

## 產品回收摘要 - 歐洲玩具

發布日期：2018年1月17日

歐洲非食用消費品快速通報系統 (RAPEX) 通報 (2017年12月)

警報編碼	通報國家	產品	產品照片	危害/風險	採取措施
A12/1664/17	瑞典	無線遙控車  原產地： 中國		<b>環境</b> 塑膠輪胎中含有短鏈氯化石蠟 (SCCPs) (測量值高達1.7%)。含有SCCPs 的產品被禁止在市場銷售和使用。SCCPs 持續存在於環境中，即使低濃度也對水性生物有毒性，而且能在野生生物和人體內生物累積，對人類健康和環境造成風險。  產品不符合持久性有機污染物 (POP) 法規。	由進口商從市場回收產品
A12/1673/17	奧地利	玩具貨車  原產地： 中國		<b>窒息</b> 小部件 (如輪胎懸架) 容易鬆脫，幼童可能將其放入口中導致窒息。  產品不符合玩具安全指令和相關歐洲標準 EN 71-1 的要求。	由進口商從終端用戶回收產品
A12/1681/17	愛沙尼亞	音樂玩具  原產地： 中國		<b>窒息</b> 玩具的小部件容易鬆脫，幼童可能將其放入口中導致窒息。  產品不符合玩具安全指令和相關歐洲標準 EN 71-1 的要求。	從終端用戶回收產品，向消費者提示風險，從市場回收產品
A12/1683/17	匈牙利	塑膠玩具娃娃套裝  原產地： 中國		<b>化學品</b> 玩具娃娃的塑料中含有鄰苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量計測量值為25%) 和鄰苯二甲酸二丁酯 (DBP) (以重量計測量值為1.25%)。DEHP 和 DBP 可能危害兒童健康，對生殖系統造成損害。  根據 REACH 法規，DEHP 和 DBP 被禁止在所有玩具和兒童護理用品中使用。	銷毀產品，邊境拒收

以上提供的資料是由香港標準及檢定中心及其成員機構從其認為準確的數據來源取得。該數據的發布並沒有附載任何保證、聲明、促使或許可。香港標準及檢定中心及其成員機構不會就任何因使用或依賴該數據而產生的後果承擔任何法律責任。

警報編碼	通報國家	產品	產品照片	危害/風險	採取措施
A12/1684/17	匈牙利	<b>塑膠玩具娃娃</b>  原產地： 中國		<b>化學品</b> 玩具娃娃頭部的塑料中含有鄰苯二甲酸二辛酯（DEHP）（以重量計測量值為30%）。DEHP可能危害兒童健康，對生殖系統造成損害。  根據 REACH 法規，DEHP 被禁止在所有玩具和兒童護理用品中使用。	銷毀產品，邊境拒收
A12/1685/17	匈牙利	<b>嬰兒玩具娃娃及配件</b>  原產地： 中國		<b>化學品</b> 玩具娃娃的塑料中含有鄰苯二甲酸二辛酯（DEHP）（以重量計測量值為25%）。DEHP可能危害兒童健康，對生殖系統造成損害。  根據 REACH 法規，DEHP 被禁止在所有玩具和兒童護理用品中使用。	銷毀產品，邊境拒收
A12/1686/17	匈牙利	<b>塑膠玩具娃娃</b>  原產地： 中國		<b>化學品</b> 玩具娃娃的塑料中含有鄰苯二甲酸二辛酯（DEHP）（以重量計測量值為31%）和鄰苯二甲酸二丁酯（DBP）（以重量計測量值為0.88%）。DEHP 和 DBP 可能危害兒童健康，對生殖系統造成損害。  根據 REACH 法規，DEHP 和 DBP 被禁止在所有玩具和兒童護理用品中使用。	銷毀產品，邊境拒收
A12/1689/17	荷蘭	<b>教育玩具</b>  原產地： 中國		<b>窒息</b> 玩具的藍色立方體容易破裂，形成小部件。幼童可能將其放入口中導致窒息。  產品不符合玩具安全指令和相關歐洲標準 EN 71-1 的要求。	從終端用戶回收產品
A12/1693/17	奧地利	<b>玩具貨車</b>  原產地： 中國		<b>窒息</b> 小部件（如車輪裝飾和輪胎的懸架）容易鬆脫。幼童可能將其放入口中導致窒息。  產品不符合玩具安全指令和相關歐洲標準 EN 71-1 的要求。	由進口商從終端用戶回收產品

