

产品召回摘要 – 欧洲玩具

发布日期: 2018年2月15日

欧盟非食用消费品快速通报系统(RAPEX)通报 (2018年1月)

警报编码	通报国家	产品	产品照片	危害/风险	采取的措施
A12/1860/17	挪威	沙滩球 原产国: 中国		化学品 沙滩球的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为24%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害, 对生殖系统造成潜在的损害。 根据 REACH 法规, DEHP 被禁止在所有玩具和儿童护理用品中使用。	由进口商从市场将产品撤回
A12/1861/17	挪威	沙滩球 原产国: 中国		化学品 沙滩球的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为24%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害, 对生殖系统造成潜在的损害。 根据 REACH 法规, DEHP 被禁止在所有玩具和儿童护理用品中使用。	由进口商从市场将产品撤回
A12/1863/17	芬兰	塑料玩具套装 原产国: 中国		化学品 凉鞋的透明材料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为0.45%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害, 对生殖系统造成潜在的损害。 根据 REACH 法规, DEHP 被禁止在所有玩具和儿童护理用品中使用。	边境拒收
A12/1866/17	波兰	塑料玩具娃娃 原产国: 中国		化学品 玩具娃娃头部含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为26.4%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害, 对生殖系统造成潜在的损害。 根据 REACH 法规, DEHP 被禁止在所有玩具和儿童护理用品中使用。	由进口商从市场将产品撤回
A12/1870/17	波兰	跳绳 原产国: 中国		化学品 绳子含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值高达39.2%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害, 对生殖系统造成潜在的损害。 根据 REACH 法规, DEHP 被禁止在所有玩具和儿童护理用品中使用。	由进口商从市场将产品撤回

以上提供的资料是由香港标准及检定中心及其成员机构从其认为准确的数据来源取得。该数据的发布并没有附载任何保证、声明、促使或许可。香港标准及检定中心及其成员机构不会就任何因使用或依赖该数据而产生的后果承担任何法律责任。

警报编码	通报国家	产品	产品照片	危害/风险	采取的措施
A12/1876/17	波兰	塑料玩具 原产国：中国		窒息 玩具的警告语与玩具的预期用途相悖。玩具小马驹的形状和尺寸太小，幼童能将其放入口中，可能导致窒息。 产品不符合玩具安全指令和相关欧盟标准 EN 71-1 的要求。	由进口商从市场将产品撤回
A11/0154/17	德国	布艺玩具娃娃 原产国：中国		窒息 玩具小部件容易松脱(纺织帽的一部分)。幼童可能将其放入口中导致窒息。 产品不符合玩具安全指令和相关欧盟标准 EN 71-1 的要求。	禁止销售本产品及任何配合措施
A12/0003/18	斯洛文尼亚	雕塑黏土 原产国：美国		受伤 产品中含有一块磁通量很高的小磁铁。如果儿童吞下磁铁和另外一个金属物体，它们会相互吸引，导致肠阻塞或穿孔。 产品不符合玩具安全指令和相关欧盟标准 EN 71-1 的要求。	从终端用户召回产品
A12/0006/18	波兰	玩具推车 原产国：中国		受伤 玩具推车的锁定装置不能正常运作。儿童在使用时玩具推车可能垮塌，从而导致手指受伤。 产品不符合玩具安全指令和相关欧盟标准 EN 71-1 的要求。	从市场将产品撤回
A12/0010/18	荷兰	毛绒玩具 原产国：中国		窒息 眼睛容易松脱，生成小部件。幼童可能将其放入口中导致窒息。 产品不符合玩具安全指令和相关欧盟标准 EN 71-1 的要求。	从终端用户召回产品
A12/0011/18	西班牙	化妆胡须 原产国：中国		烧伤 胡须具有高度可燃性。一旦着火可能导致儿童面部烧伤。 产品不符合玩具安全指令和相关欧盟标准 EN 71-2 的要求。	从市场将产品撤回
A12/0012/18	波兰	塑料玩具娃娃 原产国：中国		化学品 蓝色头发玩具娃娃的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为33.3%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。 根据 REACH 法规，DEHP 被禁止在所有玩具和儿童护理用品中使用。	由进口商从市场将产品撤回

