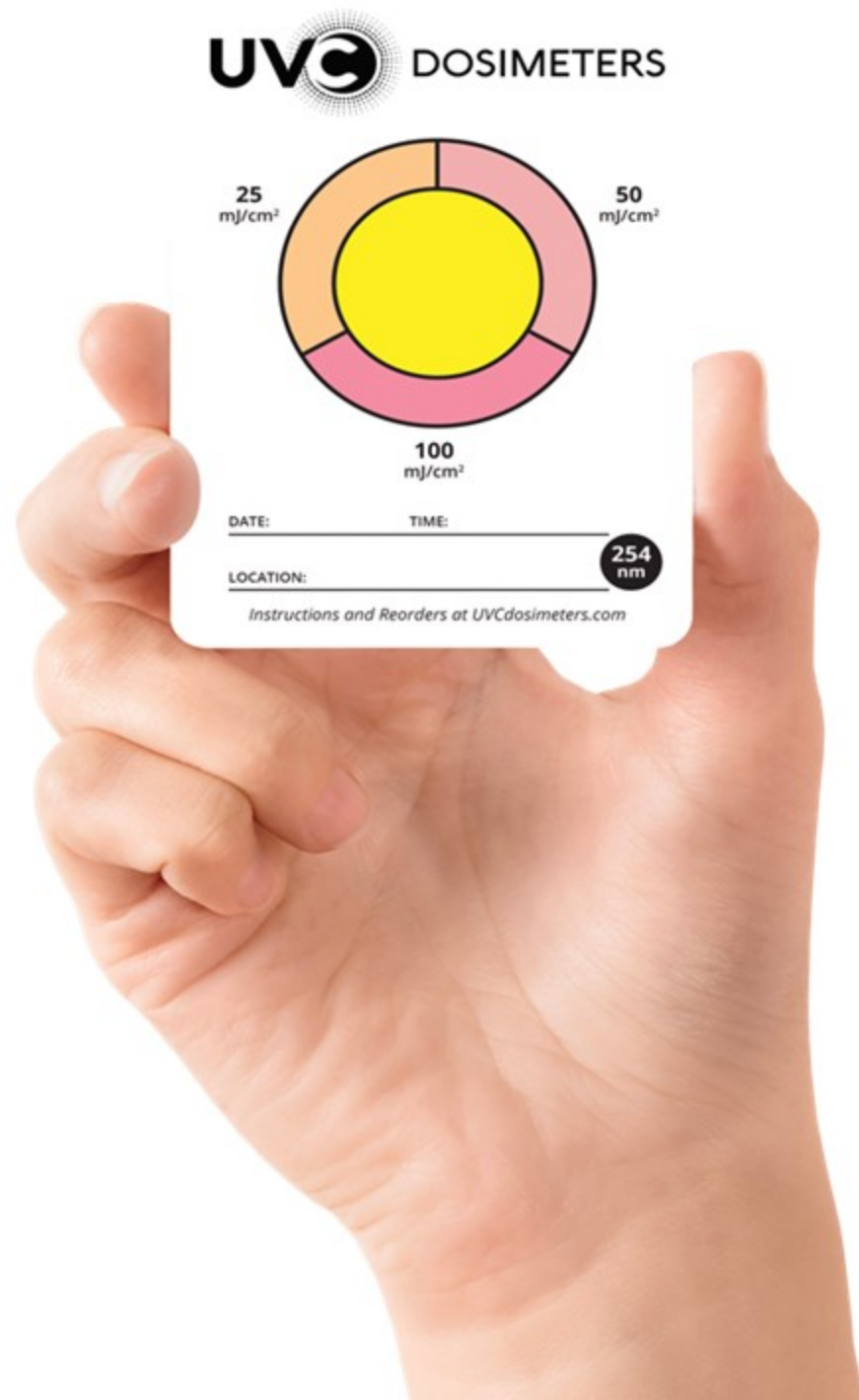


Intellego 台灣代理 興邁科技股份有限公司

紫外輻射劑量檢測卡

- 世界排名第一的變色UV-C紫外輻射劑量檢測卡
- 讓無形的紫外UV-C消毒過程與結果視覺化及可測量
- 獲得世界各地領先的研究機構、UV-C製造商、醫療保健機構和企業的廣泛信任、推薦和使用
- 以安全性、有效性和準確性的明顯證據促進您的紫外設備產品銷售
- 簡化結果測試，減少消毒時間，省時可達75%
- 助力建立一個長期的品質體系來驗證紫外產品功能和資料準確性，加速紫外設備的研發。
- 持續的研發能力，對紫外技術的深刻理解，使Intellego能夠滿足各類需求，並在競爭中保持領先

