



## 欧盟非食品快速预警系统通报 2014 年第 39 周 (09.29-10.03)

本周 RAPEX 预警通报共涉及 69 例产品, 被通报产品最多的为服装/时尚配件产品, 其数量为 21 例, 占所有通报的 30.4%。

此次通报的 21 款服装/时尚配件产品的主要危害类型为拉带不合规造成的人身伤害。

本周中国产品被通报量最高, 共计 52 例, 占全部通报的 75.4%。

### 产品通报类型表

产品类型/期	厨房用具	打火机	灯串	电子电器	防护设备	服装/时尚配件	化妆品	机动车	其他	玩具	照明设备
第 39 周	2 例	17 例	1 例	8 例	2 例	21 例	1 例	3 例	1 例	10 例	3 例

### 危险类型表

危险类型/期	电击	化学危害	火灾	勒伤	呛噎	人身伤害	烧伤
第 39 周	11 例	14 例	20 例	5 例	8 例	28 例	19 例

### 中国通报情况详情

本次被通报的中国产品违反 REACH 共 4 例, 2 例为偶氮染料超标, 2 例保温产品含有石棉。

通报国	通报产品	通报原因	实施措施	照片
<b>纺织服装行业</b>				
4. 匈牙利	产品: 女士鞋 品牌: Jumex 来源: 中国	<b>化学危害</b> 该产品检出含有 8.8mg/kg 的六价铬, 六价铬为致敏性物质。	自愿下架	
11. 西班牙	产品: 女童比基尼 品牌: GUO 来源: 中国	<b>勒伤, 人身伤害</b> 比基尼的上装存在背系以及环绕脖子的, 且带自由末端的拉带, 该拉带可能对儿童造成缠绕, 从而引发勒伤以及人身伤害, 产品不符合欧盟标准 EN 14682。	自愿下架	
18. 西班牙	产品: 女童外套 品牌: Miss One 来源: 中国	<b>勒伤</b> 服装肩部存在带自由末端的拉带, 产品不符合欧盟相关要求 EN 14682。	强制下架	



**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. 匈牙利	产品: 女士鞋 品牌: SDS 来源: 中国	<b>化学危害</b> 鞋子的内衬中检出含有 9.2mg/kg 的六价铬, 六价铬为致敏性物质。	强制撤架并召回	
21. 保加利亚	产品: 儿童套装 品牌: UNSEA 来源: 中国	<b>勒伤</b> 服装脖子附近存在带功能性拉带, 该产品不符合欧盟标准 EN 14682。	强制撤架	
29. 西班牙	产品: 戏服 品牌: 未知 来源: 中国	<b>烧伤</b> 胡子为高度易燃的产品, 一旦引燃则可能造成使用者面部烧伤。	强制撤架	
36. 塞浦路斯	产品: 女童连衣裙 品牌: YES!DO 来源: 中国	<b>人身伤害</b> 该裙子的设计本身包含背系的功能性绳带, 可能缠绕儿童而造成人身伤害。产品不符合欧盟标准 EN 14682。	强制撤架	
37. 塞浦路斯	产品: 女童连衣裙 品牌: JDL STAR 来源: 中国	<b>人身伤害</b> 该裙子的设计本身包含背系的功能性绳带, 可能缠绕儿童而造成人身伤害。产品不符合欧盟标准 EN 14682。	强制撤架	
38. 西班牙	产品: 女孩鞋 品牌: W. A. G. 来源: 中国	<b>化学危害</b> 鞋底以及鞋子内衬中的皮革检出有 5.3mg/kg 的六价铬, 六价铬被列为致敏性物质。	拒绝进口	
39. 塞浦路斯	产品: 女童连衣裙 品牌: YES!DO 来源: 中国	<b>人身伤害</b> 该裙子的设计本身包含背系的功能性绳带, 可能缠绕儿童而造成人身伤害。产品不符合欧盟标准 EN 14682。	强制撤架	
65. 德国	产品: 围巾 品牌: A. I. & E. 来源: 中国	<b>化学危害</b> 毛巾检出由偶氮染料释放的芳香胺类物质: 4,4'-二氨基二苯甲烷, 其浓度为 86mg/kg, 一旦该产品同皮肤长期直接接触, 将导致芳香胺物质被皮肤吸收, 芳香胺物质存在致癌致畸以及生殖毒性。该产品不符合欧盟 REACH 法规。	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

