

Peak chemical shift calibration in XWINNMR

1. 選擇想要校正的圖譜 (File -> Search ···)



2. 點選 calibrate



- 3. 將滑鼠移到你想要校正的 Peak 頂端
- 4. 按下滑鼠中鍵,即出現校正位置的視窗

×CPR ×	
Cursor frequency in ppm =	3,777388
	2
A	

5. 鍵入你想要校正的位置,按下 enter

V CPR	
Cursor frequency in ppm =	a

6. 下面的視窗就是校正後 peak 的位址



Peak chemical shift calibration in Topspin

1. 選擇想要校正的圖譜





2. 點選 🔺



3. 將滑鼠移到你想要校正的 Peak 頂端



4. 按下滑鼠左鍵, 即會出現 peak 位置的視窗

🧼 calibrate	×I	
Spectrum calibration frequency		
Cursor frequency in ppm: 7.2745		
<u>O</u> K <u>C</u> ancel]	

5. 鍵入你想要校正的位置,按下 enter

🢩 calibrate 🗙		
Spectrum calibration frequency		
Cursor frequency in ppm: 7.26		
<u>O</u> K <u>C</u> ancel		

6. 下面的視窗就是校正後 peak 的位置



