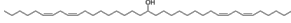


Dlin-MeOH

货号: **AYB27312**

产品信息

生物活性	Dlin-MeOH is a lipid product for use in drug delivery systems.																
CAS	1169768-28-8																
中文名称																	
分子量	528.94																
体外研究																	
体内研究																	
形式	Liquid																
运输条件	Room temperature in continental US; may vary elsewhere.																
保存条件																	
溶解性	<p>In Vitro: DMSO : 100 mg/mL (189.06 mM; Need ultrasonic)</p> <p>配制储备液</p> <table> <thead> <tr> <th>浓度</th> <th>溶剂</th> <th>体积</th> <th>质量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 mM</td> <td>1.8906 mL</td> <td>9.4529 mL</td> <td>18.9057 mL</td> </tr> <tr> <td>5 mM</td> <td>0.3781 mL</td> <td>1.8906 mL</td> <td>3.7811 mL</td> </tr> <tr> <td>10 mM</td> <td>0.1891 mL</td> <td>0.9453 mL</td> <td>1.8906 mL</td> </tr> </tbody> </table> <p>*</p> <p>请根据产品在不同溶剂中的溶解度选择合适的溶剂配制储备液；一旦配成溶液，请分装保存，避免反复冻融造成的产品失效。</p> <p>储备液的保存方式和期限：-80°C, 6 months; -20°C, 1 month。-80°C 储存时，请在 6 个月内使用，-20°C 储存时，请在 1 个月内使用。</p>	浓度	溶剂	体积	质量	1 mM	1.8906 mL	9.4529 mL	18.9057 mL	5 mM	0.3781 mL	1.8906 mL	3.7811 mL	10 mM	0.1891 mL	0.9453 mL	1.8906 mL
浓度	溶剂	体积	质量														
1 mM	1.8906 mL	9.4529 mL	18.9057 mL														
5 mM	0.3781 mL	1.8906 mL	3.7811 mL														
10 mM	0.1891 mL	0.9453 mL	1.8906 mL														
纯度	≥98.0%																