

## 欧盟非食品快速预警系统通报 2013 年第 9 周 (03.04-03.08)

本周 RAPEX 预警通报共涉及 19 例产品，通报产品主要为纺织服装，占有通报的 21.1%。

纺织服装的主要通报危害类型为呛噎。

本周中国产品被通报量最高，共计 10 例，占全部通报的 52.63%。

### ➤ 产品通报类型表







产品类型/期	灯串	纺织服装	电子设备	通讯设备	儿童产品	照明设备
第 1 期	2 例	1 例	3 例	1 例	2 例	1 例

### ➤ 危险类型表

危险类型/期	呛噎	着火危险	电击	窒息	灼伤
第 1 期	3 例	2 例	5 例	1 例	2 例

### ➤ 中国通报情况详表

通报国	通报产品	通报原因	实施措施	照片
1. 芬兰	类型：通信媒体设备 产品：电源 品牌：basicXL 来源：中国	电击 电气绝缘以及主电路和次级电路之间的爬电距离不足。产品不符合欧盟低电压指令和相关欧洲标准 EN 60950。	当局责令召回、企业自行回撤产品	
2. 希腊	类型：服装纺织/时尚配件 产品：女孩的比基尼 品牌：Energier's 来源：中国	呛噎和窒息 颈部和衣服后背系带不符合相关的欧洲标准 EN 15038。	当局责令召回	
6. 芬兰	类型：电子设备 产品：电池灯 品牌：Biltema 来源：中国	电击 绝缘材料，间隙和爬电距离的不足。产品不符合欧盟低电压指令和相关的欧洲标准 EN 60598。	当局责令召回、企业自行回撤产品	
8. 联合王国	类型：电子设备 产品：电热被 品牌：Morphy Richards 来源：中国	着火危险 毯子存在过热和着火的危险。该产品不符合欧盟低电压指令和相关欧洲标准 EN 55014, EN 61000, EN 50366, EN60355。	自愿撤架并召回	

<p>9. 联合王国</p>	<p>类型：电器设备 产品：电热被 品牌：Morphy Richards 来源：中国</p>	<p>着火危险 毯子存在过热和着火的危险。该产品不符合欧盟低电压指令和欧洲标准 EN 55014, EN 61000, EN 50366, EN60355。</p>	<p>自愿下架并召回</p>	
<p>10. 西班牙</p>	<p>类型：儿童设备 产品：童毯 品牌：Laura Ashley 来源：中国</p>	<p>呛噎 边缘的未正确缝合可能会导致线的暴露。恐被儿童吞食。</p>	<p>自愿下架并召回</p>	 
<p>11. 芬兰</p>	<p>类型：照明设备 产品：LED 胶带 品牌：Lumine 来源：中国</p>	<p>电击 LED 供电单位的绝缘以及主电路和次级电路之间的爬电距离不足。产品不符合欧盟低电压指令和相关欧洲标准 EN 60598。</p>	<p>当局责令召回、企业自行回撤产品</p>	  
<p>12. 匈牙利</p>	<p>类型：灯串 产品：灯串 品牌：未知 来源：中国</p>	<p>灼伤和电击 -外部导线的横截面积不够，可能导致电线过热 -电线焊接到控制单元的终端，在拉伸和扭转时不能起到有效的保护，带电金属件易被人体接触到 - 绝缘电阻不够 产品不符合欧盟低电压指令和欧洲标准EN 60598。</p>	<p>当局责令召回</p>	   
<p>16. 匈牙利</p>	<p>类型：灯串 产品：灯串 品牌：未知 来源：中国</p>	<p>灼伤和电击 -外部导线的横截面积不够，可能导致电线过热 -电线焊接到控制单元的终端，在拉伸和扭转时不能起到有效的保护，带电金属件易被人体接触到 - 绝缘电阻不够 产品不符合欧盟低电压指令和欧洲标准EN 60598。</p>	<p>当局责令召回</p>	  

<p>19.捷 克共和 国</p>	<p>类型：儿童设备 产品：儿童自行车 品牌：Alpina Rocky 来源：中国</p>	<p>呛噎 该产品只有一个制动系统，且挡泥板端和踏板之间的 距离不符合欧洲标准 EN 15038。</p>	<p>自愿下架并召回</p>	
---------------------------	---	---	----------------	--

信息来源：[http://ec.europa.eu/consumers/dyna/rapex/create\\_rapex.cfm?rx\\_id=501](http://ec.europa.eu/consumers/dyna/rapex/create_rapex.cfm?rx_id=501)

制作：杭州瑞旭产品技术有限公司