



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[49646-02-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:49646-02-8 基本信息

英文名:	1-Propanone, 1-[2-[2-hydroxy-3-(4-phenyl-1-piperazinyl)propoxy]phenyl]-, hydrochloride (1:2)
别名:	1-Propanone, 1-[2-[2-hydroxy-3-(4-phenyl-1-piperazinyl)propoxy]phenyl]-, dihydrochloride (9CI); 1-Propanone, 1-[2-[2-hydroxy-3-(4-phenyl-1-piperazinyl)propoxy]phenyl]-, dihydrochloride, (?ä)-
分子结构:	
分子式:	C ₂₂ H ₃₀ Cl ₂ N ₂ O ₃
分子量:	441.391
CAS登录号:	49646-02-8

CAS#49646-02-8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. 49646-02-8](http://www.ichemistry.cn) 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

[49-42-3](#) [1H-1,2,4-三氮唑-3-羧酸](#) [49850-15-9](#) [1,3-二氢异苯并呋喃](#) [\(R\)-\(-\)-1-甲氧基-2-丙醇](#) [49582-72-1](#) [496057-29-5](#)
[甲基丁二酸](#) [49629-06-3](#) [4957-71-5](#) [493026-45-2](#) [49809-28-1](#) [49860-97-1](#) [3,3',4,4'-四甲基联苯](#) [3-氯丙基苯基](#)
[硫醚](#) 438

生成时间2021/4/21 23:13:23