



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[23462-13-7](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)

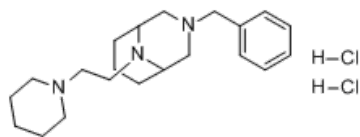
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:23462-13-7 基本信息

英文名: 3,9-Diazabicyclo[3.3.1]nonane, 3-(phenylmethyl)-9-[2-(1-piperidinyl)ethyl]-, hydrochloride (1:2)

别名: 3,9-Diazabicyclo[3.3.1]nonane, 3-benzyl-9-(2-piperidinoethyl)-, dihydrochloride (8Cl)

分子结构:



分子式: $C_{21}H_{35}Cl_2N_3$

分子量: 400.429

CAS登录号: 23462-13-7

CAS#23462-13-7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. 23462-13-7](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

[23941-84-6](#) [23257-58-1](#) [23258-01-7](#) [2382-13-0](#) [2303-90-4](#) [236093-02-0](#) [23956-20-9](#) [23188-89-8](#) [23101-87-](#)
[3](#) [2-溴-4-甲基-5-硝基吡啶](#) [23209-04-3](#) [23130-26-9](#) [2349-14-6](#) [甲酸桂酯](#) [23585-90-2](#) [23462-88-6](#) [23495-13-](#)
[8](#) [5-氟-2-\(三氟甲基\)苯醇](#) [23419-45-6](#) [23482-34-0](#) [23746-76-1](#) [1-\(4-甲基恶唑-5-基\)乙酮](#) [239081-09-5](#) [23358-07-](#)
[8](#) [23793-77-3](#) [23260-73-3](#) [23612-48-8](#) [5,7,12,14-并五苯四酮](#) [2-甲基-1-己烯-3-炔](#) [亚氨二乙醇胺乙酸盐](#)

生成时间2021/2/28 17:12:28