



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[35857-75-1](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

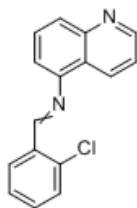
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:35857-75-1 基本信息

英文名: 5-Quinolinamine, N-[(2-chlorophenyl)methylene]-

别名: 5-[(2-Chlorobenzylidene)amino]quinoline

分子结构:



分子式: C₁₆H₁₁ClN₂

分子量: 266.72494

CAS登录号: 35857-75-1

CAS#35857-75-1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. 35857-75-1](#) 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

[35523-45-6](#) [352-92-1](#) [S-联苯酚磷酸酯](#) [十氟丁烷](#) [353754-93-5](#) [35845-66-0](#) [357645-40-0](#) [352538-85-3](#) [1,2-二氯六](#)
[氟环己烷](#) [35764-73-9](#) [359875-13-1](#) [\(2S\)-\(?\)-2-\(羟基二苯甲基\)-1-甲酸甲酯](#) [3577-69-3](#) [352431-27-7](#) [357263-40-](#)
[2](#) [2,4,6-三氟吡啶](#) [7-氯-6-氮杂咪唑](#) [3507-47-9](#) [353-49-1](#) [350992-29-9](#) [2-\(4-叔丁基苯氧基\)硫代氨基乙酰](#) [352205-97-](#)
[1](#) [3570-40-9](#) [35466-89-8](#) [356783-29-4](#) [359-01-3](#) [353-97-9](#) [35613-14-0](#) [35766-04-2](#) [35801-15-1](#)

生成时间2021/4/13 12:50:34