

## CEN 發佈 **EN 71-3:2019+A1:2021**—歐洲標準：玩具安全 第三部分修訂版

2021年4月14日，在技術委員會 CEN/TC 52/WG 5 完成編制後，歐洲標準化委員會(CEN)發佈了最新修訂的歐盟標準 EN 71-3:2019+A1:2021 玩具安全第三部分：特定元素的遷移。新版本取代了 EN 71-3:2019，預計不久將會在歐盟官方公報(OJEU)上發表。

與舊版相比，新標準在**鋁元素的遷移限值**方面有重大技術變更。收緊的限值和早期玩具安全指令 2009/48/EC 修訂案中所述的限值相同。“2019年11月18日修訂歐盟委員會指令(EU) 2019/1922 第一條，為適應技術和科學發展，歐洲議會和理事會關於玩具安全指定 2009/48/EC 附錄 II 第三部分第 13 點，關於鋁”。

### 主要變更：

除其它變化外，2021 修訂案的特殊意義在於以下三類玩具材料類別中鋁遷移限值的技術變更。

鋁元素的遷移限值要求	限值(mg/kg)		
	類別I	類別II	類別III
	幹的、易碎的、粉末狀或者易彎曲的玩具材料	液態或粘性的玩具材料	可刮取的玩具材料
原限值	5,625	1,406	70,000
新限值（指令(EU)2019/1922 修訂，從2021年5月20日開始適用）	2,250	560	28,130

### 生效日期：

- **2021年5月20日**：2019年11月18日歐盟委員會指令(EU) 2019/1922修訂玩具安全指定2009/48/EC附錄II第三部分第13點規定的新的鋁元素遷移限值適用於所有歐盟成員國。
- **2021年10月31日**：通過發佈相同的國家標準（或背書），在所有CEN成員國國家級實施本歐洲標準的最遲日期，同時與之相衝突的國家標準作廢。

### 參考：

<https://shop.bsigroup.com/ProductDetail/?pid=000000000030422924>

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/PDF/?uri=CELEX:32019L1922&from=EN>

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！

如欲瞭解更多相關資訊，請與我們聯繫：

香港：hktcd@stc.group

常州：czstc@stc.group

美國：usstc@stc.group

東莞：dgtcd@stc.group

越南：vnstc@stc.group

德國：grstc@stc.group

上海：shtcd@stc.group

日本：jpo@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資料來源取得。該資料的發佈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資料而產生的後果承擔任何法律責任。