



欧盟非食品快速预警系统通报 2015 年第 5 周 (01.31-02.06)

本周 RAPEX 预警通报共涉及 58 例产品，被通报产品最多的为玩具珠宝饰品，其数量为 22 例，占有通报的 37.93%。

此次通报的 6 款玩具产品的主要危害类型为邻苯引起的化学危害及小部件引起的呛噎危害。

本周中国产品被通报量最高，共计 47 例，占全部通报的 81.03%。

➤ 产品通报类型表

产品类型/期	化学产品	服装/时尚配件	装饰用品	电子电器	珠宝饰品	机动车	其他	防护用具	玩具
第 5 周	1 例	10 例	3 例	9 例	22 例	5 例	1 例	1 例	6 例

➤ 危险类型表

危险类型/期	化学危害	呛噎	割伤	电击	火灾	人身伤害	微生物	勒伤
第 5 周	28 例	2 例	1 例	7 例	2 例	13 例	1 例	6 例

➤ 中国通报情况详情

本次被通报的中国产品违反 REACH 共 27 例，3 例邻苯超标；21 例重金属超标；3 例装饰用品不符合 REACH。

通报国	通报产品	通报原因	实施措施	照片
服装/时尚配件				
16. 塞浦路斯	产品：女孩比基尼 品牌：JULLA 来源：中国	人身伤害 产品背部存在末端松散的绳带，可能在儿童玩耍过程中发生缠绕；可能形成环形，导致人身伤害。产品不符合欧盟标准 EN 14682。	强制撤架	
17. 塞浦路斯	产品：男孩运动衫 品牌：B- Brum Beby 来源：中国	勒伤 产品存在绳带，可能在儿童玩耍过程中发生缠绕；可能形成环形，导致勒伤。产品不符合欧盟标准 EN 14682。	强制撤架	
18. 塞浦路斯	产品：儿童运动衫 品牌：9 Way 来源：中国	勒伤 产品帽子上存在绳带，可能在儿童玩耍过程中发生缠绕，导致勒伤。产品不符合欧盟标准 EN 14682。	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

19. 塞浦路斯	产品: 女孩比基尼 品牌: JULLA 来源: 中国	人身伤害, 勒伤 产品背部、帽子/颈部区域存在末端松散的绳带, 可能在儿童玩耍过程中发生缠绕; 可能形成环形, 导致勒伤。产品不符合欧盟标准 EN 14682。	强制撤架	
20. 塞浦路斯	产品: 儿童运动衫 品牌: JNS FASHION KIDS 来源: 中国	勒伤 产品帽子上存在绳带, 可能在儿童玩耍过程中发生缠绕导致勒伤。产品不符合欧盟标准 EN 14682。	强制撤架	
26. 塞浦路斯	产品: 儿童短裤 品牌: Small Gang 来源: 中国	人身伤害 产品腰部区域存在绳带, 可能在儿童玩耍过程中发生缠绕导致人身伤害。产品不符合欧盟标准 EN 14682。	强制撤架	
30. 塞浦路斯	产品: 儿童运动衫 品牌: Blu Coralli 来源: 中国	勒伤 产品帽子上存在绳带, 可能在儿童玩耍过程中发生缠绕; 可能形成环形, 导致勒伤。产品不符合欧盟标准 EN 14682。	强制撤架	
装饰用品				
4. 斯洛伐克	产品: 油灯 品牌: 未知 来源: 中国	化学危害 产品设计不当, 使灯油易接触; 一旦被儿童咽下, 灯油将损害肺部; 此外, 油灯不够稳固, 如果将其放在斜面上, 油灯可能倾倒、破碎; 烧热的玻璃可导致接触者遭受烧伤或人身伤害。产品不符合相关标准 EN 14059 和 REACH 法规。	强制撤架并召回	
5. 斯洛伐克	产品: 油灯 品牌: Decorative&Functional 来源: 中国	化学危害 产品设计不当, 使灯油易接触; 一旦被儿童咽下, 灯油将损害肺部。产品不符合相关标准 EN 14059 和 REACH 法规。	自愿撤架并召回, 强制禁售	
6. 斯洛伐克	产品: 手机及充电器 品牌: Blue line 来源: 中国	化学危害 产品设计不当, 使灯油易接触; 一旦被儿童咽下, 灯油将损害肺部。产品不符合相关标准 EN 14059 和 REACH 法规。	自愿撤架并召回, 强制禁售	
电子电器				



