

## Adidas A-01限用物質更新

2021 年版 Adidas A-01 新增 3 個分散性染料測試項目、所有 PU 材料需要測試 DMFA、偶氮測試清單增加 4 項芳香銨鹽、聚丙烯腈 (PAN) 紡織品強制測試偶氮及芳香銨鹽、MCCP (中鏈氯化石蠟) 列為強制測試項目；並更新甲醛、氯酚、鄰苯基苯酚、鎳釋放、氯化石蠟及 DMFU 測試方法至新版本。

### 測項增加、方法更新

2020 年版 A-01 有效期限至 2021 年 9 月 30 日，Adidas 釋出 2021 年版有害物質管控政策，更新內容如下：

#### 一、新增測試項目

1. 新增 Acid Red 114、Direct Blue 15 及 Direct Brown 95 三項分散性染料；
2. 所有 PU 材料需測 DMFA，限值 0.05%；
3. 偶氮增加 2-methoxyaniline、4-aminoazobenzene、2-Naphthylammoniumacetate、2,4,5-Trimethylanilinehydrochloride 四項；
4. key code 402 (PAN) 材料強制測試偶氮及芳香銨鹽
5. MCCP (中鏈氯化石蠟，碳鏈長度 C14 至 C17) 為強制測試項目

#### 二、更新測試方法

1. 甲醛測試方法由 DIN EN ISO 17226-1/2 (2019) 更新至 DIN EN ISO 17226-1 (2021)；
2. 氯酚測試方法由 ISO 17070 (2015) 更新至 DIN 50009 (2021)；
3. 鄰苯基苯酚 (OPP) 測試方法由 DIN EN ISO 13365 (2011) 更新至 DIN EN ISO 13365-1 (2020)；
4. 鎳釋放測試方法由 DIN EN 12472 (2009) 更新至 DIN EN 12472 (2020)；
5. 皮革中氯化石蠟測試方法由 DIN EN ISO 18219 (2016) 更新至 DIN EN ISO 18219-1/2 (2021)；
6. 紡織品中氯化石蠟測試方法由 5 mL THF 超音波萃取變更為 DIN EN ISO 22818 (2021)；
7. DMFU 測試方法由 ISO/TS 16186:2012 或 DIN CEN ISO/TS 16186:2012 更新至 DIN EN ISO/TS 16186:2021



### CTI建議

Adidas 供應商即日起應依照新版本 A-01 進行檢測，以符合相關要求。

### 華測服務

- 專業法規諮詢
- 紡織品檢測
- 化學品全球註冊

### Line好友招募



華測 Line@ 正式上線  
歡迎加入好友  
現在加入就有機會獲得全聯禮券 100 元  
更多最新消息請關注我們！

掃描左方 QR CODE 即可加入

### 台灣華測檢測技術有限公司

#### 聯絡方式

電話：03-222-0721

傳真：03-222-1527

E-mail: taiwan@cti-cert.com



Line@



FB粉絲團



官網



訂閱電子報

#### 聲明

©2021 CTI, 版權所有。本刊所有內容，除注明同意授權CTI使用的協力廠商內容外，版權均屬CTI所有。非經或者滿足任何特定標CTI事先書面授權，禁止引用或引證本刊內的任何資訊。對本刊內容或外觀的任何未經授權的變更、偽造、竄改均屬非法，違反者將追究其法律責任。本刊僅限參考使用，並不取代任何法律規定或適用規章；僅為CTI就所涉及專題提供的技術性資訊，而非對此類專題的詳盡表述。所述資訊均按原樣提供，CTI不擔保該等資訊準確無誤或滿足任何特定標準。

更多消息，請關注我們