



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[55-51-6](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

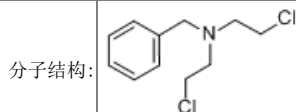
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:55-51-6 基本信息

中文名: N-Boc-4-哌啶甲醇

英文名: Benzenemethanamine, N, N-bis(2-chloroethyl)-

别名: Benzylamine, N, N-bis(2-chloroethyl)- (6CI, 7CI, 8CI);
Benzylbis(2-chloroethyl)amine;
Bis(2-chloroethyl)benzylamine;
N, N-Bis(2-chloroethyl)benzenemethanamine;
N, N-Bis(2-chloroethyl)benzylamine;
N-Benzyl-N, N-bis(2-chloroethyl)amine;
N-Benzylnormechlorethamine



分子式: C₁₁H₁₅Cl₂N

CAS登录号: 55-51-6

CAS#55-51-6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. 55-51-6 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

[5528-61-0](#) [55666-42-7](#) [55429-83-9](#) [55601-96-2](#) [硝味美隆](#) [55760-15-1](#) [5528-27-8](#) [2-氰甲基苯甲酸甲酯](#) [5537-64-4](#) [\(4-溴苯基\)二苯基氧化磷](#) [内-2,3-双\(苄氨基\)丁二酸](#) [550-15-2](#) [5581-55-5](#) [55124-90-8](#) [55521-23-8](#) [5513-62-2](#) [3-甲基-7-丙基黄嘌呤](#) [5578-41-6](#) [吗林那宗](#) [5583-27-7](#) [55443-42-0](#) [5569-46-0](#) [对硝基苯乙腈](#) [宝藜苷II](#) [己二酸与1,4-丁二醇、碳酸、1,2-乙二醇、1,6-己二醇和1,1'-亚甲基双\[4-异氰酸根合苯\]的聚合物](#) [1,1-二溴乙醇](#) [2,4-二氯苯乙酸甲酯](#) [5537-24-6](#) [55779-06-1](#) [5544-54-7](#)

生成时间2021/5/16 1:52:17