



TerraComb®, JAF 是一家空氣淨化技術和污染控制專家的革命性科技產品。觸媒活性炭陶瓷蜂窩經催化氧化反應，吸附後分解污染氣體成二氧化碳和水。觸媒活性炭陶瓷蜂窩採用高空隙，高比表面積的活性炭材料，作為觸媒最佳載體材料。蜂窩模塊結構特點“規整”，粉末活性炭和陶瓷基塗料粘合劑制成，擠壓成許多小四方形狀結構，污染氣體可順利流過其載有觸媒表面，大大提升污染氣體和活性炭表層接觸時間，有效吸附後分解成二氧化碳和水。



TerraComb® 迅速去除室內污染氣體！



適用於新老房子，辦公室或翻新房子和辦公室，家具，石膏天花板，牆紙，油漆，清漆，密封膠，紙張，膠合板等。



適用於寵物室，尿味，垃圾味，室內健身房，老人院，家庭工作室和兒童遊樂室等。



適用於室內，起居室，辦公室，臥室，烹飪後的氣味，舖有地毯的房間，香煙味等。

其優點：

- 快速有效去除異味，還你清新空氣
- 無需添購空氣淨化機
- 無毒
- 無二次污染
- 容易安裝
- 適合室內使用
- 體積小，外加灰色外殼和夾子，將其固定在空調/冷氣進風口



客戶使用反饋



使用者 1 - 銷售經理

將一塊TerraComb®放置在新辦公櫃裡一天後發現第二天甲醛氣體大量減少(在沒有氣流流動情況下使用)

使用者 2 - 車主

汽車上油漆後，車內充滿濃厚的化學氣體，車主感不適，在空調、冷氣口安裝TerraComb®半個小時後，化學氣味去除了。

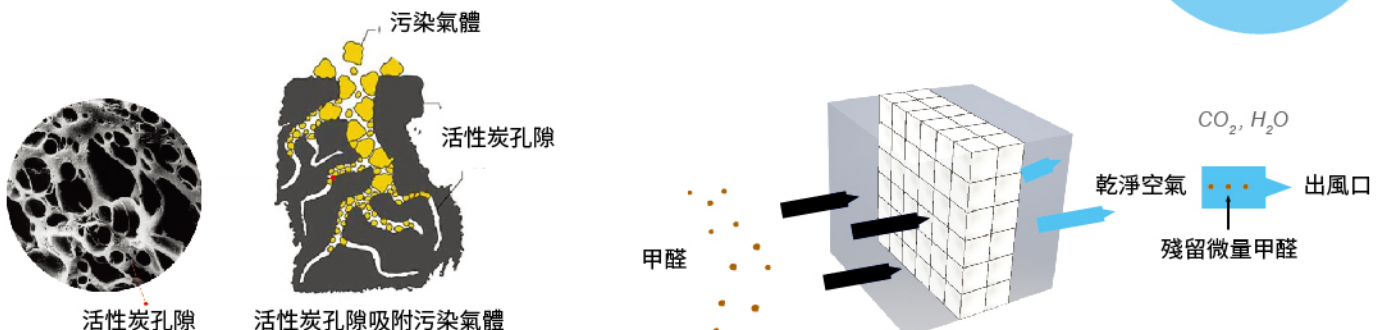
使用者 3 - 寵物主人

寵物女主人反饋效果極佳，貓大便在沙盆後，空氣淨化機無法有效去除異味，在空氣淨化機入風口處加了2塊TerraComb®，異味在25分鐘後消除。

使用者 4 - 臥室裝修

裝修用的油漆產生濃烈的VOC氣味，客戶將TerraComb®放置在空調入風口2個小時後難聞的VOC氣味消除了。

產品
如何運行?



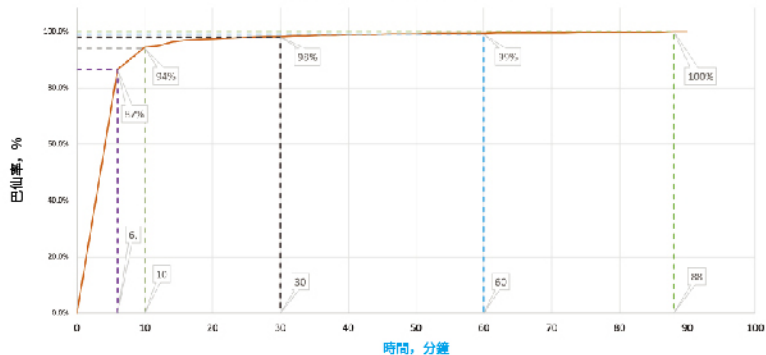
以上圖片顯示活性炭如何吸附污染氣體

催化氧化反應
甲醛吸附後轉換成二氧化碳和水

如何使用?



三夾板甲醛測試結果



一立方米測試倉

TerraComb®型號：去除甲醛
體積：100*100*39 毫米 (1張)
風量：118.8 Cmh
污染氣體：三夾板揮發氣體甲醛
感應器：Formaldemeter htV5m

時間	0分鐘		6分鐘		30分鐘		60分鐘		88分鐘	
	檢測結果	初測汙染氣體指數	污染氣體指數	去除率	污染氣體指數	去除率	污染氣體指數	去除率	污染氣體指數	去除率
	4.54 ppm	0.61 ppm	87%	0.08ppm	98.20%	0.03ppm	99.30%	0.00ppm	100.00%	