

高雄醫學大學 111 學年度學士後醫學系招生考試試題參考答案疑義釋疑公告

科目	題號	釋疑答覆	釋疑結果
化學	18	本題計算結果區間為 93 min ~ 95 min,因此選項(c) 95 min 為最佳答案。	答案不變 (C)
	71	(A) $D \rightarrow 2C$ 為速率決定步驟,並無法獲得 $\text{Rate}=k[A][B]^2$ (B) $D+A \rightarrow 2C$ 為速率決定步驟,也無法獲得 $\text{Rate}=k[A][B]^2$ 因此僅有(D)選項為正確答案。	答案不變 (D)
	74	題意為下列共有幾個選項會提高原弱酸(HA)水溶液的 pH 值。 其選項 II 為加入 NaA(s)去製備緩衝溶液：原弱酸(HA)水溶液有較低的 pH 值,在加入 NaA(s)的過程中會提高其溶液的 pH 值,此選項為正確選項。答案仍維持(C)。	答案不變 (C)