以上提供的资料是由香港标准及检定中心及其成员机构从其认为准确的数据来源取得。该数据的发布并没有附载任何保证、声明、促使或许可。香港标准及检定中心及其成员机构不会就任何因使用或依赖该数据而产生的后果承担任何法律责任。

警报编码	通报国家	产品	产品照片	危害/风险	采取的措施
A12/0013/18	波兰	塑料玩具娃娃 原产国：中国		化学品 玩具娃娃的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为33.6%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。 根据 REACH 法规，DEHP 被禁止在所有玩具和儿童护理用品中使用。	由进口商从市场将产品撤回
A11/0003/18	丹麦	化妆服装 原产国：中国		烧伤 如果假发着火，由于它的自熄能力不足，可能导致儿童被烧伤。 产品不符合玩具安全指令和相关欧盟标准 EN 71-2 的要求。	由零售商从市场将产品撤回
A12/0022/18	爱沙尼亚	塑料玩具娃娃 原产国：中国		化学品 玩具娃娃头部的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为20.8%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。 根据 REACH 法规，DEHP 被禁止在所有玩具和儿童护理用品中使用。	零售商禁止销售本产品 及任何配合措施
A12/0024/18	西班牙	磁性玩具 原产国：中国		窒息 玩具容易松脱，生成小部件，幼童可能将其放入口中导致窒息。 产品不符合玩具安全指令和相关欧盟标准 EN 71-1 的要求。	从市场将产品撤回
A12/0030/18	法国	蹦床 原产国：德国		受伤 产品不够稳定，安全信息、安装说明和警告语也不适当。由于使用者没有安全使用产品的相关信息，因此，蹦床在使用过程中可能翻倒，而导致使用者受伤。 产品不符合玩具安全指令和相关欧盟标准 EN 71-14 的要求。	从市场将产品撤回
A12/0032/18	斯洛伐克	塑料玩具娃娃 原产国：中国		化学品 玩具娃娃的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为26.7%) 和邻苯二甲酸二丁酯 (DBP) (以重量计测量值为0.29%)。DEHP 和 DBP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。塑料中还含有邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP) (以重量计测量值为0.79%)。 产品不符合 REACH 法规的要求。	从终端用户召回产品， 从市场将产品撤回

以上提供的资料是由香港标准及检定中心及其成员机构从其认为准确的数据来源取得。该数据的发布并没有附载任何保证、声明、促使或许可。香港标准及检定中心及其成员机构不会就任何因使用或依赖该数据而产生的后果承担任何法律责任。

警报编码	通报国家	产品	产品照片	危害/风险	采取的措施
A12/0033/18	斯洛伐克	塑料玩具娃娃 原产国：中国		化学品 玩具娃娃的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为0.2%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。 产品不符合 REACH 法规的要求。	禁止销售本产品及任何配合措施
A12/0031/18	斯洛伐克	塑料玩具娃娃 原产国：中国		化学品、环境 玩具娃娃的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为28.5%) 和邻苯二甲酸二丁酯 (DBP) (以重量计测量值为1.73%)。DEHP 和 DBP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。塑料中还含有邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP) (以重量计测量值为 0.81%)。 产品不符合 REACH 法规的要求。 此外，塑料中还含有短链氯化石蜡 (SCCPs) (以重量计测量值为0.19%)。含有 SCCPs 的产品被禁止在市场销售和使用。SCCPs 持续存在于环境中，低浓度也对水性生物有毒性，而且能在野生生物和人体内生物累积，对人类健康和环境造成风险。 产品不符合持久性有机污染物 (POP) 法规。	禁止销售本产品及任何配合措施，向消费者提示风险
A12/0036/18	斯洛伐克	塑料玩具娃娃 原产国：中国		化学品 玩具娃娃的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为25.4%) 和邻苯二甲酸二丁酯 (DBP) (以重量计测量值为0.06%)。DEHP 和 DBP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。塑料中还含有邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP) (以重量计测量值为0.26%)。 产品不符合 REACH 法规的要求。	从终端用户召回产品，从市场将产品撤回
A12/0037/18	法国	蹦床 原产国：中国		受伤 两个相邻减震材料之间的距离太远。安全信息和警告语也不适当。由于没有安全使用产品的相关信息，使用者可能摔在没有减震材料的区域而导致受伤。 产品不符合玩具安全指令和相关欧盟标准 EN 71-14 的要求。	从市场将产品撤回