**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

10. 罗马尼亚	产品: 电水壶 品牌: Kuan Ye 来源: 中国	电击, 火灾 产品电线绝缘不充分; 产品未接地, 可导致电击风险; 电线的导体尺寸过小, 可导致过热。产品不符合低电压指令和欧盟标准 EN 60335。	强制撤架	
12. 芬兰	产品: 电池充电器 品牌: Fusion 来源: 中国	电击 产品初级和次级绕组间的绝缘不充分, 可导致电击风险。产品不符合低电压指令和欧盟标准 EN 60335。	强制撤架并召回	
13. 芬兰	产品: 汽车加热电缆 品牌: BL 来源: 中国	电击 产品电缆的接口部分可能接在不正确的位置上, 电源电压接地, 导致汽车底盘带电, 使用者与汽车接触即受到电击。产品不符合低电压指令和欧盟标准 EN 50066。	强制召回并撤架	
25. 英国	产品: 板式电加热器 品牌: Ducasa 来源: 中国	火灾 产品插头部件质量差, 导致保险丝过热并着火。产品不符合相关国家标准。	自愿纠正	
29. 英国	产品: 电热暖手袋 品牌: Warm King 来源: 中国	电击, 烧伤 产品加热水的电极可能接触到泄漏的水; 连接线绝缘不充分, 电源线尺寸达不到安全要求; 水袋可能因为压力过高炸裂, 滚烫的水将导致人身伤害; 产品封皮易误导孩子将其当做可爱的玩具。产品不符合低电压指令、欧盟标准 EN 60335 和相关国家标准。	拒绝进口	
32. 西班牙	产品: 高压水清洁器 品牌: ADEO Services 来源: 中国	电击 产品电缆导体太薄且不耐水, 可导致电击。产品不符合低电压指令和欧盟标准 EN 60335。	强制撤架	
57. 法国	产品: 食品搅拌器 品牌: Homday 来源: 中国	电击 产品电缆不安全, 启动时可分离, 导致接触部位带电。产品不符合低电压指令和欧盟标准 EN 60335。	自愿撤架并召回	



**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

58. 法国	产品: 电动搅拌机 品牌: Techwood 来源: 中国	电击 设备可能在后续维护中组装不正确, 使单级绝缘部件和可接触部分间爬电距离不足, 导致电击风险。产品不符合低电压指令和欧盟标准 EN 60335。	自愿撤架	
珠宝首饰				
33. 瑞典	产品: 戒指 品牌: Våga 来源: 中国	化学危害 产品检出质量分数为 10%的镉。镉与皮肤接触有害。产品不符合 REACH 法规。	自愿撤架	
34. 瑞典	产品: 手镯 品牌: Våga 来源: 中国	化学危害 产品手镯锁扣部分检出质量分数为 10%的镉。镉与皮肤接触有害。产品不符合 REACH 法规。	自愿撤架	
35. 瑞典	产品: 耳环 品牌: Våga 来源: 中国	化学危害 产品耳环的金属检出质量分数为 15%的镉。镉与皮肤接触有害。产品不符合 REACH 法规。	自愿撤架	
36. 瑞典	产品: 项链 品牌: Våga 来源: 中国	化学危害 产品锁扣的金属检出质量分数为 0.3%的镉。镉与皮肤接触有害。产品不符合 REACH 法规。	自愿撤架	
37. 瑞典	产品: 项链 品牌: Våga 来源: 中国	化学危害 产品品牌 logo 的金属检出质量分数为 11%的镉。镉与皮肤接触有害。产品不符合 REACH 法规。	自愿撤架	
38. 瑞典	产品: 手镯 品牌: Våga 来源: 中国	化学危害 产品品牌 logo 的金属检出质量分数为 22%的镉。镉与皮肤接触有害。产品不符合 REACH 法规。	自愿撤架	



**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

39. 瑞典	产品: 项链 品牌: Våga 来源: 中国	化学危害 产品检出质量分数为 13%的镉。镉与皮肤接触有害。产品不符合 REACH 法规。	自愿撤架	
40. 瑞典	产品: 项链 品牌: Våga 来源: 中国	化学危害 产品心形部件和 logo 铭牌的金属检出质量分数为 9%的镉。镉与皮肤接触有害。产品不符合 REACH 法规。	自愿撤架	
42. 瑞典	产品: 项链 品牌: Våga 来源: 中国	化学危害 产品手镯的金属部分检出质量分数为 15%的镉。镉与皮肤接触有害。产品不符合 REACH 法规。	自愿撤架	
43. 瑞典	产品: 手镯 品牌: Våga 来源: 中国	化学危害 产品手镯金属链和吊坠检出质量分数为 0.26%的镉。产品不符合 REACH 法规。	自愿撤架	
44. 瑞典	产品: 项链 品牌: Våga 来源: 中国	化学危害 产品检出质量分数为 26%的镉。镉与皮肤接触有害。产品不符合 REACH 法规。	自愿撤架	
45. 瑞典	产品: 手镯 品牌: Våga 来源: 中国	化学危害 产品检出质量分数为 28%的镉。镉与皮肤接触有害。产品不符合 REACH 法规。	自愿撤架	
46. 瑞典	产品: 手镯 品牌: Våga 来源: 中国	化学危害 产品大块金属部件检出质量分数为 26%的镉。镉与皮肤接触有害。产品不符合 REACH 法规。	自愿撤架	
47. 瑞典	产品: 项链 品牌: Våga 来源: 中国	化学危害 产品检出质量分数为 10%的镉。镉被吞咽、与皮肤接触有害。产品不符合 REACH 法规。	自愿撤架	



