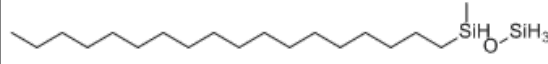




本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[68607-75-0](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:68607-75-0 基本信息

中文名:	甲基十八碳硅氧烷
英文名:	POLYMETHYLOCTADECYLSILOXANE
别名:	POLYOCTADECYLMETHYLSILOXANE; POLYMETHYLOCTADECYLSILOXANE; . alpha.-trimethylsilyl-. omega.-trimethylsiloxy-Poly[oxy(methyloctadecylsilylene)]; Methyloctadecylsiloxane; Poly[oxy(methyloctadecylsilylene)], . alpha.-trimethylsilyl-. omega.-trimethylsiloxy-; Siloxanes and Silicones, Mestearyl; Siloxanes and Silicones, methyloctadecyl, methyl-terminated; Siloxanes and silicones, Me octadecyl
分子结构:	
分子式:	C ₁₉ H ₄₄ O ₂ Si ₂
分子量:	344.72306
CAS登录号:	68607-75-0

物理化学性质

熔点:	45-60° C
沸点:	>205° C
折射率:	1.443
闪点:	>110° C
密度:	0.886

CAS#68607-75-0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. 68607-75-0](#) 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

[C8-10-脂肪醇硫酸单酯与三乙醇胺的化合物](#) [2,4,6-三甲基-3-环己烯-1-甲醇](#) [68459-84-7](#) [1,3-苯二甲胺与2,2'-\(1-甲基亚乙基\)双\(4,1-亚苯基氧亚甲基\)\]双\(环氧乙烷\)和2,2,4-三甲基-1,6-乙二胺的聚](#) [68440-15-3](#) [十六烷环己烷](#) [苯乙烯基化-N-苯基苯胺](#) [C.I. 碱性黄51](#) [68060-49-1](#) [N,N-二\(羟基乙基\)椰油酰胺](#) [68188-14-7](#) [N-椰油烷基-β-丙氨酸衍生物钠盐](#) [68477-65-6](#) [6834-37-3](#) [68152-92-1](#) [3-甲基苯甲酸锌](#) [68988-66-9](#) [6840-03-5](#) [桂花浸膏](#) [68480-24-0](#) [68441-20-3](#) [乙氧基二\(2,4-戊二酮合-0,0'\)\(2-丙醇合\)钛](#) [683218-95-3](#) [6818-44-6](#) [α-\(1-氧代葵基\)-ω-羟基-C12-15-烷基醚-聚\(氧-1,2-乙二基\)](#) [二水乙酰丙酮镁](#) [68409-66-5](#) [68551-17-7](#) [苯酚和甲醛的聚合物的磺酸甲基化钠盐](#) [68856-14-4](#)

生成时间2021/1/15 14:16:46