



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[59007-80-6](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:59007-80-6 基本信息

| | |
|---------|---|
| 英文名: | 1,2-Benzenediamine,3-methyl-, hydrochloride (1:2) |
| 别名: | 1,2-Benzenediamine,3-methyl-, dihydrochloride (9CI) |
| 分子结构: | |
| 分子式: | C ₇ H ₁₂ Cl ₂ N ₂ |
| 分子量: | 122.1677 |
| CAS登录号: | 59007-80-6 |

CAS#59007-80-6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. 59007-80-6](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

[3-丁烯-2-醇](#) [5908-87-2](#) [5921-42-6](#) [59215-40-6](#) [4-苯氧基-2',2'-二氯苯乙酮](#) [2,4,6-三甲基苯硼酸](#) [599-87-1](#) [59315-50-3](#) [590417-97-3](#) [59020-10-9](#) [5912-72-1](#) [3-溴丙酸](#) [59923-19-2](#) [59953-57-0](#) [59118-79-5](#) [591-02-6](#) [硫氰酸](#)
[瓜](#) [59216-24-9](#) [柠檬酸](#) [3-\(1-哌嗪基\)苯酚](#) [59434-05-8](#) [5980-06-3](#) [59346-70-2](#) [59775-29-0](#) [1-氯-2-丁烯](#) [59766-99-3](#) [反式,反式-2,4-庚二烯醛](#) [2-甲基-2-硝基丙烷](#) [2,3-二甲基-2-丁醇](#) [三氯乙酸甲酯](#)

生成时间2021/3/19 7:21:49