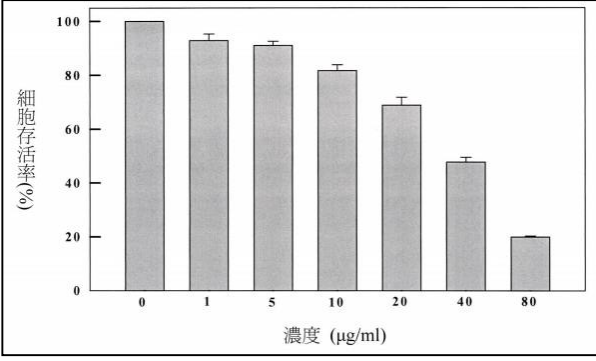
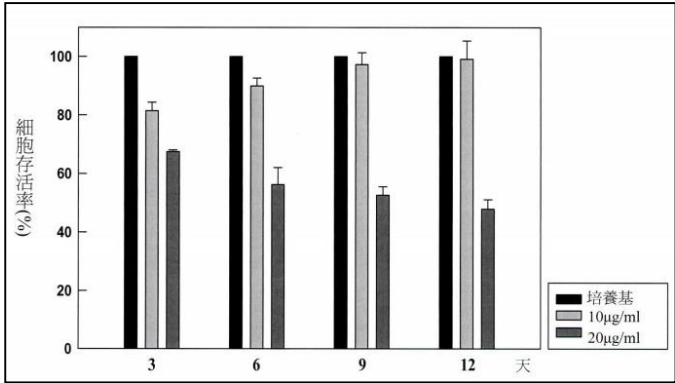


專利/技術名稱	用於治療骨質疏鬆之醫藥組合物 PHARMACEUTICAL COMPOSITION FOR TREATING OSTEOPOROSIS																																					
專利所有權人	中國醫藥大學																																					
專利國別	中華民國	專利證號	I637742																																			
可利用範圍	用於製備治療骨質疏鬆之醫藥組合物																																					
摘要	<p>本發明提供一種式I 化合物用於製備治療骨質疏鬆之醫藥組合物的用途，其中該醫藥組合物包含該式I 化合物或其醫藥上可接受之鹽類。</p> <p>The present invention provides the use of formula I in preparing pharmaceutical composition for treating osteoporosis, wherein the composition comprises the formula I or its pharmaceutically acceptable salts.</p>																																					
	 <table border="1"> <caption>Cell Survival Rate vs Concentration</caption> <thead> <tr> <th>濃度 (µg/ml)</th> <th>細胞存活率 (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>0</td><td>100</td></tr> <tr><td>1</td><td>95</td></tr> <tr><td>5</td><td>92</td></tr> <tr><td>10</td><td>82</td></tr> <tr><td>20</td><td>70</td></tr> <tr><td>40</td><td>48</td></tr> <tr><td>80</td><td>20</td></tr> </tbody> </table>  <table border="1"> <caption>Cell Survival Rate vs Time</caption> <thead> <tr> <th>天</th> <th>培养基 (%)</th> <th>10µg/ml (%)</th> <th>20µg/ml (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>3</td><td>100</td><td>82</td><td>68</td></tr> <tr><td>6</td><td>100</td><td>90</td><td>58</td></tr> <tr><td>9</td><td>100</td><td>98</td><td>55</td></tr> <tr><td>12</td><td>100</td><td>98</td><td>48</td></tr> </tbody> </table>			濃度 (µg/ml)	細胞存活率 (%)	0	100	1	95	5	92	10	82	20	70	40	48	80	20	天	培养基 (%)	10µg/ml (%)	20µg/ml (%)	3	100	82	68	6	100	90	58	9	100	98	55	12	100	98
濃度 (µg/ml)	細胞存活率 (%)																																					
0	100																																					
1	95																																					
5	92																																					
10	82																																					
20	70																																					
40	48																																					
80	20																																					
天	培养基 (%)	10µg/ml (%)	20µg/ml (%)																																			
3	100	82	68																																			
6	100	90	58																																			
9	100	98	55																																			
12	100	98	48																																			