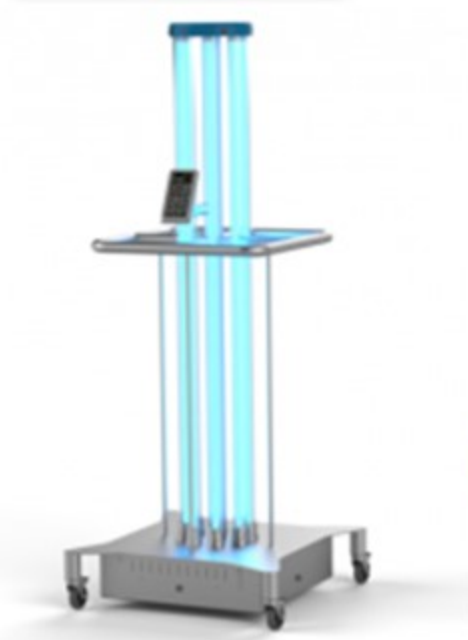
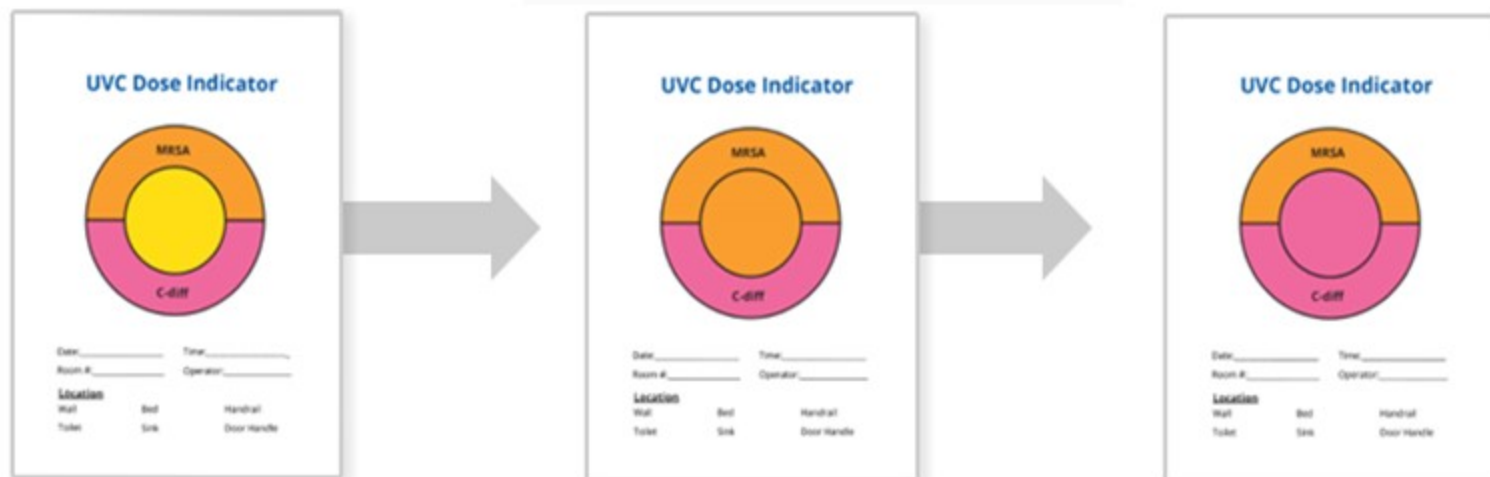


