



本PDF文件由 免费提供, 全部信息请点击[31139-87-4](#), 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](#)

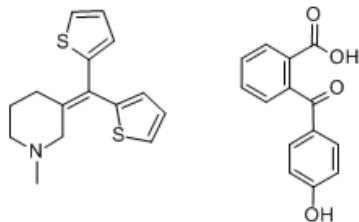
CAS Number:31139-87-4 基本信息

中文名: 海苯酸替培啉;  
双噻甲哌啉2-(4-羟基苯甲酰)苯甲酸盐;  
3-[二(噻吩-2-基)亚甲基]-1-甲基哌啉2-(4-羟基苯甲酰)苯

英文名: Tipepidine hibenzate

别名: 3-[Di(thiophen-2-yl)methylidene]-1-methylpiperidin-1-ium 2-(4-hydroxybenzoyl)benzoate (1:1)

分子结构:



分子式:  $C_{15}H_{17}NS_2 \cdot C_{14}H_{10}O_4$

分子量: 517.66

CAS登录号: 31139-87-4

EINECS登录号: 250-481-8

CAS#31139-87-4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. 31139-87-4](#) 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

生产方法及其他:

羟苯酰苯酸替培啉(31139-87-4)的危害性:

若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。

计算化学数据:

1. 氢键供体数量: 2
2. 氢键受体数量: 5
3. 可旋转化学键数量: 5
4. 互变异构体数量: 4
5. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 77.8
6. 重原子数量: 36
7. 表面电荷: 0
8. 复杂度: 626

储存条件:

如果遵照规格使用和储存则不会分解, 未有已知危险反应。保持贮藏器密封、储存在阴凉、干燥的地方, 确保工作间有良好的通风或排气装置。

相关化学品信息

[318-81-0](#) [31844-98-1](#) [兹克威](#) [31595-87-6](#) [31704-09-3](#) [3143-71-3](#) [31078-36-1](#) [317854-65-2](#) [315-08-2](#) [313693-60-6](#) [31937-20-9](#) [310431-13-1](#) [318-54-7](#) [31053-55-1](#) [312600-96-7](#) 420

生成时间2021/3/18 20:53:35