



本PDF文件由 爱化学 iChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[442847-66-7](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](#)

CAS Number:442847-66-7 基本信息

中文名:	(5R,6S)-3-[(2-氨基乙基)硫]-6-[(1R)-1-羟乙基]-7-氧代-1-氮杂二环[3.2.0]庚-2-烯-2-羧酸-(4-硝基苯)甲酯盐
英文名:	Thienamycin p-nitrobenzylester hydrochloride (N-methylpyrrolidinonesolvate)
别名:	3-[(2-Aminoethyl)thio]-6-[(1R)-1-hydroxyethyl]-7-oxo-1-azabicyclo[3.2.0]hept-2-ene-2-carboxylic acid (4-nitrophenyl)methylester monohydrochloride compd. with 1-methyl-2-pyrrolidinone (1:1)
分子结构:	
分子式:	C <sub>18</sub> H <sub>21</sub> N <sub>3</sub> O <sub>6</sub> S · C <sub>5</sub> H <sub>9</sub> NO · HCl ; C <sub>23</sub> H <sub>31</sub> ClN <sub>4</sub> O <sub>7</sub> S
分子量:	543.03
CAS登录号:	442847-66-7

CAS#442847-66-7化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 442847-66-7](#) 查看  
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

<a href="#">N-苄氧羰基-DL-蛋氨酸</a>	<a href="#">442128-86-1</a>	<a href="#">444084-39-3</a>	<a href="#">4418-66-0</a>	<a href="#">4444-91-1</a>	<a href="#">440099-31-0</a>	<a href="#">2,4-二氨基-5-氨基噻</a>			
<a href="#">啉</a>	<a href="#">443987-59-5</a>	<a href="#">4430-80-2</a>	<a href="#">2-氨基-4-硝基吡啶</a>	<a href="#">444882-37-5</a>	<a href="#">3,5-二硫杂-1,7-庚二醇</a>	<a href="#">444143-45-7</a>	<a href="#">44912-22-</a>		
<a href="#">3</a>	<a href="#">4415-84-3</a>	<a href="#">442659-34-9</a>	<a href="#">4493-32-7</a>	<a href="#">444608-45-1</a>	<a href="#">2,6-二氟甲苯</a>	<a href="#">4433-56-1</a>	<a href="#">442-70-6</a>	<a href="#">邻三氟甲基苯酚</a>	<a href="#">44768-</a>
<a href="#">33-4</a>	<a href="#">443651-95-4</a>	<a href="#">4439-83-2</a>	<a href="#">5'-氟-2'-甲氧基苯乙酮</a>	<a href="#">5-氟-2-硝基苯甲醚</a>	<a href="#">胆茶碱</a>	<a href="#">444080-03-9</a>	<a href="#">447403-31-8</a>		

生成时间2021/3/21 18:45:40