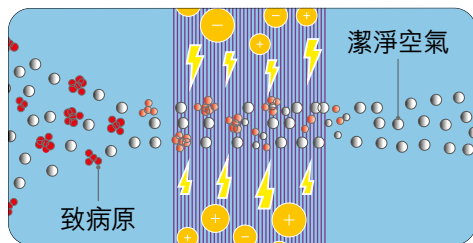


AIR HALO

優質空氣

AIR HALO 等離子空氣滅菌淨化機 有效地消滅細菌、病毒及分解揮發性有機化合物



在 AIR HALO 等離子裝置內，
透過大量微型閃電，
產生高能量的正、負離子，從而破
壞並殺滅空氣中的致病原。

100X

比其它空氣淨化技術
(如紫外光)
有效100倍



AIR HALO 產品系列:

- 安裝式風機盤管系列 •
- 流動式空氣滅菌機 •
- 輕携式空氣滅菌機 •



Plascide®

等離子微型閃電技術
無須濾網殺滅細菌病毒

由國際認可的實驗室測試和驗證

認證於：

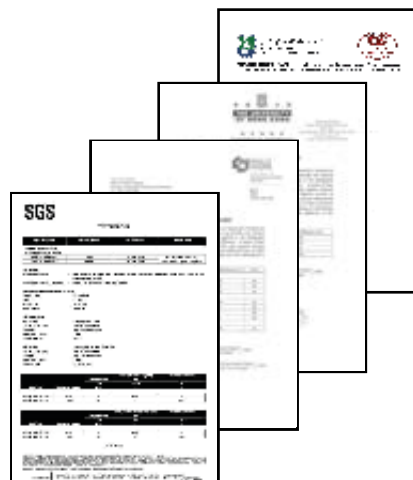
- 中國廣州市疾病預防控制中心 (CDC)
- 香港通用檢測認證有限公司 (SGS)

測試主要針對各種微生物和致病原其中包括：

- 流感病毒 (H3N2)
- 「抗藥性」金黃色葡萄球菌 (MRSA)

經實驗室驗證的淨化百分比：

- 細菌 > 97%
- 揮發性有機化合物 > 72%



甲壹科技有限公司採用創新的 Plascide® 等離子滅菌技術，為未來優質生活提供一個安全、健康及潔淨的生活環境，其他傳統空氣滅菌技術是無法比擬。AIR HALO® 產品系列配備 Plascide® 專利滅菌技術，有助大大降低細菌病毒交叉感染的風險，並迅速把清新潔淨的空氣帶到你的工作及居住環境。

技術測試及驗證

- 經香港大學及香港城市大學微生物學家測試，證實其快速而有效的殺菌效果
- 產品通過SGS測試，能有效消滅空氣致病原體及揮發性有機化合物（VOC）
- 經中國廣州市疾病預防控制中心（CDC）認證，適用於醫院及醫療診所

獎項

- 榮獲由香港政府主辦的「我最喜愛的創意生活新發明比賽」（2005）
- 榮獲由商界環保協會主辦的「香港環保產品獎」（2006）
- 榮獲由香港政府主辦的「香港工商業獎：科技成就獎」（2007）



由香港財政司司長曾俊華先生頒發



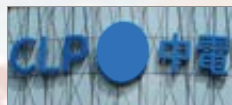
重點項目

- 香港國際機場飛機升降控制塔
- 香港鐵路有限公司 — 羅湖及落馬州過境站
- 香港鐵路有限公司 — 列車車廂試點

AIR HALO® 滅菌淨化系統的客戶



機電工程署(民航)



中華電力有限公司



香港大學



香港鐵路有限公司



香港城市大學



天主教聖安德肋小學



香港科技園公司