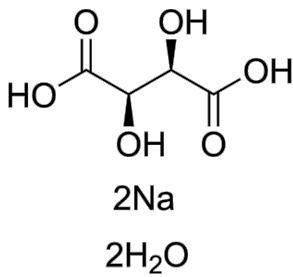


Tartaric acid disodium dihydrate

货号: B26779



产品信息

生物活性	Tartaric acid disodium dihydrate is a Acid phosphatase inhibitor , is a sodium salt used in buffers for molecular biology and cell culture applications. Increases the rate of colchicine binding to tubulin1.
CAS	6106-24-7
中文名称	
分子量	232.10
体外研究	
体内研究	
形式	Solid
运输条件	Room temperature in continental US; may vary elsewhere.
保存条件	4°C, sealed storage, away from moisture and light

溶解性	<p>In Vitro:</p> <p>H₂O : 100 mg/mL (430.85 mM; Need ultrasonic)</p> <p>DMSO : (insoluble or slightly soluble)</p> <p>配制储备液</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>浓度溶剂体积质量</th><th>1 mg</th><th>5 mg</th><th>10 mg</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 mM</td><td>4.3085 mL</td><td>21.5424 mL</td><td>43.0849 mL</td></tr> <tr> <td>5 mM</td><td>0.8617 mL</td><td>4.3085 mL</td><td>8.6170 mL</td></tr> <tr> <td>10 mM</td><td>0.4308 mL</td><td>2.1542 mL</td><td>4.3085 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 (sealed storage, away from moisture and light)</p> <p>-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> <p>In Vivo:</p> <p>请根据您的实验动物和给药方式选择适当的溶解方案。以下溶解方案都请先按照 In Vitro 方式配制澄清的储备液，再依次添加助溶剂：</p> <p>——为保证实验结果的可靠性，澄清的储备液可以根据储存条件，适当保存；体内实验的工作液，建议您现用现配，当天使用；以下溶剂前显示的百</p> <p>分比是指该溶剂在您配制终溶液中的体积占比；如在配制过程中出现沉淀、析出现象，可以通过加热和/或超声的方式助溶</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1. <p>请依序添加每种溶剂： PBS</p> <p>Solubility: 20 mg/mL (86.17 mM); Clear solution; Need ultrasonic</p> <p>*以上所有助溶剂都可在 MCE 网站选购。</p>	浓度溶剂体积质量	1 mg	5 mg	10 mg	1 mM	4.3085 mL	21.5424 mL	43.0849 mL	5 mM	0.8617 mL	4.3085 mL	8.6170 mL	10 mM	0.4308 mL	2.1542 mL	4.3085 mL
浓度溶剂体积质量	1 mg	5 mg	10 mg														
1 mM	4.3085 mL	21.5424 mL	43.0849 mL														
5 mM	0.8617 mL	4.3085 mL	8.6170 mL														
10 mM	0.4308 mL	2.1542 mL	4.3085 mL														
纯度	$\geq 98.0\%$																