以上提供的资料是由香港标准及检定中心及其成员机构从其认为准确的数据来源取得。该数据的发布并没有附载任何保证、声明、促使或许可。香港标准及检定中心及其成员机构不会就任何因使用或依赖该数据而产生的后果承担任何法律责任。

警报编码	通报国家	产品	产品照片	危害/风险	采取的措施
A12/0038/18	斯洛伐克	塑料玩具娃娃 原产国：中国		化学品 玩具娃娃的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为 35.2%) 和邻苯二甲酸二丁酯 (DBP) (以重量计测量值为 0.01%)。DEHP 和 DBP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。塑料中还含有邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP) (以重量计测量值为 0.006%)。 产品不符合 REACH 法规的要求。	禁止销售本产品及任何配合措施，向消费者提示风险
A12/0039/18	斯洛伐克	塑料玩具娃娃 原产国：中国		化学品 玩具娃娃的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为 16.6%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。 产品不符合 REACH 法规的要求。	禁止销售本产品及任何配合措施，从终端用户召回产品，向消费者提示风险，从市场将产品撤回
A12/0040/18	斯洛伐克	塑料玩具娃娃 原产国：中国		化学品 玩具娃娃的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为 22.5%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。 产品不符合 REACH 法规的要求。	从终端用户召回产品，从市场将产品撤回
A12/0051/18	法国	化装服装 原产国：中国		窒息 产品中含有容易松脱的小部件或纤维填充材料。小部件或填充材料可能被幼童放入口中导致窒息。 产品不符合玩具安全指令和相关欧盟标准 EN 71-1 的要求。	从终端用户召回产品
A12/0052/18	法国	化装面具 原产国：中国		烧伤 面具具有高度可燃性。一旦着火可能导致面部烧伤。 产品不符合玩具安全指令和相关欧盟标准 EN 71-2 的要求。	从终端用户召回产品
A12/0053/18	葡萄牙	塑料玩具娃娃 原产国：中国		化学品 玩具娃娃头部的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为 22.9%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。 产品不符合 REACH 法规的要求。	从市场将产品撤回

以上提供的资料是由香港标准及检定中心及其成员机构从其认为准确的数据来源取得。该数据的发布并没有附载任何保证、声明、促使或许可。香港标准及检定中心及其成员机构不会就任何因使用或依赖该数据而产生的后果承担任何法律责任。

警报编码	通报国家	产品	产品照片	危害/风险	采取的措施
A12/0054/18	西班牙	塑料玩具娃娃 原产国：中国		化学品 玩具娃娃头部的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为30.2%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。 产品不符合 REACH 法规的要求。	从市场将产品撤回
A12/0055/18	捷克共和国	塑料玩具娃娃 原产国：中国		化学品 产品的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为27.5%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。 产品不符合 REACH 法规的要求。	从市场将产品撤回
A12/0057/18	捷克共和国	塑料玩具娃娃 原产国：中国		化学品 产品的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为11.5%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。 产品不符合 REACH 法规的要求。	从市场将产品撤回
A12/0061/18	卢森堡	钥匙链 原产国：荷兰		化学品 玩具的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为34%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。 产品不符合 REACH 法规的要求。	禁止销售本产品 及任何配合措施
A12/0062/18	卢森堡	闪光手镯 原产国：荷兰		化学品、环境 手镯的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为40%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。此外，纽扣电池中的汞含量为0.16%。汞是对环境危害最大的毒素之一，通过污染环境而对人体健康造成危害。 产品既不符合 REACH 法规，也不符合关于电池和蓄电池及废电池和废蓄电池的 2006/66/EC 指令。	禁止销售本产品 及任何配合措施
A12/0063/18	德国	牙胶布书 原产国：中国		化学品 布书材料中含有磷酸三氯丙脂 (TCPP) (测量值22,950 mg/kg)。TCPP 具有致癌性和急性毒性，对儿童有害。 产品不符合玩具安全指令的要求。	从市场将产品撤回

以上提供的资料是由香港标准及检定中心及其成员机构从其认为准确的数据来源取得。该数据的发布并没有附载任何保证、声明、促使或许可。香港标准及检定中心及其成员机构不会就任何因使用或依赖该数据而产生的后果承担任何法律责任。

