

肺部研究示範

肺部研究示範

- 浴室除霉劑（或含氯漂白劑/氯的類似清潔劑）
- 餘氯試紙（可在網路上購買）
- 迴紋針
- 乾淨/密閉的容器
- 水杯
- 氯比色卡（可在餘氯試紙說明書中找到）

步驟1：解釋肺部研究

一項歷時20年的獨立研究，追蹤了日常家用清潔劑對肺部健康的影響。研究發現每週使用一次含有害化學成份的家用清潔產品，長期下來對呼吸健康所造成的傷害，就相當於每天抽一包菸的嚴重程度！

步驟2：在密閉容器底部噴灑它牌清潔劑，模仿在浴室中的清潔方式

邊噴灑邊閱讀容器背面的一些警示標語，強調使用漂白劑清潔的危險性。



步驟3：拿幾張餘氯試紙沾水

解釋一下這些試紙可以測試空氣中游離氯的含量。如果你想證明你沾的是水，可以喝一些水以示證明。

步驟4：用迴紋針將濕的試紙掛在密封容器中



步驟5：將餘氯試紙上的顏色與比色卡上的顏色進行比對

餘氯試紙的說明書中會提供氯範圍。只需2~3分鐘，氯試紙就會與氯發生反應。用浴廁專家清潔劑重複步驟2-5，以證明餘氯試紙檢測不到空氣中的氯。



步驟6：解釋暴露在氯氣中對家人健康的影響

瓶子就代表我們的家，試紙就代表我們的肺，使用有害的清潔劑打掃，家還是會乾淨，但有害氣體會停留瓶子內，傷害肺部。市售的清潔劑會變藍紫色（代表含有害的化學成分），而美樂家的清潔劑完全沒變色，可使安心使用。