

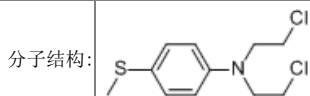


本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[64977-17-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:64977-17-9 基本信息

英文名: Benzenamine, N, N-bis(2-chloroethyl)-4-(methylthio)-  
别名: Aniline, N, N-bis(2-chloroethyl)-p-(methylthio)- (6CI)



分子式: C<sub>11</sub>H<sub>15</sub>Cl<sub>2</sub>NS

分子量: 264.215

CAS登录号: 64977-17-9

CAS#64977-17-9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. 64977-17-9](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

[64881-21-6](#) [64049-12-3](#) [64057-96-1](#) [644-80-4](#) [641584-67-0](#) [64829-31-8](#) [646534-55-6](#) [64070-75-3](#) [64192-81-0](#)  
[6418-00-4](#) [64678-72-4](#) [64036-33-5](#) [64511-90-6](#) [64468-61-7](#) [6409-45-6](#) [64394-19-0](#) [64955-57-3](#) [64232-93-5](#)  
[64691-87-8](#) [己二酸单体与2,2-二甲基-1,3-丙二醇、2-乙基-2-羟甲基\)-1,3-丙二醇、六氢-1,3-异苯并咪唑二酮和异苯并咪唑?](#)  
[64354-50-3](#) [64050-21-1](#) [64314-00-7](#) [64685-80-9](#) [3,4-脱氢脯氨酸盐酸盐](#) [64700-55-6](#) [64074-64-2](#) [6498-34-6](#)  
[64591-03-3](#) [6410-50-0](#)

生成时间2021/3/19 6:22:27