警报编码	通报国家	产品	产品照片	危害/风险	采取的措施
A12/0064/18	法国	蹦床 原产国：德国		受伤 产品不够稳定，安全信息、安装说明和警告语也不适当。由于使用者没有安全使用产品的相关信息，因此，蹦床在使用过程中可能翻倒，导致使用者受伤。 产品不符合玩具安全指令和相关欧盟标准 EN 71-14 的要求。	从市场将产品撤回
A11/0005/18	法国	化装服装 原产国：中国		窒息 由于某些接缝处缝合得不好，纤维填充材料容易被拿出来。如果儿童将填充材料放入口中可能导致窒息。 产品不符合玩具安全指令和相关欧盟标准 EN 71-1 的要求。	从终端用户召回产品
A12/0067/18	法国	化装服装 原产国：中国		窒息 产品含有容易松脱的小部件(眼睛)。幼童可能将其放入口中导致窒息。 产品不符合玩具安全指令和相关欧盟标准 EN 71-1 的要求。	从终端用户召回产品
A12/0070/18	捷克共和国	毛绒玩具 原产国：中国		化学品、窒息 电池盒的盖子在无需使用工具的情况下也可轻易被打开，电池能够被轻易取出。如果儿童将它们放入口中吞食，可能导致肠胃道受到损伤。 产品不符合玩具安全指令和相关欧盟标准 EN 62115 的要求。	从市场将产品撤回
A12/0071/18	捷克共和国	挤压玩具 原产国：中国		化学品、窒息 电池盒的盖子在无需使用工具的情况下也可轻易被打开，电池能够被轻易取出。如果儿童将它们放入口中吞食，可能导致肠胃道受到损伤。 产品不符合玩具安全指令和相关欧盟标准 EN 62115 的要求。	从市场将产品撤回
A12/0072/18	捷克共和国	塑料玩具娃娃 原产国：中国		化学品 玩具娃娃的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为16.3%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。 产品不符合 REACH 法规的要求。	从市场将产品撤回

以上提供的资料是由香港标准及检定中心及其成员机构从其认为准确的数据来源取得。该数据的发布并没有附载任何保证、声明、促使或许可。香港标准及检定中心及其成员机构不会就任何因使用或依赖该数据而产生的后果承担任何法律责任。

警报编码	通报国家	产品	产品照片	危害/风险	采取的措施
A12/0073/18	捷克共和国	塑料玩具娃娃 原产国：中国		化学品 玩具娃娃的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为12%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。 产品不符合 REACH 法规的要求。	从市场将产品撤回
A12/0074/18	捷克共和国	塑料玩具娃娃 原产国：中国		化学品 玩具娃娃头部含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为11.4%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。 产品不符合 REACH 法规的要求。	从市场将产品撤回
A12/0075/18	捷克共和国	塑料玩具娃娃 原产国：中国		化学品 玩具娃娃的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为10.4%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。 产品不符合 REACH 法规的要求。	从市场将产品撤回
A12/0076/18	捷克共和国	塑料玩具娃娃 原产国：中国		化学品 玩具娃娃的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为10%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。 产品不符合 REACH 法规的要求。	从市场将产品撤回
A12/0077/18	捷克共和国	塑料玩具娃娃 原产国：中国		化学品 玩具娃娃的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为12.1%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。 产品不符合 REACH 法规的要求。	从市场将产品撤回
A12/0078/18	捷克共和国	塑料玩具娃娃 原产国：中国		化学品 玩具的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为5.5%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。 产品不符合 REACH 法规的要求。	从市场将产品撤回

以上提供的资料是由香港标准及检定中心及其成员机构从其认为准确的数据来源取得。该数据的发布并没有附载任何保证、声明、促使或许可。香港标准及检定中心及其成员机构不会就任何因使用或依赖该数据而产生的后果承担任何法律责任。

