

福建中學(小西灣)
新高中 中五 化學科 校本評核
表格甲：容量分析基本實驗技巧(容量分析 II)

姓名： _____ ()

評核老師：黃志銓

吳啓彬

<u>實驗技巧</u>	<u>正確</u>	<u>不正確</u>
1. 正確選用滴定儀器(容量瓶、滴管、移液管及錐形瓶)。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. 安裝滴管是否垂直。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. 當滴定進行時，漏斗是否仍放置在滴定管頂部。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. 當滴定進行時，白瓦片是否放置在錐形瓶底下。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. 滴定管的末端是否存有空間	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. 利用容量瓶製備標準溶液及	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. 學生在進行實驗時是否注意安全/工作間是否整齊清潔。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
總分:	/2	

評核老師：

15/12/2010

黃志銓 / 吳啓彬

福建中學(小西灣)
新高中 中五 化學科 校本評核
表格甲：容量分析基本實驗技巧(容量分析 II)

姓名： _____ ()

評核老師：黃志銓

吳啓彬

<u>實驗技巧</u>	<u>正確</u>	<u>不正確</u>
1. 正確選用滴定儀器(容量瓶、滴管、移液管及錐形瓶)。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. 安裝滴管是否垂直。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. 當滴定進行時，漏斗是否仍放置在滴定管頂部。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. 當滴定進行時，白瓦片是否放置在錐形瓶底下。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. 滴定管的末端是否存有空間	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. 利用容量瓶製備標準溶液及	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. 學生在進行實驗時是否注意安全/工作間是否整齊清潔。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
總分:	/2	

評核老師：

15/12/2010

黃志銓 / 吳啓彬