

市售「膠帶球玩具」檢測結果【附表】

壹、檢測項目及檢測標準/法規

檢測項目	檢測標準/法規
<p><u>(一) 品質項目：</u></p> <p>1.化學性：8種重金屬、8種塑化劑、甲醛</p> <p>2.可燃性：不得使用含硝化纖維素（賽璐璐）等可燃性材料，以及可燃性氣體、液體、高度易燃性液體與固體等物質。</p> <p>3.物理性：玩具結構特性之要求（如：小物件、磁通量、危害尖端、危害邊緣及包裝塑膠膜之安全性等）</p> <p>※檢測項目因產品特性而有不同。</p>	<p>1. CNS 4797「玩具安全（一般要求）」</p> <p>2. CNS 4797-1「玩具安全-第1部：可燃性」</p> <p>3. CNS 4797-2「玩具安全-第2部：特定元素之遷移」</p> <p>4. CNS 4797-3「玩具安全-第3部：機械性及物理性」</p> <p>5. CNS 4797-6「玩具安全-第6部：有機化合物-要求事項」</p>
<p><u>(二) 標示查核：</u></p> <p>1.商品檢驗標識</p> <p>2.中文標示</p>	<p>1.商品檢驗法</p> <p>2.CNS 4797 系列標準</p>

貳、檢測/查核結果

檢測項目	檢測/查核結果
------	---------

<u>(一) 品質項目</u> (※檢測項目因產品特性而有不同)	
1.化學性：	
(1) 8種重金屬	全數符合規定。
(2) 8種塑化劑	全數符合規定。
(3) 甲醛	全數符合規定。
2.可燃性：不得使用含硝化纖維素(賽璐璐)等可燃性材料，以及可燃性氣體、液體、高度易燃性液體與固體等物質。	全數符合規定。
3.物理性：玩具結構特性之要求(如:小物件、磁通量、危害尖端、危害邊緣及包裝塑膠膜之安全性等)	全數符合規定。
<u>(二) 標示查核</u>	
商品檢驗標識	15件(項次2、3、5、7、10至20)不符合規定，均無商品檢驗標識，不符合商品檢驗法第12條第1項。
中文標示	18件項次1、2、3、5至8、10至20)不符合規定，不符合情形如下： 1. 標示內容不完整(項次5至

	<p>8)。</p> <p>2. 未以正體中文標示(項次 5 及 6)。</p> <p>3. 警語字體大小不符(項次 1、2、5)。</p> <p>4. 無國家標準規範警語標示內容(項次 5、7)。</p> <p>5. 無中文標示(項次 3、10 至 20)。</p>
--	--

參、選購及使用注意事項之呼籲

標準檢驗局呼籲，廠商應落實商品之安全性與標示正確性，以維護消費者權益，並提醒消費者選購及使用「膠帶球玩具」等玩具時，注意下列事項：

一、認明有貼附「商品檢驗標識」再行購買。(圖例如下；商品檢驗標識查詢網址：

https://civil.bsmi.gov.tw/bsmi_pqnc/)

(圖例： 或  或 )

二、注意是否貼附詳細中文標示，並應詳細閱讀商品適用年齡、注意事項、警告及使用方法等標示內容。

三、選擇適合年齡之玩具供幼童玩耍使用，以避免造成傷害。

四、勿讓嬰幼兒將玩具放入口中或啃咬，以防攝入「塑化劑」或「重金屬」等有害物質，危害兒童健康。玩耍完畢後不要忘記洗手，以保健康。

五、特別提醒本類玩具含小球配件，勿讓嬰幼兒接觸，

以避免誤吞，造成傷害事故。

六、為避免兒童誤將包裝玩具之軟質塑膠袋或塑膠薄膜視為玩具，罩於臉上玩耍產生窒息之危險，包裝之軟質塑膠材質物，拆卸後應立即銷毀或遠離嬰幼童。