66. 匈牙利	产品: 儿童裤 品牌: Sunsea 来源: 中国	<b>人身伤害</b> 该产品的腰部存在可能导致人身伤害的拉带, 该产品不符合欧盟标准 EN 14682。	强制撤架	
<b>电子电器</b>				
2. 英国	产品: 除湿器 品牌: Airforce / B&Q 来源: 中国	<b>火灾</b> 该产品在使用过程中易发生过热, 可能引发火灾, 产品不符合低电压指令以及 EN 60335。	自愿召回	
6. 法国	产品: 电缆卷筒 品牌: Debflex 来源: 中国	<b>电击</b> 内部的导致强度不足, 可能导致爬电距离和绝缘间隙变短; 产品的带电部位易暴露; 紧固件和接地导线会导致爬电距离的变化。产品不符合欧盟标准 EN 61242。	自愿撤架并召回	
16. 法国	产品: 美甲器 品牌: 未知 来源: 中国	<b>电击危害</b> 内部供电线路的绝缘套管同带电金属部件相接触, 一旦绝缘被破坏, 其金属部件会带电; 外壳的机械强度不足, 可能导致带电部位暴露; 产品中的爬电距离过短。产品不符合低电压指令以及 EN 60335。	自愿撤架	
33. 英国	产品: 旅行插头适配器 品牌: 未知 来源: 中国	<b>电击危害</b> 该产品未接地, 另外其带电部位发生暴露。产品不符合低电压指令以及 BS 1363。	拒绝进口	
34. 英国	产品: 充电器 品牌: 未知 来源: 中国	<b>电击危害</b> 产品的抗电击能力不足, 其主电路和次级电路之间的绝缘间隙不充分, 充电器的构造绝缘不充分; 电源插口松动, 接地的插销过宽且未见熔断保护。产品不符合欧盟低电压指令以及 EN 60335 和 EN 60950。	拒绝进口	
35. 英国	产品: 充电器 品牌: AS 来源: 中国	<b>电击危害</b> 该产品没有接地, 无法抵抗电击; 电源插头不合适, 无法正确插入电源插座; 插头孔上未见防护装置, 尖锐物体可插入并接触带电部位。产品不符合欧盟低电压指令以及 EN 60884。	拒绝进口	



**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

42. 法国	产品: 充电器 品牌: AboutBatteries 来源: 中国	<b>电击</b> 主电路和次级电路之间的绝缘间隙不足, 可能导致电击, 产品不符合低电压指令以及 EN 60950。	自愿撤架并召回	
69. 德国	产品: 充电器 品牌: 未知 来源: 中国	<b>电击</b> 插头上的绝缘套管过短, 使用者, 尤其是孩子, 在使用过程中易触碰带电插脚。产品不符合欧盟低电压指令以及 EN 50075。	强制禁售并召回	
<b>照明设备</b>				
41. 匈牙利	产品: 手电筒 品牌: GD-Light 来源: 中国	<b>电击, 火灾</b> 内置的插头未见绝缘环, 用户使用过程中可能触碰带电插针; 另外插头可允许只有单个插针插入插座, 则有可能导致另一个插针带电并暴露; LED 灯上的盖子易被移除, 导致带电部位暴露; 导线的截面积不足, 短路后易发生过热从而引发火灾; 固定插针的材料其阻燃性以及耐热性不足。产品不符合低电压指令以及 EN 60598 和 IEC 60884。	强制撤架并召回	
45. 丹麦	产品: 台灯 品牌: 未知 来源: 中国	<b>电击</b> 灯罩易被摘除, 导致带电部位暴露, 儿童可在取出灯泡之后接触到带电部位, 可能会受到电击。该产品不符合欧盟低电压指令以及 EN 60598。	强制召回	
<b>打火机</b>				
46. 荷兰	产品: 打火机 品牌: Neon 来源: 香港	<b>火灾, 人身伤害, 烧伤</b> 打火机在高温环境下会发生爆炸, 可能导致使用者受伤烧伤或者引发火灾, 产品不符合欧盟标准 EN 9994。	强制禁售	
47. 荷兰	产品: 打火机 品牌: PROF 来源: 中国	<b>火灾, 烧伤</b> 产品的耐冲击性能不足, 可能导致气体泄漏, 从而使打火机爆炸, 引发烧伤或者火灾, 产品不符合欧洲标准 EN 9994。	强制禁售	
48. 荷兰	产品: 打火机 品牌: PROF 来源: 中国	<b>火灾, 烧伤</b> 产品的耐冲击性能不足, 可能导致气体泄漏, 从而使打火机爆炸, 引发烧伤或者火灾, 产品不符合欧洲标准 EN 9994。	强制禁售	