警报编码	通报国家	产品	产品照片	危害/风险	采取的措施
A12/0079/18	捷克共和国	塑料玩具娃娃 原产国：中国		化学品 玩具娃娃的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为14.8%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。 产品不符合 REACH 法规的要求。	从市场将产品撤回
A12/0081/18	捷克共和国	塑料玩具娃娃 原产国：中国		化学品 玩具娃娃的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为26.8%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。 产品不符合 REACH 法规的要求。	从市场将产品撤回
A12/0082/18	捷克共和国	塑料玩具娃娃 原产国：中国		化学品 玩具娃娃的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为5.2%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。 产品不符合 REACH 法规的要求。	从市场将产品撤回
A12/0083/18	捷克共和国	塑料玩具娃娃 原产国：中国		化学品 玩具娃娃的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为15.2%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。 产品不符合 REACH 法规的要求。	从市场将产品撤回
A12/0100/18	西班牙	带发条的玩具鼠 原产国：中国		窒息 发条的手柄容易松脱。幼童可能将其放入口中导致窒息。 产品不符合玩具安全指令和相关欧盟标准 EN 71-1 的要求。	从市场将产品撤回
A12/0102/18	捷克共和国	婴儿玩具娃娃 原产国：中国		化学品 玩具娃娃的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为12%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。 产品不符合 REACH 法规的要求。	从市场将产品撤回

以上提供的资料是由香港标准及检定中心及其成员机构从其认为准确的数据来源取得。该数据的发布并没有附载任何保证、声明、促使或许可。香港标准及检定中心及其成员机构不会就任何因使用或依赖该数据而产生的后果承担任何法律责任。

警报编码	通报国家	产品	产品照片	危害/风险	采取的措施
A12/0103/18	捷克共和国	塑料玩具娃娃 原产国：中国		化学品 玩具娃娃的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为20.1%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。 产品不符合 REACH 法规的要求。	从市场将产品撤回
A12/0104/18	捷克共和国	塑料玩具娃娃 原产国：中国		化学品 玩具娃娃的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为49.5%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。 产品不符合 REACH 法规的要求。	从市场将产品撤回
A12/0107/18	波兰	拼图垫 原产国：中国		窒息 垫子可以拆分成小部件。幼童可能将其放入口中导致窒息。 产品不符合玩具安全指令和相关欧盟标准 EN 71-1 的要求。	由进口商从市场将产品撤回
A12/0108/18	捷克共和国	塑料玩具娃娃 原产国：中国		化学品 玩具娃娃的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为2.67%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。 产品不符合 REACH 法规的要求。	从市场将产品撤回
A12/0109/18	捷克共和国	塑料玩具娃娃套装 原产国：中国		化学品 玩具娃娃的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为0.28%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。 产品不符合 REACH 法规的要求。	边境拒收
A12/0110/18	捷克共和国	警察玩具套装 原产国：中国		化学品 塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为13.7%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。 产品不符合 REACH 法规的要求。	边境拒收

以上提供的资料是由香港标准及检定中心及其成员机构从其认为准确的数据来源取得。该数据的发布并没有附载任何保证、声明、促使或许可。香港标准及检定中心及其成员机构不会就任何因使用或依赖该数据而产生的后果承担任何法律责任。

警报编码	通报国家	产品	产品照片	危害/风险	采取的措施
A12/0111/18	捷克共和国	塑料玩具娃娃 原产国：中国		化学品 玩具娃娃的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为19.7%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。 产品不符合 REACH 法规的要求。	从市场将产品撤回
A12/0112/18	捷克共和国	婴儿玩具娃娃套装 原产国：中国		化学品 玩具娃娃的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为30.2%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。 产品不符合 REACH 法规的要求。	边境拒收
A12/0113/18	捷克共和国	塑料玩具娃娃 原产国：中国		化学品 玩具娃娃的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为30.3%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。 产品不符合 REACH 法规的要求。	边境拒收
A12/0114/18	捷克共和国	塑料玩具娃娃 原产国：中国		化学品 玩具娃娃的塑料中含有邻苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量计测量值为12.9%)。DEHP 可能对儿童健康造成伤害，对生殖系统造成潜在的损害。 产品不符合 REACH 法规的要求。	从市场将产品撤回

*来源: <http://ec.europa.eu/rapex>

RAPEX – 信息系统快速交换

快速警报系统有助于31个欧洲国家和欧盟委员会之间快速并有效地分享欧洲市场上发现的非食品类危险产品信息，这些产品对消费者的健康和存在潜在风险。

英文版的产品警报每周概述会免费发布在<http://ec.europa.eu/rapex>。为了限制问题产品的交易或使用，通报国采取的措施可由国家相关部门责令执行(强制性措施)，也可以由生产商和经销商直接执行(自愿措施)。

