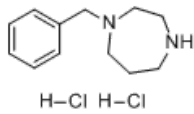




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[199672-26-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:199672-26-9 基本信息

英文名:	1H-1,4-Diazepine, hexahydro-1-(phenylmethyl)-, hydrochloride (1:2)
别名:	1H-1,4-Diazepine, hexahydro-1-(phenylmethyl)-, dihydrochloride (9CI)
分子结构:	
分子式:	C <sub>12</sub> H <sub>20</sub> Cl <sub>2</sub> N <sub>2</sub>
分子量:	263.207
CAS登录号:	199672-26-9

CAS#199672-26-9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. 199672-26-9](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

[194673-87-5](#)   [19720-42-4](#)   [19052-44-9](#)   [过氧化二碳酸二仲丁酯](#)   [\(S\)-1-Boc-3-氨基吡咯烷](#)   [19768-70-8](#)   [191399-35-6](#)   [异辛酸钠](#)   [199528-28-4](#)   [19546-89-5](#)   [1-乙基环己醇](#)   [19499-19-5](#)   [1984-23-2](#)   [1976-04-1](#)   [1977-07-7](#)   434

生成时间2021/3/7 1:42:21