工作原理？

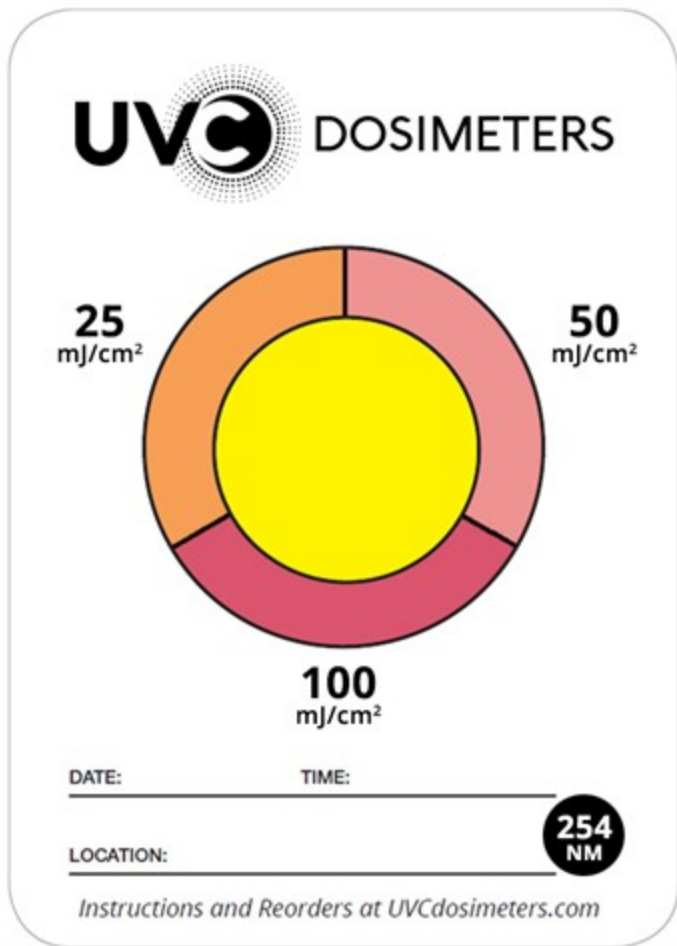
紫外燈是如何達到有殺菌效果？

檢測卡對紫外UV-C 254 nm或265/222nm敏感，通過改變顏色以展示UV-C紫外線輻射的累積劑量。

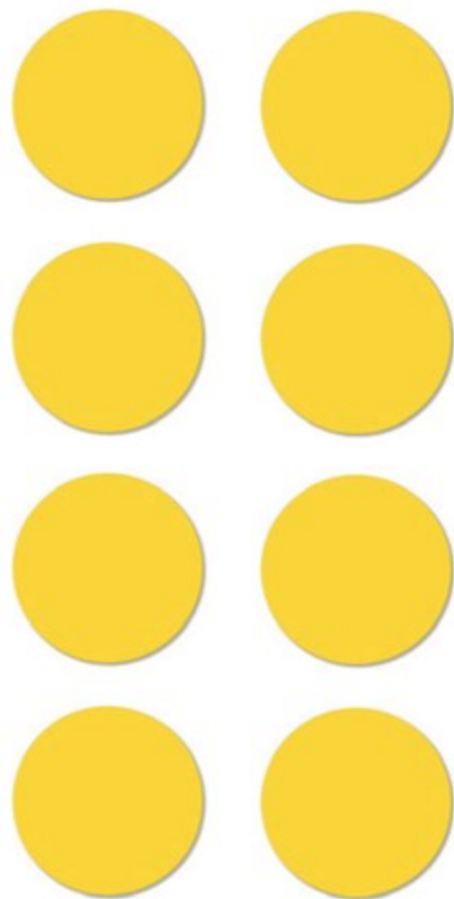
- 使得無形UV-C消毒過程/結果視覺化
- 與MRSA和C. Diff滅活所需紫外劑量直接關聯(需50 mJ/cm²和100 mJ/cm²)
- 適用於各種UV-C設備: 機器人、消毒車、固裝紫外設備、使用低壓汞燈、LED和准分子光源的手持和櫃狀設備
- 已通過頂級專業協力廠商機構驗證。



