



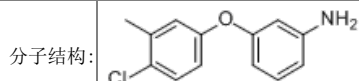
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[887580-51-0](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:887580-51-0 基本信息

英文名: Benzenamine, 3-(4-chloro-3-methylphenoxy)-

别名: 3-(4-CHLORO-3-METHYL-PHENOXY)-PHENYLAMINE



分子式: C₁₃H₁₂ClNO

分子量: 233.69348

CAS登录号: 887580-51-0

CAS#887580-51-0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. 887580-51-0](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

[881658-92-0](#) [88212-06-0](#) [88847-65-8](#) [885331-17-9](#) [884504-47-6](#) [882562-39-2](#) [887-15-0](#) [88912-24-7](#) [886767-65-3](#)
[887590-18-3](#) [88768-46-1](#) [885520-98-9](#) [882041-52-3](#) [氯甲基-2-氯苯氧基-二甲基硅烷](#) [880769-95-9](#) [88254-08-4](#)
[885273-16-5](#) [88598-26-9](#) [886363-17-3](#) [880782-49-0](#) [889942-49-8](#) [883541-93-3](#) [887587-06-6](#) [4-\(5'-氨基-6'-羟基苯并噻唑-2'-基\)苯甲酸甲酯](#) [88709-17-5](#) [885279-96-9](#) [88354-79-4](#) [889942-79-4](#) [884504-46-5](#) [882847-13-4](#)

生成时间2021/3/9 6:22:07