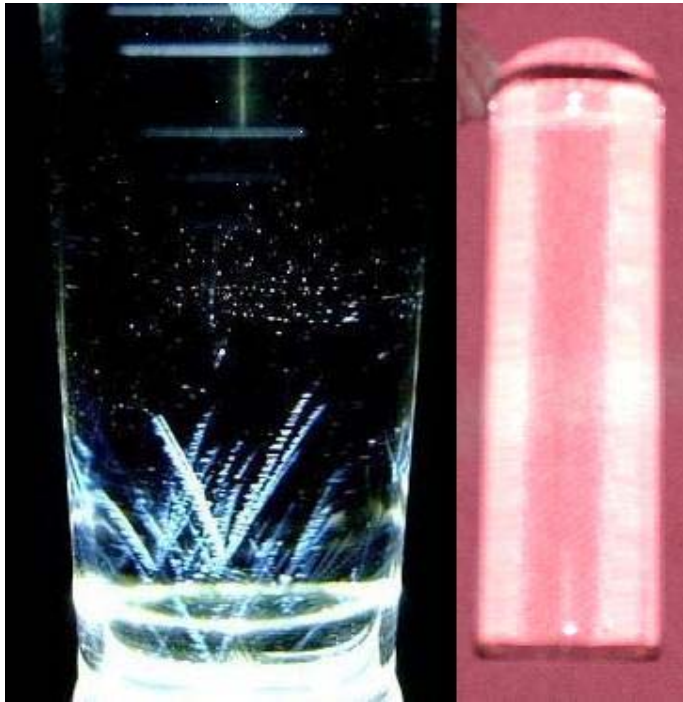


### 1.照片檔案:



### 2.基本資料:

系級:應用物理系

學號:0952160.0952138

姓名:劉翊瑩.江亮達

時間:97/12/12

地點:家裡

主題:藍針水晶色散

### 3.現象解說:

當晶體受壓的過程中,可能形成斷裂,在"藍針水晶"中所觀察到的現象,就是透過生成時的壓力變化,產生微裂隙,形成許多細微的纖維狀組織,這些組織會造成色散的現象,所以光照射藍針水晶時會出現忽隱忽現的藍色調。