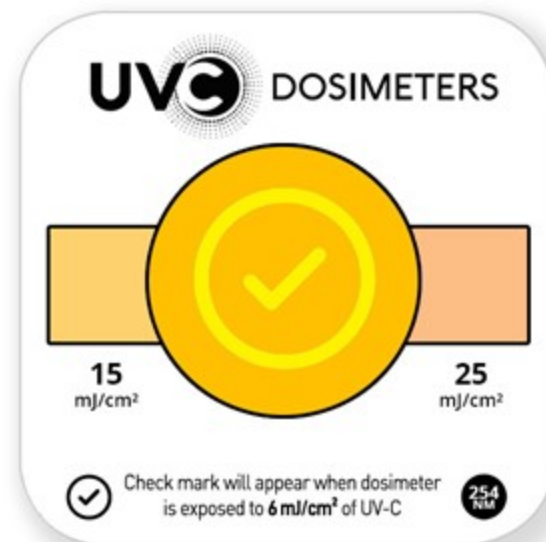
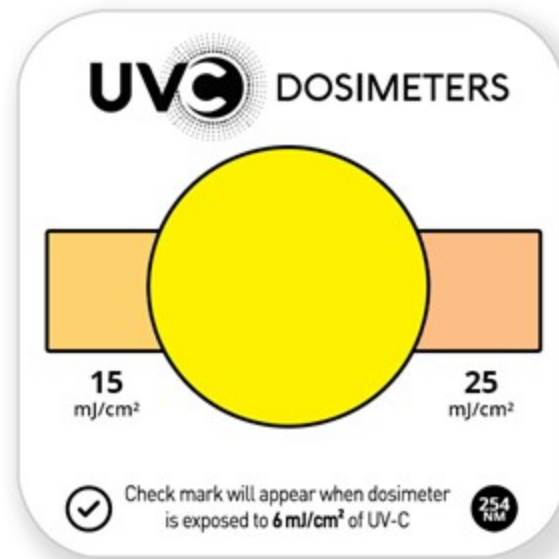
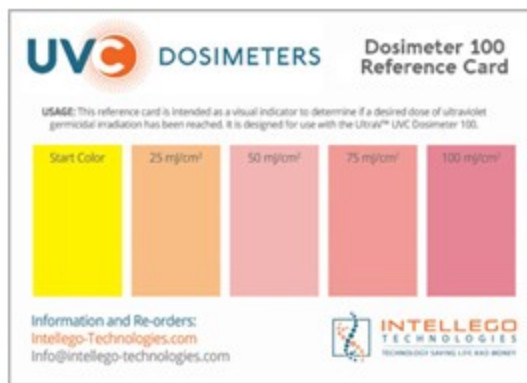
254nm UV-C 紫外劑量檢測卡