**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

49. 荷兰	产品: 打火机 品牌: PROF 来源: 中国	<b>火灾, 烧伤</b> 产品的耐冲击性能不足, 可能导致气体泄漏, 从而使打火机爆炸, 引火烧伤或者火灾, 产品不符合欧洲标准 EN 9994。	强制禁售	
50. 荷兰	产品: 打火机 品牌: PROF 来源: 中国	<b>火灾, 人身伤害, 烧伤</b> 打火机在高温环境下会发生爆炸, 可能导致使用者受伤烧伤或者引发火灾, 产品不符合欧盟标准 EN 9994。	强制禁售	
51. 荷兰	产品: 打火机 品牌: AIT 来源: 中国	<b>火灾, 烧伤</b> 产品的耐冲击性能不足, 可能导致气体泄漏, 从而使打火机爆炸, 引火烧伤或者火灾, 产品不符合欧洲标准 EN 9994。	强制禁售	
52. 荷兰	产品: 打火机 品牌: AIT 来源: 中国	<b>火灾, 烧伤</b> 产品的耐冲击性能不足, 可能导致气体泄漏, 从而导致打火机爆炸; 另外, 打火机在高温环境下会发生爆炸, 引火烧伤、人身伤害或者火灾, 产品不符合欧洲标准 EN 9994。	强制禁售	
53. 荷兰	产品: 打火机 品牌: AIT 来源: 中国	<b>火灾, 烧伤</b> 产品的耐冲击性能不足, 可能导致气体泄漏, 从而导致打火机爆炸; 另外, 打火机在高温环境下会发生爆炸, 引火烧伤、人身伤害或者火灾, 产品不符合欧洲标准 EN 9994。	强制禁售	
54. 荷兰	产品: 打火机 品牌: UNILITE 来源: 中国	<b>火灾, 人身伤害, 烧伤</b> 打火机在高温环境下会发生爆炸, 导致使用者受伤烧伤或者引发火灾, 产品不符合欧盟标准 EN 9994。	强制禁售	
55. 荷兰	产品: 打火机 品牌: HC Blue 来源: 中国	<b>火灾, 烧伤</b> 产品的耐冲击性能不足, 可能导致气体泄漏, 从而导致打火机爆炸, 引火烧伤或者火灾, 产品不符合欧洲标准 EN 9994。	强制禁售	
56. 荷兰	产品: 打火机 品牌: TOM 来源: 中国	<b>火灾, 烧伤</b> 产品的耐冲击性能不足, 可能导致气体泄漏, 从而导致打火机爆炸, 引火烧伤或者火灾, 产品不符合欧洲标准 EN 9994。	强制禁售	
57. 荷兰	产品: 打火机 品牌: UNILITE 来源: 中国	<b>火灾, 烧伤, 人身伤害</b> 产品的耐冲击性能不足, 可能导致气体泄漏, 从而导致打火机爆炸, 引火烧伤或者火灾; 另外, 产品的火焰过高, 可能灼伤使用者。产品不符合欧洲标准 EN 9994。	强制禁售	



