



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[68478-94-4](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:68478-94-4 基本信息

英文名:	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), .alpha.,.alpha.-3-(decyloxy)propylmethylimino-di-2,1-ethanediylbis.omega.-
别名:	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), .alpha.,.alpha.-3-(decyloxy)propylmethylimino-di-2,1-ethanediylbis.omega.-hydroxy-, branched, chlorides; ALPHA, ALPHA'' - {[3-(Decyloxy)-propyl]-methylimino}-di-2,1-ethanediyl}-bis-(0; 3-isodecyloxypropanamine chloride, ethoxylated
CAS登录号:	68478-94-4

CAS#68478-94-4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. 68478-94-4](http://www.ichemistry.cn) 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

[685105-96-8](#)   [68310-75-8](#)   [68959-08-0](#)   [68602-83-5](#)   [68972-96-3](#)   [68189-19-5](#)   [68025-57-0](#)   [68082-35-9](#)   [麦芽糖](#)  
[脘](#)   [唑啉草酮](#)   [1-三甲基硅基-2-\(对或邻氯甲基\)苯乙烷](#)   [2-\[\[\[2,4\(或3,5\)-二甲基-3-环己烯-1-基\]甲基\]氨基\]苯甲酸乙酯](#)   [2-氟-4-羟基苯乙酸](#)   [68674-19-1](#)   [\(R\)-\(-\)-1,2-二氨基丙烷](#)   [1,2-乙二胺与氯化异丁烯的均聚物的反应产物](#)   [甲基化-4,5-二羟基-1,3-二\(羟甲基\)-2-咪唑啉酮](#)   [68512-30-1](#)   [681260-44-6](#)   [68038-32-4](#)   [68039-05-4](#)   [68564-88-5](#)   [6840-64-8](#)   [2,2',3,4',6,6'-六氯联苯](#)   [68038-02-8](#)   [天冬氨酸](#)   [68610-24-2](#)   [6807-96-1](#)   [68039-47-4](#)   [大豆脂肪酸与乙二醇、丙三醇、马来酸酐、季戊四醇和邻苯二甲酸酐的聚合物](#)

生成时间2021/1/21 12:52:15