卡片式

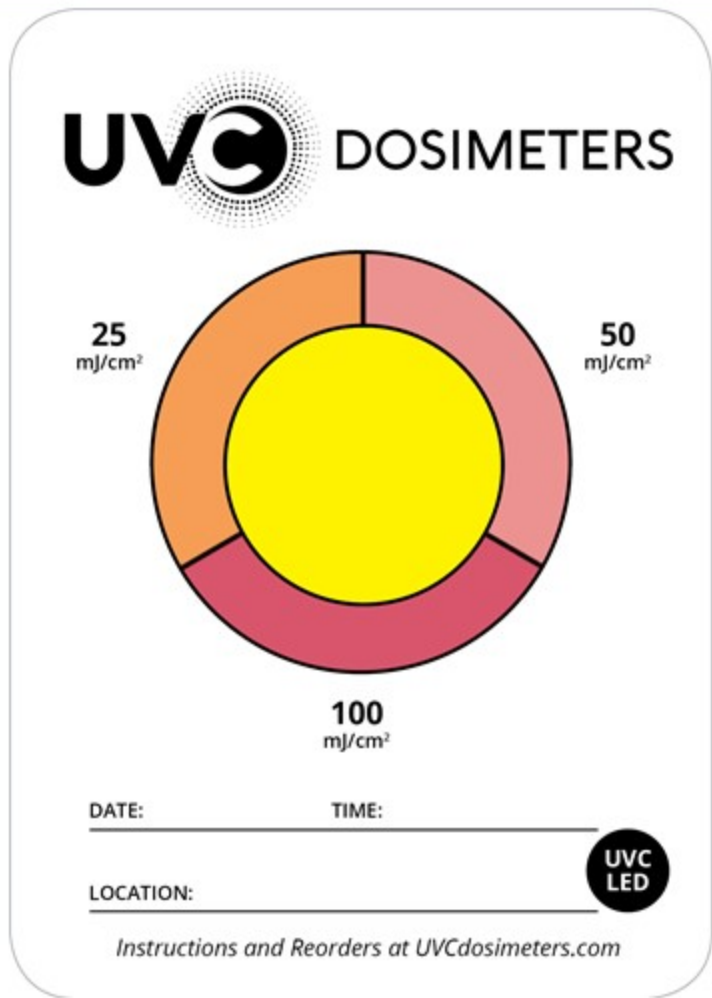


點狀貼+指示卡

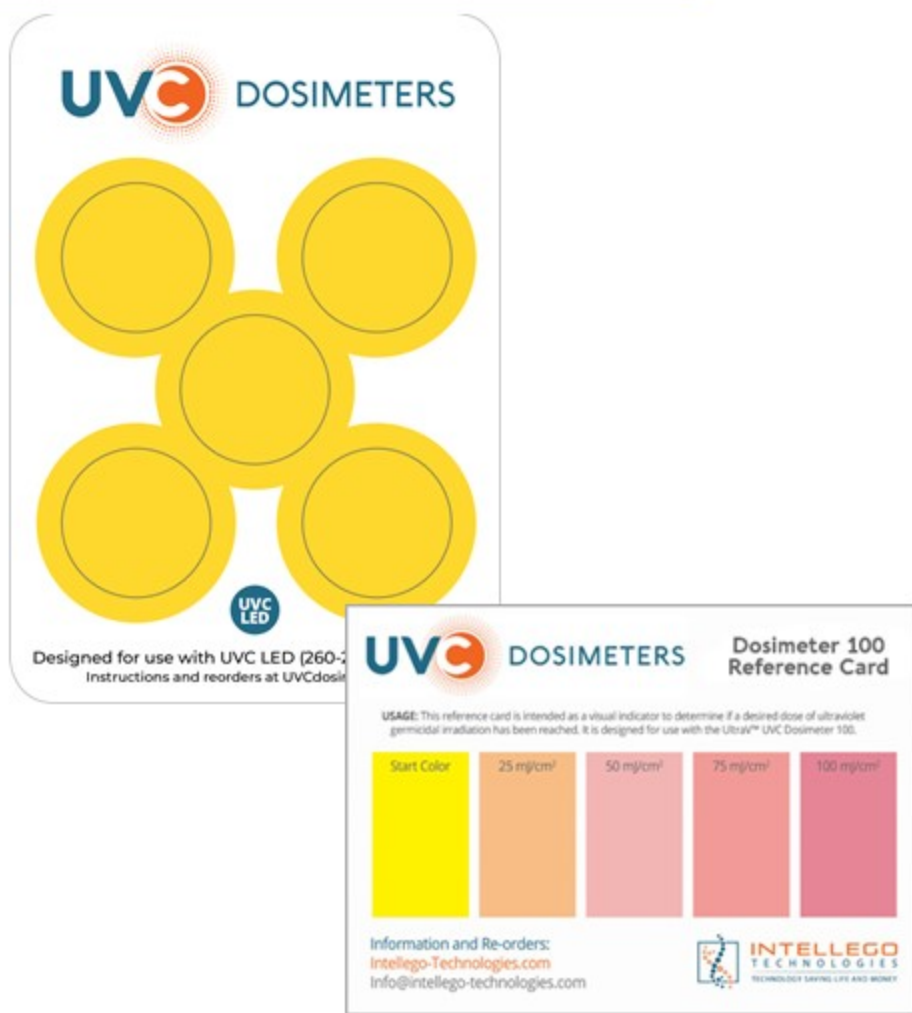


快速查

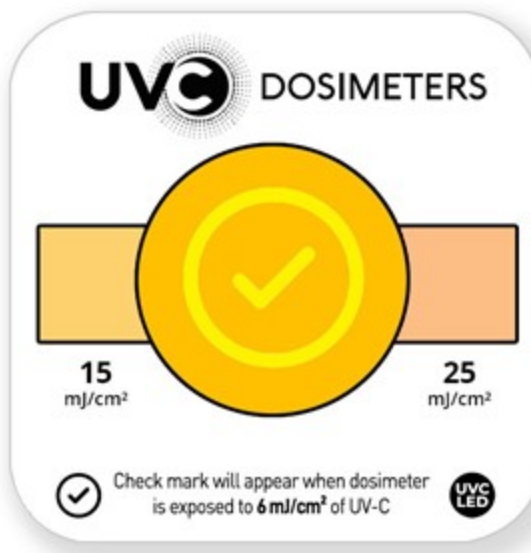