以上提供的資料是由香港標準及檢定中心及其成員機構從其認為準確的數據來源取得。該數據的發布並沒有附載任何保證、聲明、促使或許可。香港標準及檢定中心及其成員機構不會就任何因使用或依賴該數據而產生的後果承擔任何法律責任。

警報編碼	通報國家	產品	產品照片	危害/風險	採取措施
A12/1692/17	法國	<b>指尖陀螺</b>  原產地： 中國		<b>受傷</b> 電池盒蓋無需使用工具也可輕易打開，電池能夠輕易取出。如果兒童放入口吞食，可能導致腸胃道損傷。  產品不符合玩具安全指令和相關歐洲標準 EN 62115 的要求。	由進口商從終端用戶回收產品
A12/1697/17	匈牙利	<b>弓箭套裝</b>  原產地： 中國		<b>化學品</b> 箭吸盤的塑料中含有鄰苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量計測量值為 7.6%) 和鄰苯二甲酸二丁酯 (DBP) (以重量計測量值為 6.8%)。DEHP 和 DBP 可能危害兒童健康，對生殖系統造成損害。  根據 REACH 法規，DEHP 和 DBP 被禁止在所有玩具和兒童護理用品中使用。	銷毀產品，邊境拒收
A12/1699/17	匈牙利	<b>帶吸盤的毛絨玩具</b>  原產地： 中國		<b>化學品</b> 吸盤的塑料中含有鄰苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量計測量值為 39%)。DEHP 可能危害兒童健康，對生殖系統造成損害。  根據 REACH 法規，DEHP 被禁止在所有玩具和兒童護理用品中使用。	銷毀產品，邊境拒收
A11/0144/17	立陶宛	<b>三輪車</b>  原產地： 中國		<b>受傷</b> 前輪有可以觸及的缺口。騎行時，孩子的手指或腳趾可能會在缺口位置被卡住，會因為三輪車繼續移動而受傷。  產品不符合玩具安全指令和相關歐洲標準 EN 71-1 的要求。	禁止銷售本產品及任何配合措施

以上提供的資料是由香港標準及檢定中心及其成員機構從其認為準確的數據來源取得。該數據的發布並沒有附載任何保證、聲明、促使或許可。香港標準及檢定中心及其成員機構不會就任何因使用或依賴該數據而產生的後果承擔任何法律責任。

警報編碼	通報國家	產品	產品照片	危害/風險	採取措施
A12/1709/17	捷克共和國	<b>塑膠玩具娃娃</b>  原產地： 中國		<b>化學品</b> 玩具娃娃的塑料中含有鄰苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量計測量值高達7.14%)。DEHP可能危害兒童健康，對生殖系統造成損害。  根據 REACH 法規，DEHP 被禁止在所有玩具和兒童護理用品中使用。	從市場回收產品
A12/1710/17	捷克共和國	<b>玩具球</b>  原產地： 中國		<b>化學品</b> 玩具球的塑料中含有鄰苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量計測量值為3.17%)。DEHP可能危害兒童健康，對生殖系統造成損害。  根據 REACH 法規，DEHP 被禁止在所有玩具和兒童護理用品中使用。	從市場回收產品
A12/1734/17	瑞典	<b>玩具棒球套裝</b>  原產地： 中國		<b>化學品</b> 玩具球的塑料中含有鄰苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量計測量值為20%)。DEHP可能危害兒童健康，對生殖系統造成損害。  根據 REACH 法規，DEHP 被禁止在所有玩具和兒童護理用品中使用。	由進口商從市場回收產品
A12/1736/17	德國	<b>木製玩具套裝</b>  原產地： 中國		<b>窒息</b> 玩具車輪容易鬆脫，形成小部件。幼童可能將其放入口中導致窒息。  產品不符合玩具安全指令和相關歐洲標準 EN 71-1 的要求。	從終端用戶回收產品
A12/1739/17	芬蘭	<b>指尖陀螺</b>  原產地： 中國		<b>化學品、受傷</b> 電池盒的蓋子無需使用工具也可輕易打開，電池能夠輕易取出。如果兒童放入口中吞食，可能導致腸胃道損傷。  產品不符合玩具安全指令和相關歐洲標準 EN 62115 的要求。	禁止銷售本產品及任何配合措施，從終端用戶回收產品

