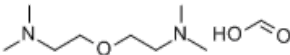




本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[51390-19-3](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](#)

CAS Number:51390-19-3 基本信息

中文名:	甲酸与2,2'-氧基双(N,N-二甲基乙胺的化合物)
英文名:	Formic acid, compd. with 2,2'-oxybis(N,N-dimethylethanamine)
别名:	formic acid, compd. with 2,2'-oxybis[n,n-dimethylethanamine]
分子结构:	
分子式:	C ₉ H ₂₂ N ₂ O ₃
分子量:	206.28
CAS登录号:	51390-19-3

CAS#51390-19-3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. 51390-19-3](#) 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

[51940-63-7](#) [51867-77-7](#) [51627-46-4](#) [五甲基氰苯](#) [5191-89-9](#) [51018-28-1](#) [51501-52-1](#) [5171-86-8](#) [51207-31-9](#) [1-十二烷基膦酸](#) [5108-94-1](#) [萘-1-基乙酰氯](#) [51552-99-9](#) [51527-30-1](#) [51898-99-8](#) [51672-22-1](#) [51513-29-2](#) [2,4,6-三亚乙基亚胺-1,3,5-三嗪](#) [515160-75-5](#) [磺胺二甲基异噻啉](#) [514200-66-9](#) [514800-97-6](#) [1-\(4-甲氧苯基\)-1H-吡咯](#) [51070-57-6](#) [51523-45-6](#) [512-77-6](#) [517905-91-8](#) [視網醛](#) [5186-68-5](#) [512-24-3](#)

生成时间2021/7/10 9:22:24