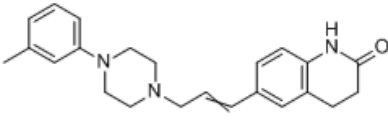




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击80834-57-7, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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

CAS Number:80834-57-7 基本信息

英文名:	2(1H)-Quinolinone, 3, 4-dihydro-6-[3-[4-(3-methylphenyl)-1-piperazinyl]-1-propen-1-yl]-
别名:	2(1H)-Quinolinone, 3, 4-dihydro-6-[3-[4-(3-methylphenyl)-1-piperazinyl]-1-propenyl]- (9CI); 6-[3-[4-(3-Methylphenyl)-1-piperazinyl]-1-propenyl]-3, 4-dihydrocarbostyrl
分子结构:	
分子式:	C ₂₃ H ₂₇ N ₃ O
分子量:	361.48
CAS登录号:	80834-57-7

CAS#80834-57-7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. 80834-57-7](http://CAS.No.80834-57-7) 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

[803638-11-1](#) [80582-39-4](#) [80901-81-1](#) [80918-65-6](#) [805232-75-1](#) [807636-50-6](#) [3-\[\(2-羟基-1-萘\)偶氮\]-1-苯基\(甲基\)吡啉](#)
[翁的氯化物](#) [80690-06-8](#) [802868-17-3](#) [803640-68-8](#) [803650-01-3](#) [802049-62-3](#) [801215-54-3](#) [80487-52-1](#) [2-正辛](#)
[腈](#) [80041-99-2](#) [804510-39-2](#) [806614-68-6](#) [8021-48-5](#) [801207-01-2](#) [802856-38-8](#) [8040-96-8](#) [氢化牛脂](#) [80866-](#)
[96-2](#) [80775-39-9](#) [4,5-二\(4-甲氧基苯基\)-1H-吡啶-3-胺](#) [愈创木油](#) [807380-65-0](#) [801204-68-2](#) [801281-96-9](#)

生成时间2021/4/2 9:56:51