



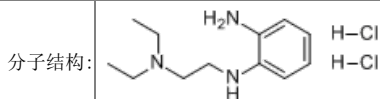
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[101976-54-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:101976-54-9 基本信息

英文名: 1,2-Benzenediamine, N1-[2-(diethylamino)ethyl]-, hydrochloride (1:2)

别名: 1,2-Benzenediamine, N-[2-(diethylamino)ethyl]-, dihydrochloride (9CI)



分子式: $C_{12}H_{23}Cl_2N_3$

分子量: 280.237

CAS登录号: 101976-54-9

CAS#101976-54-9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. 101976-54-9](http://www.ichemistry.cn) 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

[102245-65-8](#) [108598-79-4](#) [3-氯二苯甲酮](#) [109909-99-1](#) [109825-52-7](#) [103989-04-4](#) [4-氨基-2,2-二氟-1,3-苯并二恶](#)
[10055-39-7](#) [102071-36-3](#) [103785-38-2](#) [1002-19-3](#) [103851-13-4](#) [107710-87-2](#) [N-羟基琥珀酰亚胺磺酸钠](#)
[104648-38-6](#) [102433-45-4](#) [107584-38-3](#) [5-\[4-\[2-\(5-乙基-2-吡啶基\)-乙氧基\]-苯基\]-2-亚氨基-4-噻唑烷酮](#) [1020719-24-](#)
[7](#) [对甲苯磺酸十二酯](#) [109475-72-1](#) [105563-53-9](#) [108935-64-4](#) [N-异丙基对甲苯胺](#) [Fmoc-SER\(TBU\)-OPFP](#) [10556-96-](#)
[4](#) [10315-89-6](#) [102613-31-0](#) [102367-38-4](#) [1076-47-7](#)

生成时间2021/5/12 21:22:39