



欧盟非食品快速预警系统通报 2014 年第 34 周 (08.25-08.29)

本周 RAPEX 预警通报共涉及 28 例产品, 被通报产品最多的为玩具产品, 其数量为 9 例, 占有通报的 32.1%。

此次通报的 9 款玩具的主要危害类型为邻苯超标带来的化学危害。

本周中国产品被通报量最高, 共计 22 例, 占全部通报的 78.6%。

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	电子电器产品	珠宝	照明设备	机械设备	机动车	玩具
第 34 周	1 例	2 例	1 例	5 例	1 例	4 例	1 例	4 例	9 例

危险类型表

危险类型/期	电击	割伤	化学危害	火灾	呛噎	人身伤害	烧伤	微生物
第 34 周	10 例	1 例	8 例	3 例	3 例	6 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 6 例, 4 例为玩具邻苯超标, 1 例偶氮染料超标以及 1 例珠宝产品重金属镉超标。



通报国	通报产品	通报原因	实施措施	照片
纺织服装行业				
17. 德国	产品: 手镯 品牌: 未知 来源: 台湾	化学危害 黑色面料中存在偶氮染料释放的 4-氨基偶氮苯, 其浓度超过了 REACH 法规中要求的 30mg/kg。该物质为已知致癌物。产品不符合 REACH 法规中的要求。	自愿撤架及其他强制措施	
19. 德国	产品: 女士鞋 品牌: Comfort 来源: 香港	化学危害 产品的内里检出含有 8.3mg/kg 的六价铬, 六价铬被列为致敏性物质。	自愿撤架及其他强制措施	
电子电器行业				
2. 匈牙利	产品: 电压检测器 品牌: Mentavill 来源: 中国	电击 金属探测头过长, 存在电击风险, 在日常使用过程中可能接触到带电的金属部件, 该产品不符合低电压指令和标准 EN 61243。	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

3. 匈牙利	产品: 电压检测器套装 品牌: Mingfeng 来源: 中国	电击 金属探测头过长, 绝缘保护圈过小, 存在电击风险, 在日常使用过程中可能接触到带电的金属部件, 该产品不符合低电压指令和标准 EN 61243。	强制撤架并召回	
16. 英国	产品: 充电器 品牌: Futaba 来源: 中国	电击, 火灾 由于产品插针过厚, 在插入插座过程中要使用过大的力量, 可能破坏充电器而导致带电部位暴露从而引起触电及火灾。产品不符合欧盟低电压指令以及 EN 60590 和相关国家标准 BS1363。	自愿召回	
20. 斯洛文尼亚	产品: 接线板 品牌: Qiaosheng 来源: 中国	电击, 火灾 该产品未见接地, 产品在使用过程中会过热, 且产品内部绝缘间隙不充分, 产品所用材料为非耐火材料, 导线的截面积过小。产品不符合低电压指令和 EN 60884。	自愿撤架	
通信及媒体设备				
5. 匈牙利	产品: 便携式收音机 品牌: Nakai 来源: 中国	电击, 火灾 电源部分的主电路机械强度不足, 由于插座和插头的尺寸不匹配, 导致电线可松动, 导线的截面积不足, 可能发生过热。该产品不符合欧盟低电压指令以及 EN 60065。	强制撤架并召回	
照明设备				
7. 芬兰	产品: LED 软灯带 品牌: Lucide 来源: 中国	电击 电源连接器中的带电部位在插入主电路过程中可接触。产品不符合欧盟低电压指令以及 EN 60598-1。	强制撤架并召回	
8. 芬兰	产品: 天花板灯 品牌: Electrogear/Harju 来源: 中国	电击 LED 灯的发光二极管可接触且绝缘不够充分, 可成为带电部位, 该产品一旦接触则有可能造成电击。产品不符合低电压指令以及 EN 60598-1。	强制撤架并召回	
9. 芬兰	产品: LED 电源 品牌: 未知 来源: 中国	电击 产品主电路和次级电路之间的绝缘不充分, 可能引发电击, 该产品不符合低电压指令以及 EN 61347。	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

