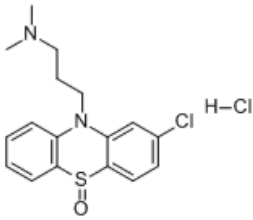




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[316-07-4](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:316-07-4 基本信息

英文名:	10H-Phenothiazine-10-propanamine, 2-chloro-N,N-dimethyl-, 5-oxide, hydrochloride (1:1)
别名:	10H-Phenothiazine-10-propanamine, 2-chloro-N,N-dimethyl-, 5-oxide, monohydrochloride (9CI); Phenothiazine, 2-chloro-10-[3-(dimethylamino)propyl]-, 5-oxide, monohydrochloride (8CI); Chlorpromazine sulfoxide hydrochloride; NSC 17470; Opromazine hydrochloride
分子结构:	
分子式:	C ₁₇ H ₂₀ Cl ₂ N ₂ OS
分子量:	371.3245
CAS登录号:	316-07-4

CAS#316-07-4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. 316-07-4](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

[3150-65-0](#) [2-丙烯酸-2-甲氧基乙酯](#) [314-49-8](#) [31737-09-4](#) [31234-01-2](#) [312904-51-1](#) [31938-53-1](#) [3116-49-2](#) [31571-94-5](#) [313269-83-9](#) [31719-69-4](#) [31362-36-4](#) [31689-73-3](#) [2-羟基-3-碘-5-甲基吡啶](#) [硝酸铵-15N](#) 436

生成时间2021/3/19 0:29:09