



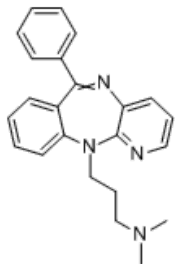
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击83166-17-0, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:83166-17-0 基本信息

中文名:	坦帕明; 11-(3-二甲氨基丙基)-6-苯基-11H-吡啶并[2,3-B][1,4]苯并二氮杂
英文名:	tampramine
别名:	11-(3-Dimethylaminopropyl)-6-phenyl-11H-pyrido [2, 3-b][1, 4]benzodiazepine

分子结构:



分子式: C₂₃H₂₄N₄

CAS登录号: 83166-17-0

物理化学性质

性质描述: 坦帕明(83166-17-0)的性状:
[富马酸坦帕明](#)(Tampramine Fumarate): C₂₃H₂₄N₄ · C₄H₄O₄。结晶, 熔点171~173℃。

CAS#83166-17-0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. 83166-17-0 查看](#)
若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录说明](#)进行免费添加

其他信息

产品应用: 坦帕明(83166-17-0)的用途:
该药是抗抑郁药。

生产方法及其他: 坦帕明(83166-17-0)的生产方法:
19.7g 2-氨基二苯酮和15.0g 3-氨基-2-氯吡啶, 在190℃加热1.75h, 得7.3g化合物(I)。8.0g化合物(I)用氢氧化钠处理后, 再和5.6g N-(3-氯丙基)二甲胺盐酸盐反应, 得7.7g坦帕明(83166-17-0)。

相关化学品信息

[83706-95-0](#) [83244-82-0](#) [83337-55-7](#) [83923-11-9](#) [83704-37-4](#) [83877-84-3](#) [\(4S\)-1-甲基-2-氧代咪唑啉-4-甲酸叔丁酯](#)
[83709-97-1](#) [83846-71-3](#) [N-\(2-羟基乙基\)-O-氨基苯酚硫酸盐](#) [83385-55-1](#) [5-\(1,1-二甲基庚基\)-2-\[5-羟基-2-\(3-羟基丙基\)环己基\]苯酚](#) [838-57-3](#) [836628-77-4](#) [835632-37-6](#) 488

生成时间2021/3/28 3:32:22