以上提供的資料是由香港標準及檢定中心及其成員機構從其認為準確的數據來源取得。該數據的發布並沒有附載任何保證、聲明、促使或許可。香港標準及檢定中心及其成員機構不會就任何因使用或依賴該數據而產生的後果承擔任何法律責任。

警報編碼	通報國家	產品	產品照片	危害/風險	採取措施
A12/1752/17	瑞典	玩具手槍 原產地： 中國		<p><b>化學品、環境</b> 塑膠繩中含有鄰苯二甲酸二辛酯（DEHP）（以重量計測量值為2.9%）。根據 REACH 法規，DEHP 被禁止在所有玩具和兒童護理用品中使用。</p> <p>此外，產品中還含有短鏈氯化石蠟（SCCPs）（測量值高達0.7%）。含有 SCCPs 的產品被禁止在市場銷售和使用。SCCPs 持續存在於環境中，低濃度也對水性生物有毒性，而且能在野生生物和人體內生物累積，對人類健康和環境造成風險。產品不符合持久性有機污染物（POP）法規。</p>	由進口商從市場回收產品
A12/1761/17	匈牙利	沐浴玩具 原產地： 中國		<p><b>化學品</b> 塑膠玩具中含有鄰苯二甲酸二辛酯（DEHP）（以重量計測量值為 29%）和鄰苯二甲酸二丁酯（DBP）（以重量計測量值為 0.21%）。DEHP 和 DBP 可能危害兒童健康，對生殖系統造成損害。</p> <p>根據 REACH 法規，DEHP 和 DBP 被禁止在所有玩具和兒童護理用品中使用。</p>	從終端用戶回收產品，從市場回收產品
A12/1765/17	芬蘭	化裝服裝 原產地： 中國		<p><b>燒傷</b> 裙子具有高度易燃性。一旦著火可能導致燒傷。</p> <p>產品不符合玩具安全指令和相關歐洲標準 EN 71-2 的要求。</p>	邊境拒收
A12/1767/17	波蘭	塑膠玩具娃娃 原產地： 中國		<p><b>化學品</b> 玩具娃娃頭部的塑料中含有鄰苯二甲酸二辛酯（DEHP）（以重量計測量值為 4.10%）。DEHP 可能危害兒童健康，對生殖系統造成損害。</p> <p>根據 REACH 法規，DEHP 被禁止在所有玩具和兒童護理用品中使用。</p>	由進口商從市場回收產品

以上提供的資料是由香港標準及檢定中心及其成員機構從其認為準確的數據來源取得。該數據的發布並沒有附載任何保證、聲明、促使或許可。香港標準及檢定中心及其成員機構不會就任何因使用或依賴該數據而產生的後果承擔任何法律責任。

