



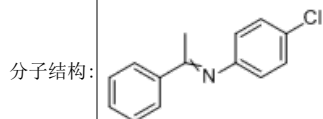
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[25287-19-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:25287-19-8 基本信息

英文名: Benzenamine, 4-chloro-N-(1-phenylethylidene)-

别名: Aniline, p-chloro-N-(a-methylbenzylidene)-(8CI);
4-Chloro-N-(1-phenylethylidene)aniline;
4-Chloro-N-(a-methylbenzylidene)aniline;
N-(a-Methylbenzylidene)-p-chloraniline;
p-Chloro-N-(1-phenylethylidene)aniline



分子式: C₁₄H₁₂ClN

分子量: 229.70

CAS登录号: 25287-19-8

CAS#25287-19-8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. 25287-19-8](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

[252851-09-5](#) [25666-34-6](#) [25925-01-3](#) [250740-52-4](#) [250609-29-1](#) [25561-56-2](#) [25064-94-2](#) [25517-12-8](#) [\(OC-6-11\)-六氰合铁酸铁钾](#) [2548-05-2](#) [25552-58-3](#) [250-94-2](#) [253687-18-2](#) [四丙烯苯](#) 428

生成时间2021/5/5 11:15:19