

# 漱口水過酸，容易造成口腔蛀牙環境 ( pH 值低於 5 以下，容易造成蛀牙環境 )

資料來源：消基會網站 <http://www.consumers.org.tw/unit412.aspx?id=1661>



## 三、pH值測試

細菌可以將我們吃過東西後留在口腔裡的殘渣轉化成酸，牙齒若一直處於在酸鹼值5以下的酸性環境中，就很可能會造成蛀牙。此次檢測的15件樣品，其酸鹼值均小於7.0，但其中7號「漱口水」、8號「快潔適漱口水 | 蘋果薄荷」、9號「Oral-B防蛀含氟漱口水」、10號「李施德霖漱口水 (酷涼橙橘)」、11號「Watsons長效防護漱口水」、15號「水神漱口水」等6件樣品的pH值更低於5以下。

pH值低於5以下，很容易造成蛀牙環境，對孩童而言，並不適合當作經常性潔牙用品，消費者須注意；而目前國內並無訂定漱口水酸鹼值的標準，過酸的漱口水也可能傷害口腔黏膜，尤其口腔裡有傷口的消費者，使用上需特別當心。

# 酸檢測試 - 試紙檢驗



# 酸檢測試 - 檢測儀