警報編碼	通報國家	產品	產品照片	危害/風險	採取措施
A12/1772/17	匈牙利	<b>塑膠玩具娃娃</b>  原產地： 中國		<b>化學品</b> 玩具娃娃的塑料中含有鄰苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量計測量值為 31%)。DEHP 可能危害兒童健康，對生殖系統造成損害。  根據 REACH 法規，DEHP 被禁止在所有玩具和兒童護理用品中使用。	從終端用戶回收產品，從市場回收產品
A12/1773/17	匈牙利	<b>塑膠玩具娃娃</b>  原產地： 中國		<b>化學品</b> 吸盤中含有鄰苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量計測量值為 37%)。DEHP 可能危害兒童健康，對生殖系統造成損害。  根據 REACH 法規，DEHP 被禁止在所有玩具和兒童護理用品中使用。	從終端用戶回收產品，從市場回收產品
A12/1784/17	匈牙利	<b>鉛筆套裝</b>  原產地： 未知		<b>化學品</b> 綠色鉛筆含鉛量過高 (測量值為 19.5mg/kg)。兒童使用鉛筆時可能將其吸吮，鉛由此進入體內。接觸鉛可能嚴重影響神經行為和神經發育，導致不可逆轉的傷害，兒童尤其易受影響。  產品不符合玩具安全指令和相關歐洲標準 EN 71-3 的要求。	從終端用戶回收產品，從市場回收產品
A12/1786/17	匈牙利	<b>磁力飛鏢套裝</b>  原產地： 中國		<b>受傷</b> 玩具中有磁通量高的小磁鐵，容易鬆脫。如果兒童吞下磁鐵和另外一個金屬物體，兩者互相吸引，會導致腸阻塞或穿孔。  產品不符合玩具安全指令和相關歐洲標準 EN 71-1 的要求。	從終端用戶回收產品，從市場回收產品

以上提供的資料是由香港標準及檢定中心及其成員機構從其認為準確的數據來源取得。該數據的發布並沒有附載任何保證、聲明、促使或許可。香港標準及檢定中心及其成員機構不會就任何因使用或依賴該數據而產生的後果承擔任何法律責任。

警報編碼	通報國家	產品	產品照片	危害/風險	採取措施
A12/1787/17	匈牙利	<b>玩具槍套裝</b>  原產地： 中國		<b>化學品、窒息</b> 塑膠吸盤含有鄰苯二甲酸二辛酯（DEHP）（以重量計測量值為7.4%）和鄰苯二甲酸二丁酯（DBP）（以重量計測量值為0.25%）。DEHP和DBP可能危害兒童健康，對生殖系統造成損害。此外，吸盤容易從射彈中鬆脫。如果兒童將射彈放入口中，吸盤可能鬆脫導致堵塞氣道。  根據 REACH 法規，DEHP 和 DBP 被禁止在所有玩具和兒童護理用品中使用。產品不符合玩具安全指令和相關歐洲標準 EN 71-1 的要求。	從終端用戶回收產品，從市場回收產品
A12/1789/17	意大利	<b>肥皂泡泡玩具液</b>  原產地： 中國		<b>微生物</b> 玩具的肥皂溶液中含有嗜溫性細菌（測量數量為 $7 \times 10^2$ cfu/ml）和酵母菌。由於溶液可能接觸嘴、手和眼睛，帶來感染風險。  產品不符合玩具安全指令的要求。	禁止銷售本產品及任何配合措施
A12/1793/17	波蘭	<b>毛絨玩具</b>  原產地： 中國		<b>窒息</b> 玩具含有容易鬆脫的小部件（鼻和眼）。幼童可能將其放入口中導致窒息。  產品不符合玩具安全指令和相關歐洲標準 EN 71-1 的要求。	從市場回收產品
A12/1796/17	瑞典	<b>玩具步槍</b>  原產地： 中國		<b>環境</b> 產品含有含量為 0.2% 的短鏈氯化石蠟（SCCPs），含有 SCCPs 的產品被禁止在市場銷售和使用。SCCPs 持續存在於環境中，低濃度也對水性生物有毒性，而且能在野生生物和人類體內生物累積，對人類健康和環境造成風險。  產品不符合持久性有機污染物（POP）法規。	由進口商從市場回收產品

