



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[24796-53-0](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)

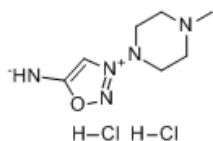
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:24796-53-0 基本信息

英文名: 1,2,3-Oxadiazolium,5-amino-3-(4-methyl-1-piperazinyl)-, chloride, hydrochloride (1:1:1)

别名: Sydnoneimine, 3-(4-methyl-1-piperazinyl)-, dihydrochloride (8Cl)

分子结构:



分子式: C<sub>7</sub>H<sub>15</sub>Cl<sub>2</sub>N<sub>5</sub>O

分子量: 256.133

CAS登录号: 24796-53-0

CAS#24796-53-0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. 24796-53-0](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

[雄甾-5-烯-3beta,7beta-二醇-17-酮](#) [24193-05-3](#) [240140-63-0](#) [247077-42-5](#) [24789-99-9](#) [24109-55-5](#) [24374-77-](#)  
[4](#) [24340-62-3](#) [24938-73-6](#) [24448-06-4](#) [2-巯基-6-羟基嘌呤](#) [二叔丁基氧化氮](#) [24353-18-2](#) [249563-62-0](#) [24359-23-](#)  
[7](#) [249503-27-3](#) [24787-87-9](#) [24622-34-2](#) [243128-43-0](#) [248593-16-0](#) [3,5-二氯吡啶](#) [24653-14-3](#) [2462-30-](#)  
[8](#) [24401-39-6](#) [\(E\)-2-氟苯甲醛肟](#) [2402-83-7](#) [N-\(2-氨基乙基\)甘氨酸](#) [24318-43-2](#) [24210-98-8](#) [24618-31-3](#)

生成时间2021/3/3 2:41:13