

## 台北市立建國高級中學 110 學年度【自然探究與實作】1-2 記錄表

### I. 組別/成員：

117 第一組/11701 王翊桓，11705 何岳穎，11708 李柏叡，11735 謝育声

### II. 基本環境因素紀錄

1. 今日氣溫： °C

2. 實驗用溶液(食鹽水)溫度： °C

### III. 食鹽水濃度與成分重量百分濃度：

食鹽水重量百分濃度	純水重量/占比	食鹽重量/占比	是否沉澱
0%			
5%			
10%			
15%			
20%			
25%			
30%			
35%			

IV. 實驗操作記錄：

A. 量測溶液濃度：                      %                      空燒杯質量：                      g

次數	累積溶液總體積(mL)	旋鈕三樑天平讀數
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		

B. 量測溶液濃度：                      %                      空燒杯質量：                      g

次數	累積溶液總體積(mL)	旋鈕三樑天平讀數
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		

C. 量測溶液濃度：                      %                      空燒杯質量：                      g

次數	累積溶液總體積(mL)	旋鈕三樑天平讀數
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		

D. 量測溶液濃度：                      %                      空燒杯質量：                      g

次數	累積溶液總體積(mL)	旋鈕三樑天平讀數
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		

E. 量測溶液濃度：                      %                      空燒杯質量：                      g

次數	累積溶液總體積(mL)	旋鈕三樑天平讀數
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		

F. 量測溶液濃度：                      %                      空燒杯質量：                      g

次數	累積溶液總體積(mL)	旋鈕三樑天平讀數
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		

G. 量測溶液濃度：                      %                      空燒杯質量：                      g

次數	累積溶液總體積(mL)	旋鈕三樑天平讀數
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		