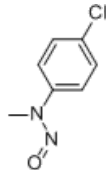




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[1007-19-8](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:1007-19-8 基本信息

英文名:	Benzenamine, 4-chloro-N-methyl-N-nitroso-
别名:	Aniline, p-chloro-N-methyl-N-nitroso- (6CI, 7CI, 8CI); 4-Chloro-N-methyl-N-nitrosoaniline; 4-Chloro-N-methyl-N-nitrosobenzenamine; 4-Chloro-N-nitroso-N-methylaniline; N-Methyl-p-chloro-N-nitrosoaniline; N-Nitroso-N-methyl-p-chloroaniline; p-Chloro-N-nitroso-N-methylaniline
分子结构:	
分子式:	C ₇ H ₇ ClN ₂ O
分子量:	170.5963
CAS登录号:	1007-19-8

CAS#1007-19-8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. 1007-19-8](#) 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

[N-甲氧基-N-甲基-2,2,2-三氟乙酰胺](#) [101517-06-0](#) [100814-57-1](#) [10055-39-7](#) [10227-64-2](#) [109684-94-8](#) [100220-31-3](#) [102153-89-9](#) [1072-16-8](#) [101269-52-7](#) [10282-35-6](#) [10017-68-2](#) [十二烷酸二乙酯](#) [2-苯氧基吡啶-3-硼酸,95%](#) [104233-81-0](#) 465

生成时间2021/5/26 14:41:06