成员与欧洲自由贸易联盟国家之间的官方联络点提供每周概述发布的信息。根据一般产品安全指令(2001/95/EC)附录II.10条款，信息提供是通报方的责任。委员会对所提供资料的准确性不承担任何责任。

以上提供的资料是由香港标准及检定中心及其成员机构从其认为准确的数据来源取得。该数据的发布并没有附载任何保证、声明、促使或许可。香港标准及检定中心及其成员机构不会就任何因使用或依赖该数据而产生的后果承担任何法律责任。

产品召回摘要 – 美国玩具/儿童产品

CPSC 召回清单(2018年1月)

召回编码	通报国家	产品	产品照片	危害/风险	纠正方法
18-082	美国	指尖陀螺钥匙链 原产国：中国		窒息 指尖陀螺的中心杆容易松脱掉出来，有导致窒息的风险。	消费者应立即停止使用应召回的产品，并联系制造商如何获得全额赔款。
18-083	美国	摇铃 原产国：中国		窒息 大象摇铃玩具的耳朵容易破碎，对幼童有导致窒息的风险。	消费者应立即停止使用应召回的产品，并联系制造商获得全额赔款或替代品。
18-084	美国	摇铃 原产国：中国		受伤 将摇铃附在婴儿床护栏上的夹子容易破裂，导致摇铃掉下来，有导致婴儿受伤的风险。	消费者应立即停止使用应召回的产品，并联系制造商获得全额赔款或替代品。

*来源: www.recalls.gov

CPSC

美国消费品安全委员会 (CPSC) 是美国政府的一个独立机构。为美国人民提供更好的警报服务，远离危险、或有缺陷的产品，美国政府就产品召回设立一站式互动平台 www.recalls.gov。公众可通过这一平台向 CPSC 报告危险产品。

召回清单分为七类：消费品、机动车辆、船舶、食品、医药、化妆品和环保产品。一般来说，根据 CPSC 快速召回流程，召回是由公司自愿进行的。快速召回是由致力于和 CPSC 合作的公司发起，目的是迅速宣布召回和补救方法，以此保护消费者。

以上提供的资料是由香港标准及检定中心及其成员机构从其认为准确的数据来源取得。该数据的发布并没有附载任何保证、声明、促使或许可。香港标准及检定中心及其成员机构不会就任何因使用或依赖该数据而产生的后果承担任何法律责任。

STC (香港标准及检定中心) 是一间非牟利、独立的测试、检验及认证机构。在全球多处设有获 ISO/IEC 17025 认可的检测实验室, 而且具有逾 50 年消费品检测经验, 可为您提供快捷、可靠的符合性评定服务! STC 关于玩具及儿童产品的检测范围和能包括但不限于:

欧盟要求

- EN 71
- 邻苯二甲酸盐 (EC) no. 1907/2006
- 镍释放 (EC) no. 1907/2006
- 总镉 (EEC) no. 91/338
- 珠宝产品中含铅 (EC) no. 836/2012
- 偶氮 (EC) no. 1907/2006
- 双酚 A (2014/81/EU)
- DMF (富马酸二甲酯) (EU) no. 2011/135
- 阻燃剂 TCEP, TCPP, TDCP (2014/79/EU)
- 包装废弃指令 (94/62/EC)

美国和加拿大要求

- ASTM F963
- CPSIA
- 加州 65
- 16 CFR 1501
- ASTM F2923 (儿童珠宝)
- ASTM F2999 (成人珠宝)
- 美国环保包装测试 (TPCH)
- CCPSA – 玩具法规 (SOR/2011-17)

日本要求

- 日本玩具安全标准 (ST)
- 日本食品卫生法 (JFSL)

如欲了解更多相关信息, 请与 STC 玩具及儿童产品部联系:

香港 电话: +852 2666 1817 / 2666 1863 / 2666 1895
东莞 电话: +86 769 8111 9888
上海 电话: +86 21 5219 8248

传真: +852 2663 9612

传真: +86 769 8301 6251

传真: +86 21 5219 8249

电邮: hktcd@stc.group

电邮: dgtcd@stc.group

电邮: shtcd@stc.group

以上提供的资料是由香港标准及检定中心及其成员机构从其认为准确的数据来源取得。该数据的发布并没有附载任何保证、声明、促使或许可。香港标准及检定中心及其成员机构不会就任何因使用或依赖该数据而产生的后果承担任何法律责任。