以上提供的資料是由香港標準及檢定中心及其成員機構從其認為準確的數據來源取得。該數據的發布並沒有附載任何保證、聲明、促使或許可。香港標準及檢定中心及其成員機構不會就任何因使用或依賴該數據而產生的後果承擔任何法律責任。

警報編碼	通報國家	產品	產品照片	危害/風險	採取措施
A12/1797/17	瑞典	玩具電子琴 原產地： 中國		<b>環境</b> 玩具含有含量為 1.3%的短鏈氯化石蠟 (SCCPs)，含有 SCCPs 的產品被禁止在市場銷售和使用。SCCPs 持續存在於環境中，低濃度也對水性生物有毒性，而且能在野生生物和人類體內生物累積，對人類健康和環境造成風險。  產品不符合持久性有機污染物 (POP) 法規。	由進口商從市場回收產品
A12/1805/17	瑞典	玩具小馬 原產地： 中國		<b>化學品、環境</b> 玩具中含有鄰苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量計測量值為 23%)。DEHP 可能危害兒童健康，對生殖系統造成損害。產品還含有短鏈氯化石蠟 (SCCPs) (測量值高達 0.25%)。含有 SCCPs 的產品被禁止在市場銷售和使用。SCCPs 持續存在於環境中，低濃度也對水性生物有毒性，而且能在野生生物和人類體內生物累積，對人類健康和環境造成風險。  根據 REACH 法規，DEHP 被禁止在所有玩具和兒童護理用品中使用。產品不符合持久性有機污染物 (POP) 法規。	由進口商從市場回收產品
A12/1809/17	奧地利	玩具槍 原產地： 中國		<b>窒息</b> 吸盤容易從射彈中鬆脫。如果兒童將射彈放入口中，吸盤可能鬆脫導致堵塞呼吸道。  產品不符合玩具安全指令和相關歐洲標準 EN 71-1 的要求。	銷毀產品
A12/1813/17	西班牙	塑膠玩具汽車 原產地： 中國		<b>窒息</b> 車輪容易鬆脫，形成小部件。幼童可能將其放入口中導致窒息。  產品不符合玩具安全指令和相關歐洲標準 EN 71-1 的要求。	從終端用戶回收產品

以上提供的資料是由香港標準及檢定中心及其成員機構從其認為準確的數據來源取得。該數據的發布並沒有附載任何保證、聲明、促使或許可。香港標準及檢定中心及其成員機構不會就任何因使用或依賴該數據而產生的後果承擔任何法律責任。



警報編碼	通報國家	產品	產品照片	危害/風險	採取措施
A12/1816/17	葡萄牙	<b>洗澡書</b>  原產地： 中國		<b>化學品</b> 塑膠玩具中含有鄰苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量計測量值為 25%)。DEHP 可能對兒童健康造成傷害，對生殖系統造成潛損害。  根據 REACH 法規，DEHP 被禁止在所有玩具和兒童護理用品中使用。	從市場回收產品
A12/1820/17	斯洛伐克	<b>塑膠玩具娃娃</b>  原產地： 中國		<b>化學品</b> 玩具娃娃頭部的塑料中含有鄰苯二甲酸二辛酯 (DEHP) (以重量計測量值為 18.9%)。DEHP 可能危害兒童健康，對生殖系統造成損害。  根據 REACH 法規，DEHP 被禁止在所有玩具和兒童護理用品中使用。	禁止銷售本產品及任何配合措施，向消費者提示風險
A12/1821/17	芬蘭	<b>玩具槍套裝</b>  原產地： 中國		<b>損害聽力</b> 玩具產生的聲音太大。如果玩具靠近耳朵使用，可能導致聽力受損。  產品不符合玩具安全指令和相關歐洲標準 EN 71-1 的要求。	邊境拒收
A12/1823/17	芬蘭	<b>玩具槍套裝</b>  原產地： 中國		<b>損害聽力</b> 玩具產生的聲音太大。如果玩具靠近耳朵使用，可能導致聽力受損。  產品不符合玩具安全指令和相關歐洲標準 EN 71-1 的要求。	邊境拒收
A12/1825/17	白俄羅斯	<b>毛絨玩具</b>  原產地： 立陶宛		<b>窒息</b> 玩具中的小部件 (眼睛和鼻子) 容易鬆脫。幼童可能將其放入口中導致窒息。  產品不符合玩具安全指令和相關歐洲標準 EN 71-1 的要求。	禁止銷售本產品及任何配合措施

