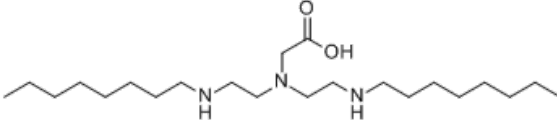




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[17670-95-0](http://17670-95-0), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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:17670-95-0 基本信息

英文名:	Glycine, N, N-bis[2-(octylamino)ethyl]-
别名:	N, N-Bis[2-(octylamino)ethyl]glycine; Obanol Meiji; TG 580; TG 580 (amino acid)
分子结构:	
分子式:	C <sub>22</sub> H <sub>47</sub> N <sub>3</sub> O <sub>2</sub>
分子量:	385.6275
CAS登录号:	17670-95-0

CAS#17670-95-0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. 17670-95-0](http://CAS No. 17670-95-0) 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

[N-苯基吡咯烷-3-胺](#) [17764-92-0](#) [17795-24-3](#) [17333-84-5](#) [\(1-叔丁基乙烯基氧代\)三甲基硅烷](#) [175600-97-2](#) [175352-96-2](#) [17164-74-8](#) [17977-13-8](#) [三乙酰氧基乙基硅烷](#) [2,3-二溴丙酸甲酯](#) [17124-56-0](#) [175202-59-2](#) [173469-70-0](#) [3-溴甲基-7-氯苯并\[B\]噻吩](#) [175201-60-2](#) [17921-62-9](#) [17016-62-5](#) [17566-51-7](#) [17318-24-0](#) [17328-37-9](#) [N,N'-\(4-甲基-1,3-亚苯基\)双\[N',N'-二甲脲](#) [179735-23-0](#) [177987-23-4](#) [17412-39-4](#) [17417-54-8](#) [170900-87-5](#) [17096-47-8](#) [2,4-二硝基苯](#)  
[腺邻甲苯甲醛](#) [175278-55-4](#)

生成时间2021/3/27 22:16:46