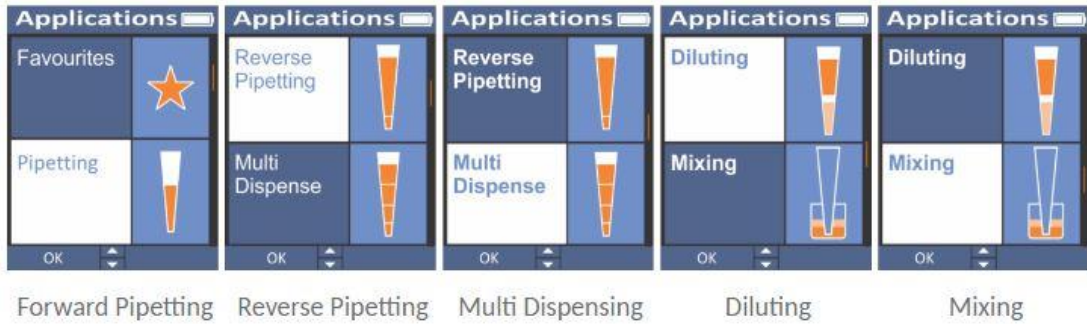


Accumax 電動分注器 五模式解析



- **Pipetting (分注):** 此模式為一般分注模式 (吸/放)
- **Reverse Pipette (反轉分注):** 此模式針對有黏度之溶液做精準分注, 差別在於分注吸取時會吸取比設定量多一點的溶液, 然後再做排液時候會先排出設定量, 剩下多抽的部分需要手動排液
- **Multi Pipette (多重分注):**
 - **Repeat Dispensing (重複分注):** 此模式為重複分注模式, 重複次數可自行設定, 為求最高精準度, 分注吸取時會吸取比設定量多一點的溶液, 然後再做排液時候會先排出設定量, 剩下多抽的部分需要手動排液
 - **Auto Dispensing (自動分注):** 此模式同上, 唯一差別在於多了自動定時功能
 - **Sequence Dispensing (順序分注):** 此模式針對如有實驗上需要設定不同分注順序之需求, 可以自行設定順序次數來做分

注

- **Diluting (稀釋)**

- Diluting: 此模式為一般稀釋模式,目的為混和兩種溶液在同一種容器裡面

- Diluting+Mixing: 此模式為稀釋+混和模式

- **Mixing: 此為混和溶液模式,目的為將兩種溶液做混合 (並無限定同一種容器)**

- Mixing: 混和

- Pipetting+Mixing: 一般分注+混合

- Diluting+ Mixing: 稀釋+混和