以上提供的資料是由香港標準及檢定中心及其成員機構從其認為準確的數據來源取得。該數據的發布並沒有附載任何保證、聲明、促使或許可。香港標準及檢定中心及其成員機構不會就任何因使用或依賴該數據而產生的後果承擔任何法律責任。

警報編碼	通報國家	產品	產品照片	危害/風險	採取措施
A12/1828/17	芬蘭	<b>塑膠玩具娃娃</b>  原產地： 中國		<b>化學品</b> 玩具的塑料中含有鄰苯二甲酸二辛酯（DEHP）（以重量計測量值高達32%）。DEHP可能危害兒童健康，對生殖系統造成損害。玩具中還含有鄰苯二甲酸二異壬酯（DINP）（以重量計測量值為1.7%）。  根據 REACH 法規，DEHP 被禁止在所有玩具和兒童護理用品中使用。DINP 被禁止使用於所有能放入兒童口中的玩具和兒童護理用品。	邊境拒收
A12/1846/17	丹麥	<b>搖鈴</b>  原產地： 中國		<b>窒息</b> 搖鈴上的小木球容易鬆脫，形成小部件。幼童可能將其放入口中導致窒息。  產品不符合玩具安全指令和相關歐洲標準 EN 71-1 的要求。	從終端用戶回收產品
A12/1849/17	波蘭	<b>塑膠玩具娃娃</b>  原產地： 中國		<b>化學品</b> 玩具娃娃頭部的塑料中含有鄰苯二甲酸二辛酯（DEHP）（以重量計測量值為14.1%）。DEHP可能危害兒童健康，對生殖系統造成損害。  根據 REACH 法規，DEHP 被禁止在所有玩具和兒童護理用品中使用。	由進口商從市場回收產品
A12/1851/17	波蘭	<b>塑膠玩具</b>  原產地： 中國		<b>化學品</b> 塑膠玩具中含有鄰苯二甲酸二辛酯（DEHP）（以重量計測量值為15.1%）。DEHP可能危害兒童健康，對生殖系統造成損害。  根據 REACH 法規，DEHP 被禁止在所有玩具和兒童護理用品中使用。	由進口商從市場回收產品

以上提供的資料是由香港標準及檢定中心及其成員機構從其認為準確的數據來源取得。該數據的發布並沒有附載任何保證、聲明、促使或許可。香港標準及檢定中心及其成員機構不會就任何因使用或依賴該數據而產生的後果承擔任何法律責任。

警報編碼	通報國家	產品	產品照片	危害/風險	採取措施
A12/1854/17	希臘	<b>玩具動物塑像</b>  原產地： 中國		<b>化學品</b> 塑像中含有鄰苯二甲酸二辛酯（DEHP）（以重量計測量值高達1.1%）和鄰苯二甲酸二丁酯（DBP）（以重量計測量值高達7.4%）。DEHP 和 DBP 可能危害兒童健康，對生殖系統造成損害。  根據 REACH 法規，DEHP 和 DBP 被禁止在所有玩具和兒童護理用品中使用。	從市場回收產品
A11/0148/17	丹麥	<b>化裝用假髮</b>  原產地： 中國		<b>燒傷</b> 如果假髮著火，由於它的自熄能力不足，可能導致兒童被燒傷。  產品不符合玩具安全指令和相關歐洲標準 EN 71-2 的要求。	從市場回收產品
A11/0149/17	丹麥	<b>玩具假髮</b>  原產地： 中國		<b>燒傷</b> 如果假髮著火，由於它的自熄能力不足，可能導致兒童被燒傷。  產品不符合玩具安全指令和相關歐洲標準 EN 71-2 的要求。	從市場回收產品
A12/1854/17	希臘	<b>玩具動物塑像</b>  原產地： 中國		<b>化學品</b> 塑像中含有鄰苯二甲酸二辛酯（DEHP）（以重量計測量值高達1.1%）和鄰苯二甲酸二丁酯（DBP）（以重量計測量值高達7.4%）。DEHP 和 DBP 可能危害兒童健康，對生殖系統造成損害。  根據 REACH 法規，DEHP 和 DBP 被禁止在所有玩具和兒童護理用品中使用。	從市場回收產品