13. 芬兰	产品: LED 管 品牌: Electrogear 来源: 中国	电击 产品的绝缘不充分, 该产品不符合欧盟低电压指令以及 EN 62560。	强制撤架并召回	
22. 匈牙利	产品: 电压检测器 品牌: 未知 来源: 中国	电击 电压检测器的金属端部过长, 其保护圈过小, 在使用过程中其带电部位易被接触。产品不符合欧盟低电压指令以及 EN 61243。	强制撤架并召回	
玩具行业				
1. 捷克共和国	产品: 塑料娃娃 品牌: Aidella 来源: 中国	化学危害 娃娃头部检出质量分数为 36.1%的 DEHP。邻苯可造成胎儿的生殖器官的发育问题。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, 邻苯二甲酸酯 DINP, DIDP 和 DNOP 在可以放入口中的儿童玩具或儿童护理用品中禁止使用。	拒绝进口	
6. 斯洛文尼亚	产品: 手推玩具 品牌: 未知 来源: 中国	呛噎 该产品存在小部件, 恐被儿童吞食造成气管阻塞, 该产品不符合玩具安全指令及其协调标准 EN 71-1。	自愿撤并禁售	
10. 捷克共和国	产品: 塑料娃娃 品牌: Sweet´n FUN 来源: 中国	化学危害 娃娃头部检出质量分数为 8.7%的 DEHP。邻苯可造成胎儿的生殖器官的发育问题。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, 邻苯二甲酸酯 DINP, DIDP 和 DNOP 在可以放入口中的儿童玩具或儿童护理用品中禁止使用。	拒绝进口	
11. 捷克共和国	产品: 塑料娃娃 品牌: T&V Market 来源: 中国	化学危害 娃娃头部检出质量分数为 37.4%的 DEHP。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, 邻苯二甲酸酯 DINP, DIDP 和 DNOP 在可以放入口中的儿童玩具或儿童护理用品中禁止使用。	拒绝进口	
12. 立陶宛	产品: 泡泡枪 品牌: 未知 来源: 中国	微生物 肥皂泡中存在嗜中温需氧微生物, 且浓度超过限制要求, 一旦通过口、手以及眼睛接触, 存在感染的可能。产品不符合玩具安全指令。	自愿销毁	



**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

21. 爱沙尼亚	产品: 带糖果的塑料娃娃 品牌: 未知 来源: 中国	化学危害 娃娃头部检出质量分数为 30%的 DEHP。邻苯可造成胎儿的生殖器官的发育问题。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, 邻苯二甲酸酯 DINP, DIDP 和 DNOP 在可以放入口中的儿童玩具或儿童护理用品中禁止使用。	自愿撤架	
23. 斯洛文尼亚	产品: 玩具音乐套装 品牌: QING XING TOYS 来源: 中国	呛噎 该产品存在小部件, 恐被儿童吞食, 阻塞气管, 该产品不符合玩具安全指令及其协调指令 EN 71-1。	自愿撤架召回并禁售	
24. 匈牙利	产品: 戏服 品牌: 未知 来源: 中国	烧伤 戏服材质易燃, 其燃烧性能不合格, 一但该产品接触明火则可能烧伤儿童。该产品不符合玩具安全指令以及 EN 71-2。	强制撤架并召回	
机械设备				
28. 荷兰	产品: 木工机械 品牌: Wuhan Haiyu Technology Development 来源: 中国	割伤, 燃烧伤害 刀片缺乏保护, 可同使用者接触并产生割伤, 产品存在设计上的安全漏洞。产品不符合机械设备指令 2006/42/EC。	强制撤架并召回	

信息来源:

http://ec.europa.eu/consumers/safety/rapex/alerts/main/index.cfm?event=main.weeklyOverview&web_report_id=1020&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。



希科官方微信

CIRS 瑞旭技术

杭州希科检测技术有限公司