**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

58. 荷兰	产品: 打火机 品牌: UNILITE 来源: 中国	<b>火灾, 烧伤, 人身伤害</b> 产品的耐冲击性能不足, 可能导致气体泄漏, 从而导致打火机爆炸, 引发烧伤或者火灾; 另外, 产品的火焰过高, 可能灼伤使用者。产品不符合欧洲标准 EN 9994。	强制禁售	
59. 荷兰	产品: 打火机 品牌: Coyote Lighters 来源: 中国	<b>火灾, 烧伤, 人身伤害</b> 产品的耐冲击性能不足, 可能导致气体泄漏, 从而导致打火机爆炸, 引发烧伤或者火灾。产品不符合欧洲标准 EN 9994。	强制禁售	
60. 荷兰	产品: 打火机 品牌: FOK 来源: 中国	<b>火灾, 人身伤害, 烧伤</b> 打火机在高温环境下会发生爆炸, 导致使用者受伤烧伤或者引发火灾, 产品不符合欧盟标准 EN 9994。	强制禁售	
61. 荷兰	产品: 打火机 品牌: TOM 来源: 中国	<b>火灾, 人身伤害, 烧伤</b> 打火机在高温环境下会发生爆炸, 导致使用者受伤烧伤或者引发火灾, 产品不符合欧盟标准 EN 9994。	强制禁售	
62. 荷兰	产品: 打火机 品牌: PROF 来源: 中国	<b>火灾, 人身伤害, 烧伤</b> 打火机在高温环境下会发生爆炸, 导致使用者受伤烧伤或者引发火灾, 产品不符合欧盟标准 EN 9994。	强制禁售	
<b>厨房用具</b>				
17. 西班牙	产品: 保温瓶 品牌: HONG XU JING PIN 来源: 中国	<b>化学危害</b> 保温瓶中的双层保温玻璃之间含有石棉, 一旦保温瓶破碎, 其中的石棉可释放, 石棉存在致癌性。产品不符合 REACH 法规中的相关要求。	强制撤架	
64. 意大利	产品: 保温瓶 品牌: Cantini 来源: 中国	<b>化学危害</b> 保温瓶中的双层保温玻璃之间含有石棉, 一旦保温瓶破碎, 其中的石棉可释放, 石棉存在致癌性。产品不符合 REACH 法规中的相关要求。	强制禁售	



**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

化妆品				
44. 保加利亚	产品: 唇膏 品牌: BAOLISHI 来源: 中国	<b>化学危害</b> 产品中检出含有 10mg/kg 的重金属铅和镉, 产品不符合化妆品法规。	强制禁售	
灯串				
22. 匈牙利	产品: 灯串 品牌: 未知 来源: 中国	<b>火灾, 电击</b> 该产品的内部以及外部的截面积过小, 可能发生过热; 电线末端的焊接单元强度不足, 抗拉伸和扭曲能力不足; 可接触的基础导线能同控制盒的尖锐边缘相接触, 光源上覆盖的绝缘不充分; 产品防潮性能不足, 不建议室外使用。产品不符合低电压指令以及 EN 60598。	强制撤架并召回	
玩具行业				
7. 西班牙	产品: 磁力钓鱼玩具 品牌: Solmar 来源: 中国	<b>人身伤害</b> 小磁铁为易分离部件, 恐被儿童吞食, 造成呛噎危害, 小磁铁的磁力过大, 可能在在肠道中相互吸引, 导致肠道损伤。产品不符合玩具安全指令及其协调指令 EN 71-1。	强制撤架	
8. 西班牙	产品: 玩具手机 品牌: Fantástiko 来源: 中国	<b>呛噎</b> 玩具上的塑料小轮易脱落, 一旦儿童放入口中, 将有可能造成呛噎危害。该产品不符合玩具安全指令及其协调指令 EN 71-1。	拒绝进口	
9. 西班牙	产品: 毛绒玩具 品牌: Gema 来源: 中国	<b>呛噎</b> 毛绒玩具的眼睛易脱落, 导致内在的聚苯乙烯发泡粒子泄露, 另外眼珠也为小部件, 恐被儿童吞食, 阻塞气管。产品不符合玩具安全指令及其协调指令 EN 71-1。	拒绝进口	
10. 西班牙	产品: 毛绒玩具猴 品牌: 未知 来源: 中国	<b>呛噎</b> 毛绒玩具上带有的吸盘, 且易脱落, 恐被儿童放入口中, 造成气管阻塞。产品不符合玩具安全指令以及 EN 71-1。	拒绝进口	