**CRS****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

48. 瑞典	产品: 项链 品牌: Våga 来源: 中国	化学危害 产品检出质量分数为 11%的镉。镉被吞咽、与皮肤接触有害。产品不符合 REACH 法规。	自愿撤架	
49. 瑞典	产品: 项链 品牌: MMaccess 来源: 中国	化学危害 产品项链的金属检出质量分数为 32%的镉。镉与皮肤接触有害。产品不符合 REACH 法规。	自愿撤架	
50. 瑞典	产品: 手镯 品牌: Lotta Design of Sweden 来源: 中国	化学危害 产品手镯的金属检出质量分数为 8%的镉。镉与皮肤接触有害。产品不符合 REACH 法规。	自愿撤架	
51. 瑞典	产品: 项链 品牌: Lotta Design of Sweden 来源: 中国	化学危害 产品项链的金属检出质量分数为 14%的镉。镉与皮肤接触有害。产品不符合 REACH 法规。	自愿撤架	
52. 瑞典	产品: 项链 品牌: Lotta Design of Sweden 来源: 中国	化学危害 产品项链的金属检出质量分数为 26%的镉。镉与皮肤接触有害。产品不符合 REACH 法规。	自愿撤架	
53. 瑞典	产品: 项链 品牌: Lotta Design 来源: 中国	化学危害 产品项链扣的金属检出质量分数为 10%的镉。镉与皮肤接触有害。产品不符合 REACH 法规。	自愿撤架	
54. 瑞典	产品: 项链 品牌: Lotta Design 来源: 中国	化学危害 产品项链的金属部件检出质量分数为 17%的镉。镉与皮肤接触有害。产品不符合 REACH 法规。	自愿撤架	
其他				
23. 西班牙	产品: 弹性绳带 品牌: DaDi 来源: 中国	人身伤害 产品绳带上的挂钩易变形和分离, 导致人身伤害; 此外, 产品的标签和说明不充分。产品不符合相关标准 BS AU 258。	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

防护设备				
14. 英国	产品: 肘部和膝部护具 品牌: GP PRO 来源: 中国	割伤, 人身伤害 产品结构和材料不合适, 骑手从摩托车上坠落时, 护具无法提供充分的保护。产品不符合个人防护设备指令的要求和欧盟标准 EN 1621-1。	自愿撤架	
玩具				
3. 德国	产品: 塑料娃娃 品牌: Braizillal 来源: 中国	化学危害 产品检出质量分数为 5.2%的 DEHP。该邻苯可能危害孩子的健康, 导致生殖系统的损害。根据 REACH 法规, 邻苯二甲酸盐 DEHP、DBP、BBP 在所有玩具和儿童产品中禁止使用。	自愿召回	
7. 法国	产品: 积木套装 品牌: PLAYLAND 来源: 中国	化学危害 产品检出质量分数为 28%的 DINP。根据 REACH 法规, 邻苯二甲酸盐 DINP、DIDP、DNOP 禁止在可被儿童放入口中的玩具和儿童产品中使用。	自愿撤架并召回	
9. 西班牙	产品: 泰迪熊 品牌: Loyfer 来源: 中国	呛噎 产品泰迪熊的眼睛易分离, 一旦被儿童放入口中将导致呛噎。产品不符合玩具安全指令和欧盟标准 EN 71-1。	强制撤架	
11. 斯洛伐克	产品: 塑料娃娃 品牌: 未知 来源: 中国	化学危害 产品娃娃的头部检出质量分数为 23.3%的 DEHP。该邻苯可能危害孩子的健康, 导致生殖系统的损害。根据 REACH 法规, 邻苯二甲酸盐 DEHP、DBP、BBP 在所有玩具和儿童产品中禁止使用。	强制禁售	
21. 法国	产品: 玩具城堡 品牌: Go Babies Be toys 来源: 中国	呛噎 产品含有小部件, 易分离, 一旦被儿童放入口中将导致呛噎。产品不符合玩具安全指令和欧盟标准 EN 71-1。	自愿撤架并召回	
56. 斯洛伐克	产品: 弓箭组套装 品牌: 未知 来源: 中国	人身伤害 产品箭从弓上射出去时动能太高, 可能导致人身伤害。产品不符合玩具安全指令和欧盟标准 EN 71-1。	自愿撤架并召回, 强制禁售	

信息来源:

http://ec.europa.eu/consumers/safety/rapex/alerts/main/index.cfm?event=main.weeklyOverview&eb_report_id=1231&selectedTabIdx=1

制作:





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

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。

