

書櫃洩致癌物 超標九倍

港無監管 宜放空曠地散氣味

甲醛書櫃

消費者委員會測試市面二十款木書櫃，發現當中五分之一樣本釋出致癌物質甲醛，濃度最高超出外國普遍採用標準九倍。此外，十七個書櫃樣本含其他揮發性物質，八個樣本含鉛或銻超標。環保人士指出，部分揮發性物質含氯，燃燒時會釋出致癌物質二噁英，批評本港未有任何監管機制。消委會提醒市民，

釋出的甲醛量不可高於零點一二毫克的標準，高出九倍。該公司職員向本報表示，書櫃全文由大陸製造，不會過問採用木料，又指新傢俬均會釋出刺鼻氣味，數日至數星期便會消散。但消委會引述國際癌症研究所指甲醛是可能令人類致癌物質，動物實驗證實高濃度甲醛可致鼻癌。

綠色力量科學及自然護理總監鄭曉奇表示，本港現時未有任何法例監管甲醛等揮發性有機化合物的釋放量。環保署多年前研究的室內空氣質素指引又遲遲未出爐，議而不決。

消委會測試發現，除甲醛外，另有十七個書櫃樣本含揮發性有機化合物。鄭曉奇指出，其中五個樣本含一氯二溴甲烷及苯乙炔含氯，燃燒時可能釋出致癌物質二噁英。此外，消委會發現八款書櫃含重金屬鉛或銻，釋放量最高的一款為中國進口的七層書櫃，含鉛及銻分別為每百萬分之七百八及一千，較外國普遍採用標準高出八十五倍及七十六倍。

消委會宣傳及社會關係小組副主席吳馬太表示，甲醛相信來自書櫃板材的黏合劑，本港現時沒有任何法例管制甲醛及揮發性有機化合物，該會希望製造商自律，避免使用含甲醛的黏合劑。他又提醒消費者，如發覺新購傢俬有刺鼻氣味，可將書櫃放在空曠地方，或是開窗保持室內空氣流通，待氣味散去才使用，或訂購書櫃時，主動要求使用不含甲醛或完全將木材密封的木板。



吳馬太指，生產書櫃木板時使用的黏合劑含甲醛，因此釋出空氣環境中。(記者何瑞兒攝)

購買新書櫃後，可放在空曠地方，或開窗保持室內空氣流通，待氣味散去才使用。海關發言人表示，已收到消委會通知，已就事件展開調查，如發現產品不安全，會安排回收。

訂造木櫃超標最高

消委會測試的二十款書櫃，八款是訂造，其餘為現成。錄得甲醛釋放量超標的四款書櫃全是訂造，當中以中信出售的一款四層加雙門書櫃含量最高，每立方米一點一六毫克，較中國、德國及奧地利規定板材

含甲醛及重金屬超標木書櫃

公司名稱/牌子	聲稱來源地	型號	甲醛釋放量 (毫克/立方米) 註1	重金屬釋放量 (每百萬分含量) 註2
裕華	中國	四層加雙門書櫃 (訂造)	未有超標	鉛-221
高登	中國	四層加雙門書櫃 (訂造)	未有超標	鉛-1967 銻-234
優雅	中國	四層加雙門書櫃 (訂造)	背板-0.218	銻-185
中信	中國	四層加雙門書櫃 (訂造)	層板-1.16	銻-71
正旺	中國	四層加雙門書櫃 (訂造)	背板-0.363	鉛-662 銻-108
佳藝	中國	四層加雙門書櫃 (訂造)	背板-0.145	鉛-1985 銻-305
-	中國	AD009七層書櫃 (現成)	未有超標	鉛-7806 銻-1049
-	中國	T5-2512-A01 五層書櫃 (現成)	未有超標	鉛-5352 銻-827

註1: 根據外國普遍採用標準，木板的甲醛釋放量應少於每立方米0.12毫克
註2: 根據外國普遍採用標準，傢俬的鉛和銻釋放量分別不應多於百萬分之90及60

消費者委員會於2002年4月測試了市面上二十款書櫃，約20%釋出致癌物質甲醛，最高超出九倍，另17個含其它揮發性物質，燃燒時會釋出致癌物質二噁英，8款書櫃含超標重金屬，其一含鉛量超出標準85倍。所以小心剛新建成的屋宇、裝飾、家具等，其濃度很高，可放室內植物和乾花來吸味及毒素