

67MU110306 普通生物學解題制霸

頁數	題號	增補資料		
1-112-1	1	(3)傳訊分子,例如: 酵母菌的交配因子 腎上腺素(epinephrine)……。		
1-112-17	27	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 30%;">作用機制</td> <td>CAMP高 ……和lac操縱組的promoter結合</td> </tr> </table>	作用機制	CAMP高 ……和lac操縱組的promoter結合
作用機制	CAMP高 ……和lac操縱組的promoter結合			
3-112-1	2	<div style="text-align: right; background-color: #cccccc; padding: 2px;">答案：(#)</div> <p>▶▶解析： ……，故選(A)突變的影響相較其它選項較小，但也會改變等位基因頻率，故此題無答案。</p>		
4-111-23	37	(A) 副 甲狀 旁 腺激素 = 提高血液中的鈣水平。		
4-108-3	5	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 30%;">雙層膜</td> <td>……、核膜(Nuclear membrane) 、細胞膜(Cell membrane)。</td> </tr> </table>	雙層膜	……、核膜(Nuclear membrane) 、細胞膜(Cell membrane) 。
雙層膜	……、核膜(Nuclear membrane) 、細胞膜(Cell membrane) 。			