



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[1088-79-5](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:1088-79-5 基本信息

英文名:	Phenylalanine, 3-[bis(2-chloroethyl)amino]-
别名:	Alanine, 3-[m-[bis(2-chloroethyl)amino]phenyl]-, DL- (8CI); DL-Phenylalanine, 3-[bis(2-chloroethyl)amino]-; NSC 27381
分子结构:	
分子式:	C <sub>13</sub> H <sub>18</sub> Cl <sub>2</sub> N <sub>2</sub> O <sub>2</sub>
分子量:	305.2
CAS登录号:	1088-79-5

CAS#1088-79-5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. 1088-79-5](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

[10312-87-5](#)   [108886-06-2](#)   [108446-73-7](#)   [103538-07-4](#)   [104702-32-1](#)   [104153-37-9](#)   [102338-87-4](#)   [101080-48-2](#)   [1,2,3-三甲基-1-苯基-1H-茚并\[E\]吡啶碘化物](#)   [107947-94-4](#)   [107818-55-3](#)   [107659-19-8](#)   [胰高血糖素样肽1\(7-36\)酰胺\(人\)](#)   [10012-56-3](#)   [10554-65-1](#)   [顺-3-壬烯-1-醇](#)   [10-20-8](#)   [107261-17-6](#)   [107186-29-8](#)   [10425-52-2](#)   [103854-74-6](#)   [101314-84-5](#)   [\[4-\[2-\(1H-吡唑-3-基\)乙烯基\]苯基\]-1-哌嗪基甲酮](#)   [六水高氯酸镭](#)   [102396-29-2](#)   [10243-69-3](#)   [10539-40-9](#)   [101306-51-8](#)   [4-\(咪唑-1-基\)苯酚](#)   [10345-49-0](#)

生成时间2021/3/16 11:09:46