

# 排油煙機 BSMI 認證服務

我們能幫助產品符合台灣市場指定的  
CNS 要求，為產品展示更高品質的管道



**我們有足夠自信 UL 的全球認證服務，  
能成為您產品進軍各國市場的有力後盾**

## 符合現代的商業佈局需求

隨著生活方式的改變，過往單純烹煮三餐的廚房，成為現代人用來維繫家庭情感的核心場域——一個明亮通透的開放式廚房，能夠允許家人之間有更親密的互動。因此廚房裡的家電產品除須保有原來的責任與角色，也逐步被賦予更多的功能，及工藝設計的期待。

其中，「排油煙機」尤受矚目。過去排油煙機的材質多以不銹鋼為主，然而呼應現代人需求，近年來不僅設計更富藝術美感，且運用了不同烤漆、更多樣化色系及玻璃材料...等；此外，在功能上，則有強調大吸力、靜音且節能的渦輪直流馬達，和具冷光效果的 LED 照明，以及便利的觸控按鍵等，而使得排油煙機產品的電子零件使用與設計益加複雜。

於是，排油煙機的電氣安全較之以往更備受重視。

## 產品前進全球的得力隊友

無庸置疑地，當產品試圖在全球尋求創新的商業佈署，往往最棘手難題正是各國不同的法規體系。今日企業對於複雜的法規符合流程，比以往需要更多的支援與協助，畢竟消費者的產品採購行為更顯聰明——其已將安全與可信度視為第一要務。

向市場提供獲認證的足具信賴產品，所帶來的可靠度能讓製造商與其客戶建立穩健的關係。UL 的全球認證資源能夠幫助企業展現其產品是透過公平獨立的第三方認證機構，取得相應的符合性認證。

## 前進台灣——UL 可提供排油煙機 BSMI 認證服務

為協助全球排油煙機產品製造商能更有自信且更快速地在台灣銷售產品，UL 在台灣已備有歐美規服務能力的廚電實驗室，亦已順利成為台灣經濟部標準檢驗局 (BSMI 認證主管機構) 認可的實驗室，能提供 BSMI 符合性檢測認證服務。透過我們的全球認證全方位解決方案，製造商能以更省時及省成本方式，依需求打造產品的全球銷售地圖。

以下為台灣 BSMI 針對排油煙機產品所訂出的相關要求：

標準總號	應施檢驗標準的公告版本	標準名稱
CNS 60335-1	103 年版本	家用和類似用途電器－安全性－第 1 部：通則
CNS 60335-2-31	104 年版	家用和類似用途電器－安全性－第 2-31 部：排油煙機之個別規定
CNS 3805 第 3.7 節	78 年版	排油煙機－風量
CNS 13783-1	102 年版	電磁相容性－家用電器、電動工具及類似裝置之要求－第 1 部：發射
CNS 15663 第 5 節	102 年版	電機電子類設備降低限用化學物質含量指引－含有標示



我們有自信幫助製造商管理風險，更快進入全球市場，同時為產品提供廣受認可的市場區隔化優勢。這些將是買方進行採購決策時的有力依據。

我們與台灣經濟部標準檢驗局長期建有互動密切的合作關係，能針對產品認證方面的需求，予以合宜且符合該主管機關訂立的審查方式，無論是針對具備複合性功能產品，還是在市場極具開創的新穎設計與開發，皆能提供專業評估，以幫助全球製造商加速取證時間，更快打入台灣市場。

### 提供前進台灣市場的加值服務

除了強制性的 BSMI 認證服務，我們還能夠提供其它加值性服務，大幅提升產品進入台灣的信心：

- **台灣節能標章** —— 全球氣候變遷提高了節能關注度，使得產品能源效率受到買家及消費者的空前重視。被視為可差異化產品定位的台灣節能標章，主要能幫助市場識別產品的省能高效規格，其代表能源效率比國家認證標準高 10-50%。
- **NCC 審驗服務** —— UL 已獲台灣國家通訊傳播委員會 (National Communications Commission, NCC) 認可授權委託，可針對電信管制射頻器材執行相關無線產品審驗作業，助產品符合主管機構的產品上市前之登錄許可要求，使能在符合相關產品技術規範與保護消費者使用安全的前提下，維持必要的市場稽查作業，並維持產品驗證品質。

### 為何選擇 UL

- **簡化業者參與全球認證流程** —— 我們的套裝服務方案，將主動整合各個認證體系的檢測程序，減去其中重覆的流程，為製造商省卻產品申請多國市場認證的時程。
- **加快上市速度** —— 我們採用單一窗口完成多國認證的所有流程，同時在服務過程中會主動施以如縮短工作時程控管、及整合重覆的樣品測試步驟，幫助產品加快上市。
- **風險基礎方法** —— 我們會在服務案件取得結論的階段提供專業的診斷，促使企業能夠適時做出預防行動以保護品牌。



立即掃描，LINE + 好友

更多資訊與協助，請洽 UL 在台灣服務團隊

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



## Empowering Trust™

UL and the UL Logo are trademarks of UL LLC © 2021  
0421