



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[24663-73-8](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)

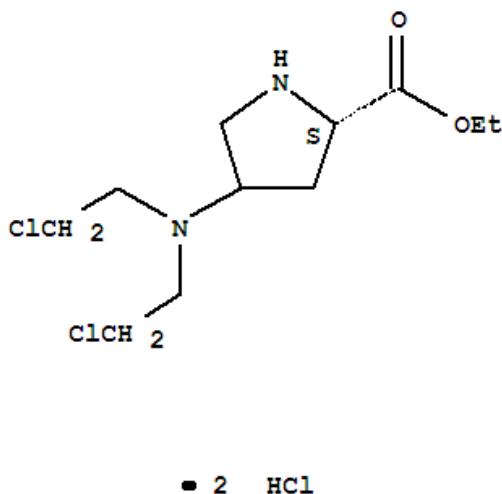
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:24663-73-8 基本信息

英文名: L-Proline, 4-[bis(2-chloroethyl)amino]-, ethyl ester, dihydrochloride (9CI)

别名: Proline, 4-[bis(2-chloroethyl)amino]-, ethyl ester, dihydrochloride, L- (8CI);
Aziprin

分子结构:



分子式: $C_{11}H_{20}Cl_2N_2O_2 \cdot 2ClH$

分子量: 356.117

CAS登录号: 24663-73-8

CAS#24663-73-8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. 24663-73-8](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

[24360-67-6](#) [24500-80-9](#) [24620-67-5](#) [24138-83-8](#) [2400-52-4](#) [24278-79-3](#) [24406-03-9](#) [Fmoc-L-4-三氟甲基苯丙氨酸](#)
[24170-14-7](#) [247061-94-5](#) [24384-31-4](#) [2406-65-7](#) [聚乙烯醇肉桂酸酯](#) [24384-24-5](#) [247091-19-6](#) [6-Nitroindan-1-one](#)
[24737-60-8](#) [2494-55-5](#) [24352-51-0](#) [24219-37-2](#) [246178-71-2](#) [24753-16-0](#) [24033-82-7](#) [24148-89-8](#) [2437-76-5](#) [24210-19-3](#) [2432-79-3](#) [24516-38-9](#) [241127-58-2](#) [247233-47-2](#)

生成时间2021/3/14 20:15:21