国	人身伤害 手推车在使用过程中可能坍塌, 从而构成截留风险, 主要可能造成手指卡在移动部件之间。产品不符合玩具安全指令以及 EN 71-1。	强制撤架	
28. 法国	产品: 肥皂泡 品牌: KIM' PLAY 来源: 香港	化学危害, 微生物 产品中黄色透明塑料含有质量分数为 0.36%的 DBP。邻苯二甲酸酯为有毒物质, 损害孩子的健康, 并损伤生殖系统。根据 REACH 法规邻苯二甲酸盐 DEHP, DBP 及 BBP 在所有玩具和儿童用品中禁止使用。肥皂泡中存在嗜中温好氧微生物, 其浓度超过了限量要求, 该产品一旦通过口部、手以及眼睛接触可能存在感染风险。该产品不符合玩具安全指令。	自愿撤架并召回	
29. 塞浦路斯	产品: 手摇铃 品牌: Beilekona 来源: 中国	呛噎 手摇铃易破碎, 其小部件恐被儿童吞食造成呛噎危害, 产品不符合玩具安全指令以及其协调指令 EN 71-1。	强制撤架	
30. 塞浦路斯	产品: 玩具熨斗 品牌: 未知 来源: 中国	人身伤害 熨衣板容易坍塌, 其活动部件可能截留儿童手指, 产品不符合玩具安全指令以及 EN 71-1。	强制撤架	
电子电器设备				
19. 英国	产品: 远程遥控器 品牌: Futaba 来源: 中国	电击, 火灾 产品充电器的插针太厚, 可能会由于使用者插入力度过大而导致产品破坏, 使得带电部位暴露从而引发火灾和电击。产品不符合低电压指令和 EN 60950 以及相关国家标准 BS1363。	自愿召回	
机械设备				





34. 英国	产品: 链锯 品牌: Kraft & Dele 来源: 中国	割伤, 人身伤害 电锯的手柄过小, 使用过程中易使得手套卡入链锯中, 链锯的制动以及减速互锁无法正常操作, 制动功能也无法正常制动。产品不符合机械设备指令和欧盟标准 EN 11681-1。	销毁	
--------	--------------------------------------	--	----	---

信息来源:

http://ec.europa.eu/consumers/safety/rapex/alerts/main/index.cfm?event=main.weeklyOverview&web_report_id=1031&selectedTabIdx=1

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。

