



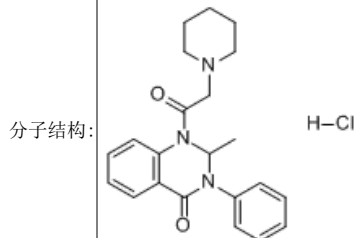
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击16711-39-0, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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:16711-39-0 基本信息

英文名: 4(1H)-Quinazolinone, 2,3-dihydro-2-methyl-3-phenyl-1-[2-(1-piperidiny)acetyl]-, hydrochloride (1:1)

别名: 4(1H)-Quinazolinone, 2,3-dihydro-2-methyl-3-phenyl-1-(1-piperidinylacetyl)-, monohydrochloride (9CI);
4(1H)-Quinazolinone, 2,3-dihydro-2-methyl-3-phenyl-1-(piperidinoacetyl)-, monohydrochloride (8CI)



分子式: C₂₂H₂₆ClN₃O₂

分子量: 417.929

CAS登录号: 16711-39-0

CAS#16711-39-0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. 16711-39-0 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

相关化学品信息

[1631-33-0](#) [169457-73-2](#) [5,10,15,20-四吡啶基卟啉](#) [16732-86-8](#) [16801-14-2](#) [16104-17-9](#) [\(S\)-1-N-Boc-2-甲基哌嗪](#)
[169967-26-4](#) [164334-95-6](#) [160938-18-1](#) [16113-38-5](#) [6-氯吡啶-2-醇](#) [富马酸单丁酯](#) [16816-28-7](#) [166402-16-](#)
[0](#) 454

生成时间2021/3/27 13:25:12