



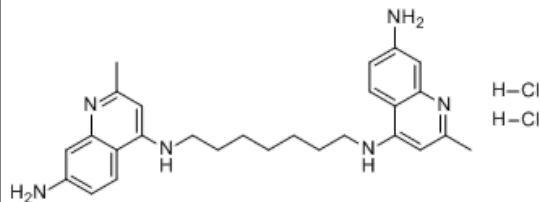
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[64335-02-0](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:64335-02-0 基本信息

英文名: 4,7-Quinolinediamine, N4, N4'-1,7-heptanediylbis[2-methyl-, dihydrochloride (9CI)

分子结构:



分子式: C₂₇H₃₆Cl₂N₆

分子量: 515.521

CAS登录号: 64335-02-0

CAS#64335-02-0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. 64335-02-0](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

[64740-36-9](#) [64742-64-9](#) [64724-87-4](#) [6441-56-1](#) [6434-57-7](#) [6-氯-3-甲酰-7-甲基色酮](#) [64036-33-5](#) [64047-58-](#)
[1](#) [64976-29-0](#) [羟基封端的乙氧基丙氧基化-二甲基\(硅氧烷与聚硅氧烷\)、硅氧烷、二甲基硅氧烷共聚环氧乙烷、环氧丙烷](#) [641613-25-](#)
[4](#) [1,7-二氨基戊烷](#) [64690-24-0](#) [64854-82-6](#) [酸性棕 H](#) 467

生成时间2021/3/31 21:58:16