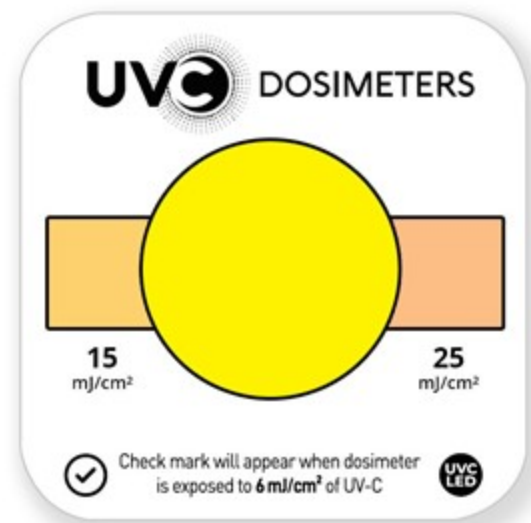
260-280nm UV-C LED 劑量檢測卡



卡片式

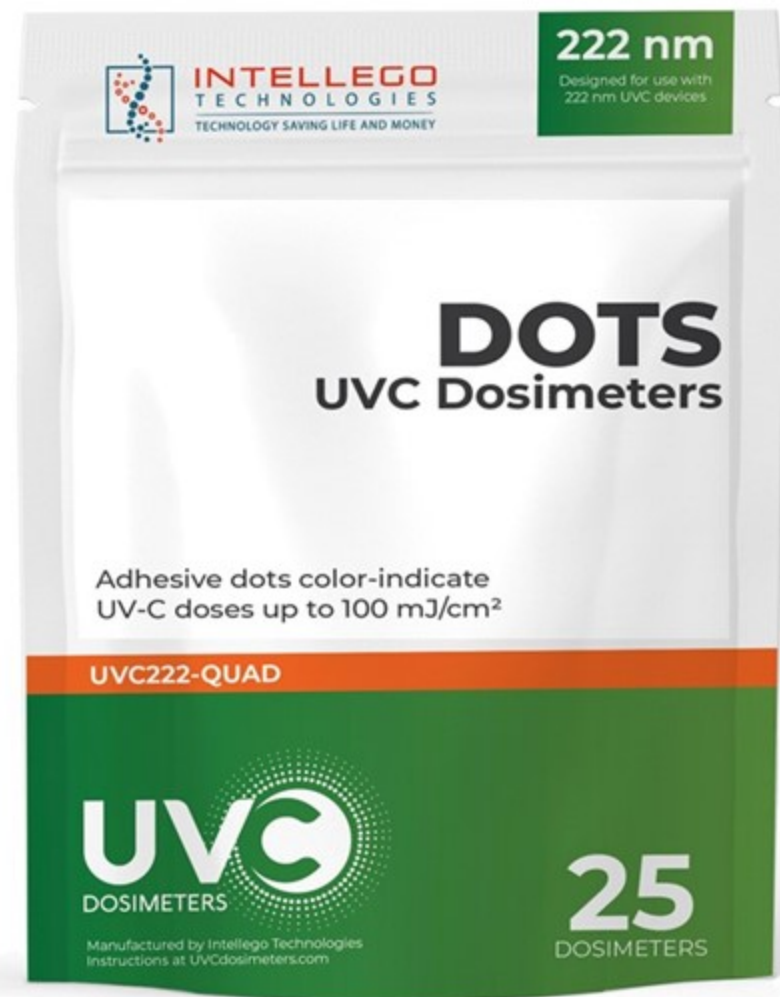


點狀貼+指示卡



快速查

222nm 准分子 UV-C劑量檢測卡



點狀貼+指示卡