\*來源：<http://ec.europa.eu/rapex>

### RAPEX - 資訊快速交換

快速通報系統有助於 31 個歐洲國家和歐洲委員會之間快速有效地分享歐洲市場上發現的非食品類危險產品資訊，這些產品對消費者的健康和安全的有潛在風險。

英文版的產品通報每週概述會在 <http://ec.europa.eu/rapex> 免費發佈。通報國為限制問題產品的交易或使用而採取的措施，可以由該國相關部門責令執行（強制性措施），也可以由生產商和經銷商直接執行（自願措施）。

每週概述所發布的資訊是由成員與歐洲自由貿易聯盟國家之間的官方聯絡處提供。根據一般產品安全指令（2001/95/EC）附錄II.10通報方須對所提供的資訊負責。歐盟委員會對每週概述的資料準確性不承擔任何責任。

以上提供的資料是由香港標準及檢定中心及其成員機構從其認為準確的數據來源取得。該數據的發布並沒有附載任何保證、聲明、促使或許可。香港標準及檢定中心及其成員機構不會就任何因使用或依賴該數據而產生的後果承擔任何法律責任。

STC（香港標準及檢定中心）是一間非牟利、獨立的測試、檢驗及認證機構。在全球多處設有獲 ISO/IEC 17025 認可的檢測實驗室，而且具有逾 50 年消費品檢測經驗，可為您提供快捷、可靠的符合性評定服務。STC 關於玩具及兒童產品的檢測範圍和能力包括但不限於：

#### 歐洲要求

- EN 71
- 鄰苯二甲酸鹽（EC）no. 1907/2006
- 鎳釋放（EC）no. 1907/2006
- 總鎘（EEC）no. 91/338
- 珠寶產品中含鉛（EC）no. 836/2012
- 偶氮（EC）no. 1907/2006
- 雙酚A（2014/81/EU）
- DMF（富馬酸二甲酯）（EU）no. 2011/135
- 阻燃劑 TCEP, TCPP, TDCP（2014/79/EU）
- 包裝廢棄指令（94/62/EC）

#### 美國和加拿大要求

- ASTM F963
- CPSIA
- 加州65
- 16 CFR 1501
- ASTM F2923（兒童珠寶）
- ASTM F2999（成人珠寶）
- 美國環保包裝測試（TPCH）
- CCPSA - 玩具法規（SOR/2011-17）

#### 日本要求

- 日本玩具安全標準（ST）
- 日本食品衛生法（JFSL）

如欲了解更多相關信息，請與 STC 玩具及兒童產品部聯絡：

香港 電話：+852 2666 1817 / 2666 1863 / 2666 1895

東莞 電話：+86 769 8111 9888

上海 電話：+86 21 5219 8248

傳真：+852 2663 9612

傳真：+86 769 8301 6251

傳真：+86 21 5219 8249

電郵：hktcd@stc.group

電郵：dgtcd@stc.group

電郵：shtcd@stc.group

以上提供的資料是由香港標準及檢定中心及其成員機構從其認為準確的數據來源取得。該數據的發布並沒有附載任何保證、聲明、促使或許可。香港標準及檢定中心及其成員機構不會就任何因使用或依賴該數據而產生的後果承擔任何法律責任。