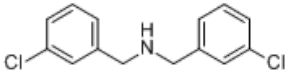





本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[129041-31-2](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:129041-31-2 基本信息

中文名:	双(3-氯苄)胺
英文名:	N, N-BIS(3-CHLOROBENZYL) AMINE
别名:	BIS(3-CHLOROBENZYL) AMINE; N, N-BIS(3-CHLOROBENZYL) AMINE
分子结构:	
分子式:	C ₁₄ H ₁₃ Cl ₂ N
分子量:	266.16572
CAS登录号:	129041-31-2

CAS#129041-31-2化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事129041-31-2及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006
上海迈瑞尔化学技术有限公司 双(3-氯苄)胺专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应C₁₄H₁₃Cl₂N等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 129041-31-2](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

[1210-52-2](#) [122009-54-5](#) [124433-97-2](#) [127956-27-8](#) [12129-28-1](#) [127375-07-9](#) [铍酸镁](#) [120205-50-7](#) [1235-67-](#)
[2](#) [122777-62-2](#) [128142-70-1](#) [123376-04-5](#) [120741-33-5](#) [1-\(4-氨基苯基\)-5,6-二氢-3-\(4-吗啉\)-2\(1H\)-吡啶酮](#) [1206-38-](#)
[8](#) 468

生成时间2021/1/13 10:28:13