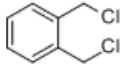




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[28347-13-9](http://28347-13-9), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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:28347-13-9 基本信息

英文名:	Benzene, bis(chloromethyl)-
别名:	Xylene, a, a'-dichloro- (7CI, 8CI); Bis(chloromethyl)benzene; Xylylene chloride; Xylylene dichloride; a, a'-Dichloroxylylene
分子结构:	
分子式:	C <sub>6</sub> H <sub>4</sub> Cl <sub>2</sub>
分子量:	175.06
CAS登录号:	28347-13-9
EINECS登录号:	248-982-1

CAS#28347-13-9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. 28347-13-9](http://CAS.No.28347-13-9) 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

[284681-88-5](#) [28270-66-8](#) [2875-23-2](#) [硫脲-15N2](#) [6,9-二氟-11,17-二羟基-16-甲基-3-氧代雄甾-1,4-二烯-17-羧酸](#) [28820-28-2](#)  
[三氯乙酸五氯苯酯](#) [28945-89-3](#) [28149-15-7](#) [288256-46-2](#) [28604-78-6](#) [28788-18-3](#) [2871-15-0](#) [28811-75-8](#)  
[284673-31-0](#) [28537-69-1](#) [28351-14-6](#) [282093-48-5](#) [28457-05-8](#) [288399-47-3](#) [285996-78-3](#) [阿布呖隆](#) [28490-26-8](#)  
[28652-10-0](#) [直接蓝 8GLL](#) [28379-50-2](#) [甲酚钛\(IV\)](#) [3-硝基-4-三氟甲氧基苯胺](#) [2876-06-4](#) [2875-26-5](#)

生成时间2021/3/16 20:11:23