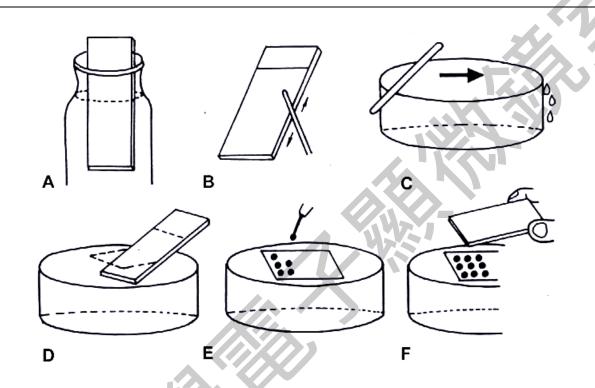
## 支持膜的製作



- A. 取一未曾使用過的玻片,以紗布擦拭乾淨 (勿用任何液體清洗),將一端浸入 0.25%的 Formvar 溶液中,隨即取出並直立風乾。
- B. 風乾後以刀片沿玻片邊緣來回刮動數次。
- C. 在一裝滿蒸餾水之玻璃皿中 (水面應滿過容器),以一乾淨玻璃棒橫過水面,除去水面灰塵。
- D. 将玻片以30度角緩緩壓入水中,塑膠支持膜將漂展於水面上。
- E. 用鑷子夾取銅網,暗面朝下置於支持膜上,並以鑷子尖端輕碰銅網使之與膜密合。
- F. 以一乾淨石蠟紙由上往下將銅網連同支持膜壓入水中再取出陰乾即成。

參考資料:陳家全、李家維、楊瑞森著,1991,生物電子顯微鏡學,國科會精儀中心編印 國家實驗研究院儀器科技研究中心 (原國科會精儀中心) 授權使用