

< 全 銜 >

垃圾物理組成及化學分析表

採樣地區					
物理組成 (濕基) %	可燃物	紙類(%)			
		纖維布類(%)			
		木竹、稻草、落葉類(%)			
		廚餘類(%)			
		塑膠類(%)			
		其他 (含 5 m m 以下之雜物) (%)			
		合計(%)			
	不燃物	鐵金屬類(%)			
		非鐵金屬類(%)			
		玻璃類(%)			
其他不燃物 (陶瓷、砂土塊) (%)					
合計(%)					
化學分析 (濕基) %	水份(%)				
	灰份(%)				
		碳(%)			
		氫(%)			
		氮(%)			
		氧(%)			
		硫(%)			
		有機氯(%)			
其它(%)					
碳氮比 C/N					
高位發熱量 Kcal/kg					
低位發熱量 Kcal/kg					

本表摘錄自一般廢棄物 (垃圾) 採樣方法 NIEA R 124.00C, 詳細資料請瀏覽 <http://www.tw-hsiao.com/DB03/r12400c.htm>