**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

20. 斯洛文尼亚	产品: 玩具枪套装 品牌: 未知 来源: 中国	<b>呛噎</b> 玩具枪子弹的顶部存在一个易脱落的吸盘, 恐被儿童放入口中阻塞气管, 产品不符合玩具安全指令及其相关标准 EN 71-1。	强制下架禁售	
28. 芬兰	产品: 塑料球 品牌: Free & Easy 来源: 中国	<b>化学危害</b> 玩具球会释放挥发性化合物, 如: 丁香酚和香豆素, 这两个物质存在致敏性, 产品不符合欧盟玩具安全指令。	强制禁售	
31. 保加利亚	产品: 带毛绒玩具的钥匙扣 品牌: 未知 来源: 中国	<b>呛噎</b> 钥匙环易松动, 恐被儿童放入口中, 造成呼吸道阻塞。该产品不符合玩具安全指令及其协调指令 EN 71-1。	自愿召回	
32. 西班牙	产品: 手摇铃 品牌: XBL TOYS - XIN BAOLI 来源: 中国	<b>呛噎</b> 手摇铃的把手过长, 可通过儿童的嘴巴阻塞气管, 导致窒息; 另外, 手摇铃易破碎, 释放的小部件恐被儿童吞食造成呛噎危害。产品不符合欧盟玩具安全指令及其协调指令 EN 71-1。	强制下架	
67. 法国	产品: 毛绒玩具 品牌: TY- collection Beanie babies 来源: 中国	<b>呛噎</b> 毛绒玩具中的填充材料易暴露, 可能儿童放入口中, 可能导致阻塞气管。产品不符合欧盟玩具安全指令以及 EN 71-1。	自愿下架	
<b>防护设备</b>				
5. 德国	产品: 工作手套 品牌: Dunlop 来源: 中国	<b>化学危害</b> 手套上深蓝色面料检出含有 3,3-二甲氧基联苯胺, 其含量高达 263mg/kg, 一旦产品同皮肤直接长期接触将可能导致芳香胺物质的摄入, 芳香胺物质存在致癌致畸以及生殖毒性。产品不符合欧盟 REACH 法规以及个人防护用品指令中的相关要求。	自愿下架	
15. 西班牙	产品: 安全鞋 品牌: Land Work 来源: 中国	<b>化学危害</b> 安全鞋鞋垫以及衬里中检出质量分数为 4.31mg/kg 的六价铬, 六价铬被认为是致敏性物质。不符合欧盟个人防护设备指令。	拒绝进口	

信息来源:

[http://ec.europa.eu/consumers/safety/rapex/alerts/main/index.cfm?event=main.weeklyOverview&web\\_report\\_id=1061&selectedTabIdx=1](http://ec.europa.eu/consumers/safety/rapex/alerts/main/index.cfm?event=main.weeklyOverview&web_report_id=1061&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&amp;K Testing)

**CIRS 瑞旭技术**

杭州希科检测技术有限公司



希科官方微信





**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](http://www.cirs-ck.com)

## 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](mailto: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](http://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。

