

保險絲認證服務

UL 單一可靠資源，
快速打入全球市場

北美與全球的包套整合方案，能採用單一、可靠的服務模式，以簡潔流程進入目標市場

對保險絲製造商而言，不論是滿足全球各個蓬勃發展產業的需求，或是幫助能耗需求提高的新興市場，「安全」無疑是電路保護的優先考量。保險絲已被廣泛應用與安裝在各種領域，如為電力系統、電器、汽車、電子設備及太陽能發電系統等提供保護。因此，想要進軍全球市場，保險絲必須符合國際標準。

UL 的包套型服務能助廠商加速進入市場。利用整合的測試服務能獲得以下優勢：

- 產品僅需送樣一次就能進行多項標準測試。
- 減少所需的產品樣品要求並整合測試專案。
- 我們的全球據點與專業能力，可隨時幫助業者了解及掌握各國或各地區盤根錯節的標準規範。

保險絲元件進入全球市場

保險絲通常是由工廠或現場安裝在終端產品或設備中的元件。當產品需要依據以下國際標準進行評估時，我們皆能提供相應的協助：

- 日本電器安全與環境科技實驗室的保險絲標準－日本 Denan Appendix 3
- IEC 60127－最高 600V 的小型保險絲
- IEC 60269－低電壓保險絲
- UL 248 系列標準
- CSA C22.2 No. 248 系列標準

為何選擇 UL

我們畢生推動全球研究和安全標準，以持續促進並滿足不斷演化的產品安全、性能及互通性 (Interoperability) 需求。我們的技術專家和尖端設備遍布全球，並長期與法規機構、事業夥伴實驗室及產業技術領導者合作，能幫助製造商取得符合法規的證明，在只有更加複雜的全球供應鏈中贏得競爭。

可仰賴的知識 — 我們在低電壓保險絲的全球法規標準研發中扮演領頭羊角色。植有豐富經驗的團隊能提供完整協助，從結構及測試要求，貫穿至臨門一腳的認證。我們亦協助您全盤通透目標市場的認證要求。

速度與高效 — 我們以成本效益為出發的服務系統及前沿的設備，能為客戶省去繁文縟節，加速產品上市時間。

單一服務窗口 — 我們備有涵蓋安全、性能與互通性的包套整合服務，可滿足客戶所有的合規要求，進而節省其寶貴的時間與金錢。

全球據點與支援 — 我們的專家工程師遍布全球，能協助您依需求，進一步探索繁雜的國家與國際法規要求。

更多資訊與協助，請洽 UL 台灣

T: 886.2.7737.3168 / E: CEC.tw@ul.com / W: taiwan.ul.com



立即掃描，LINE + 好友

Empowering Trust™

UL and the UL Logo are trademarks of UL LLC © 2018