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

1. 組別/成員:

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

1. 基本環境因素紀錄
2. 今日氣溫:
3. 實驗用溶液(食鹽水)溫度:
4. 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:

1. 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. |  |  |

1. 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. |  |  |

1. 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. |  |  |

1. 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. |  |  |

1. 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. |  |  |

1. 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. |  |  |

1. 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. |  |  |