



上海源叶生物科技有限公司
Shanghai yuanye Bio-Technology Co., Ltd
电话: 021-61312973 传真: 021-55068248
网址: www.shyuanye.com
邮箱: shyysw@sina.com

产品名称: Setiptiline (maleate)
产品别名: 马来酸司普替林; MO-8282

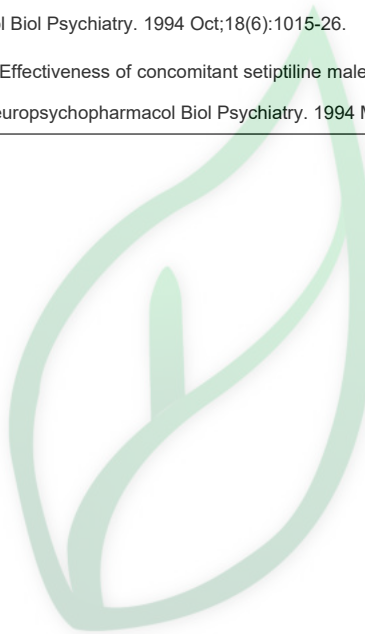
生物活性:

Description	<p>Setiptiline is a serotonin receptor antagonist. IC50 value: Target: 5-HT receptor Setiptiline is a tetracyclic antidepressant (TeCA) which acts as a noradrenergic and specific serotonergic antidepressant (NaSSA). Setiptiline acts as a norepinephrine reuptake inhibitor, α2-adrenergic receptor antagonist, and serotonin receptor antagonist, likely at the 5-HT2A, 5-HT2C, and/or 5-HT3 subtypes, as well as an H1 receptor inverse agonist/antihistamine. From Wikipedia.</p>																					
	<p>In Vitro: DMSO : 100 mg/mL (264.95 mM; Need ultrasonic)</p> <table border="1"><thead><tr><th rowspan="2">Preparing Stock Solutions</th><th>Solvent \ Mass Concentration</th><th>1 mg</th><th>5 mg</th><th>10 mg</th></tr></thead><tbody><tr><td>1 mM</td><td>2.6495 mL</td><td>13.2475 mL</td><td>26.4950 mL</td></tr><tr><td>5 mM</td><td>0.5299 mL</td><td>2.6495 mL</td><td>5.2990 mL</td></tr><tr><td>10 mM</td><td>0.2649 mL</td><td>1.3247 mL</td><td>2.6495 mL</td></tr></tbody></table>					Preparing Stock Solutions	Solvent \ Mass Concentration	1 mg	5 mg	10 mg	1 mM	2.6495 mL	13.2475 mL	26.4950 mL	5 mM	0.5299 mL	2.6495 mL	5.2990 mL	10 mM	0.2649 mL	1.3247 mL	2.6495 mL
Preparing Stock Solutions	Solvent \ Mass Concentration	1 mg	5 mg	10 mg																		
	1 mM	2.6495 mL	13.2475 mL	26.4950 mL																		
5 mM	0.5299 mL	2.6495 mL	5.2990 mL																			
10 mM	0.2649 mL	1.3247 mL	2.6495 mL																			
Solvent&Solubility	<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。 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> <p>In Vivo: 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: ——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> <p>1. 请依序添加每种溶剂: 10% DMSO → 40% PEG300 → 5% Tween-80 → 45% saline Solubility: \geq 2.5 mg/mL (6.62 mM); Clear solution 此方案可获得 \geq 2.5 mg/mL (6.62 mM, 饱和度未知) 的澄清溶液。 以 1 mL 工作液为例, 取 100 μL 25.0 mg/mL 的澄清 DMSO 储备液加到 400 μL PEG300 中, 混合均匀, 向上述体系中加入 50 μL Tween-80, 混合均匀; 然后继续加入 450 μL 生理盐水定容至 1 mL。</p> <p>2. 请依序添加每种溶剂: 10% DMSO → 90% (20% SBE-β-CD in saline) Solubility: \geq 2.5 mg/mL (6.62 mM); Clear solution 此方案可获得 \geq 2.5 mg/mL (6.62 mM, 饱和度未知) 的澄清溶液。 以 1 mL 工作液为例, 取 100 μL 25.0 mg/mL 的澄清 DMSO 储备液加到 900 μL 20% 的 SBE-β-CD 生理盐水溶液中, 混合均匀。</p> <p>3. 请依序添加每种溶剂: 10% DMSO → 90% corn oil Solubility: \geq 2.5 mg/mL (6.62 mM); Clear solution 此方案可获得 \geq 2.5 mg/mL (6.62 mM, 饱和度未知) 的澄清溶液, 此方案不适用于实验周期在半个月以上的</p>																					



上海源叶生物科技有限公司
Shanghai Yuanye Bio-Technology Co., Ltd
电话: 021-61312973 传真: 021-55068248
网址: www.shyuanye.com
邮箱: shyysw@sina.com

	<p>实验。</p> <p>以 1 mL 工作液为例, 取 100 μL 25.0 mg/mL 的澄清 DMSO 储备液加到 900 μL 玉米油中, 混合均匀。</p>
References	<p>[1]. Niho T, et al. [Pharmacological properties of MO-8282, a novel antidepressant]. Nihon Yakurigaku Zasshi. 1986 Oct;88(4):309-20.</p> <p>[2]. Setiptiline</p> <p>[3]. Yamada K, et al. [Behavioral effects of a new antidepressant, setiptiline]. Nihon Yakurigaku Zasshi. 1991 Jan;97(1):31-9.</p> <p>[4]. Kamimura M, et al. The effect of age on plasma level of setiptiline maleate in depressed patients. Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry. 1994 Oct;18(6):1015-26.</p> <p>[5]. Kuniyoshi M, et al. Effectiveness of concomitant setiptiline maleate (Tecipul) on negative symptoms of schizophrenia. Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry. 1994 Mar;18(2):339-46.</p>



源叶生物