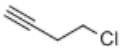




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[51908-64-6](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:51908-64-6 基本信息

中文名:	4-氯-1-丁炔
英文名:	4-Chloro-1-butyne
分子结构:	
分子式:	C ₄ H ₅ Cl
分子量:	88.54
CAS登录号:	51908-64-6

物理化学性质

沸点:	96° C
折射率:	1.4376-1.4420
闪点:	8° C
密度:	0.986

CAS#51908-64-6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. 51908-64-6](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

[51052-01-8](#) [519148-48-2](#) [51148-68-6](#) [芦荟甙](#) [51742-11-1](#) [51660-08-3](#) [51362-49-3](#) [Boc-Phe-OMe](#) [N-丙烯酰吗啉](#)
[2,4,6-三氟苯乙酮](#) [51124-73-3](#) [51608-60-7](#) [51275-92-4](#) [2-\(4-甲基哌嗪-1-基甲基\)苯甲酸](#) [51419-02-4](#) [2,5-双三氟甲基苯腈](#) [51248-35-2](#) [5149-65-5](#) [518-85-4](#) [5113-45-1](#) [517-44-2](#) [51848-48-7](#) [5153-24-2](#) [叶绿素B](#) [51591-64-1](#)
[氟比洛芬](#) [51526-58-0](#) [515-13-9](#) [512840-37-8](#) [p-氯苯磺酸钠盐](#)

生成时间2021/3/24 11:48:57