



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[117858-54-5](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)

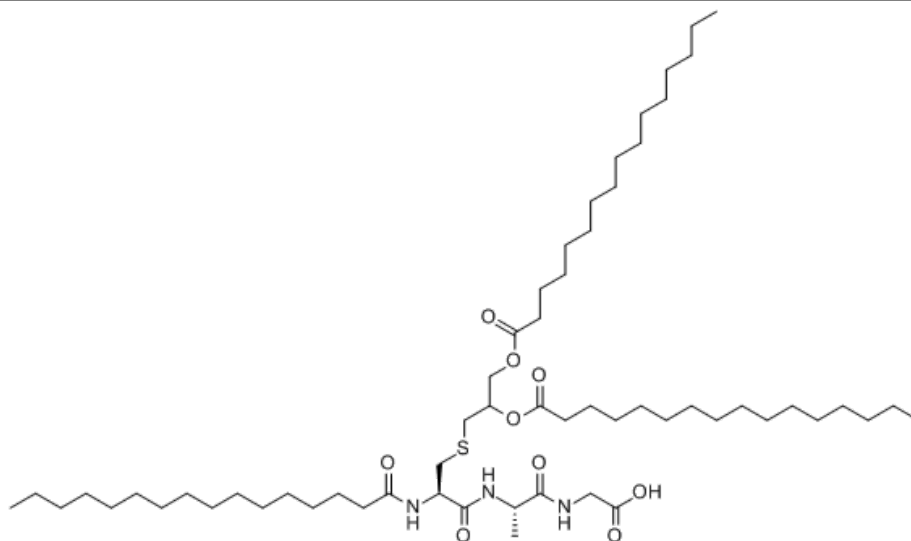
CAS Number:117858-54-5 基本信息

中文名: 聚丙烯酰胺3-半胱氨酸甘氨酸羟基

英文名: Glycine, S-[2, 3-bis[(1-oxohexadecyl)oxy]propyl]-N-(1-oxohexadecyl)-L-cysteinyl-L-alanyl-

别名: Glycine, N-[N-[S-[2, 3-bis[(1-oxohexadecyl)oxy]propyl]-N-(1-oxohexadecyl)-L-cysteinyl]-L-alanyl]-

分子结构:



分子式: $C_{59}H_{111}N_3O_9S$

分子量: 1038.592

CAS登录号: 117858-54-5

CAS#117858-54-5 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. 117858-54-5](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

[他莫司汀](#) [8-氮杂腺嘌呤](#) [117527-94-3](#) [114820-27-8](#) [113260-74-5](#) [118534-81-9](#) [113106-57-3](#) [110577-66-7](#) [116430-58-1](#) [111257-93-3](#) [1132827-30-5](#) [8-溴-3,4-二氢-1H-2-萘酮](#) [9-苯甲基-3,6-二溴咪唑](#) [113617-69-9](#) [112506-90-8](#) [110419-25-5](#) [114425-71-7](#) [117652-20-7](#) [2-溴甲基四氢咪唑](#) [113435-99-7](#) [氨基封端的甲基氢硅氧烷和苯基甲基硅氧烷的共聚物](#) [115093-99-7](#) [117477-65-3](#) [115238-28-3](#) [112308-10-8](#) [117018-91-4](#) [1123-91-7](#) [117653-68-6](#) [118767-91-2](#) [118468-18-1](#)

生成时间2021/4/23 17:13:41