

徐文平教授 研究專長

1. 高分子混合物的相容性

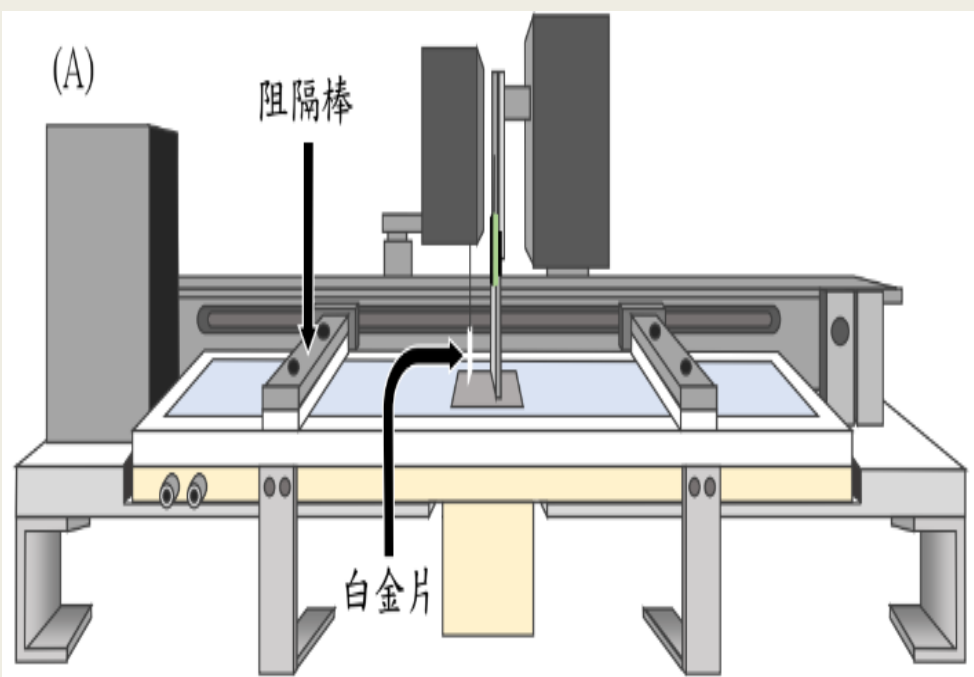
利用高分子特有的官能基進行混合，觀察是否有何變化。

2. 單分子膜

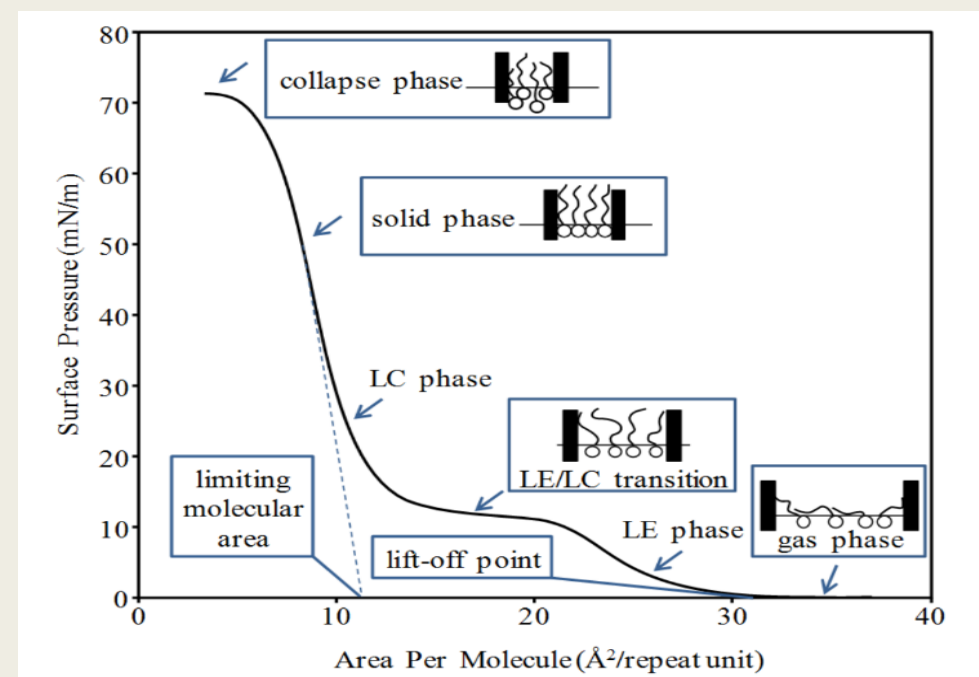
利用Langmuir-Blodgett(LB)沉積技術將混合的高分子進行分析，得出相態轉變等結論。

3. 薄膜擴散

徐文平教授實驗室 A2-431



Langmuir 槽



單分子膜的等溫線與相態轉變