



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[131476-72-7](http://131476-72-7), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

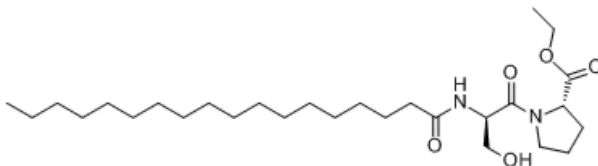
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:131476-72-7 基本信息

英文名: L-Proline, 1-[N-(1-oxooctadecyl)-D-seryl]-, ethyl ester (9CI)

别名: N-stearoyl-seryl-proline ethyl ester

分子结构:



分子式: C<sub>28</sub>H<sub>52</sub>N<sub>2</sub>O<sub>5</sub>

分子量: 496.7229

CAS登录号: 131476-72-7

CAS#131476-72-7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. 131476-72-7](http://CAS No. 131476-72-7) 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

[13826-64-7](#) [对甲氧基环己酮](#) [2-氨基烟酰胺](#) [13417-01-1](#) [130108-73-5](#) [132923-19-4](#) [5-甲基-1-苯并噁吩-2-基硼酸](#) [13597-61-0](#) [苄甲氧羰基-天冬氨酸-4环己脂](#) [132382-13-9](#) [6-溴-5-羟基-1-甲基-2-\(苯基硫甲基\)咪唑-3-甲酸乙酯](#) [137661-31-5](#) [2-乙酰-5-甲基噁吩](#) [139963-69-2](#) [13210-47-4](#) [十四氢化-1,4A-二甲基-7-\(1-甲基乙基\)-1-菲甲醇](#) [136453-59-3](#) [N-羟乙基-邻甲基苯胺](#) [2-羟基-4-氨基丁酸](#) [132-67-2](#) [13345-26-1](#) [131399-37-6](#) [5-甲基-1H-六氢吡咯\[3,4-B\]吡咯](#) [13601-06-4](#) [\(-\)-2-\(2-氯苯基\)-5,7-二羟基-8-\[\(3S,4R\)-3-羟基-1-甲基-4-哌啶基\]-4H-1-苯并吡喃-4-酮盐酸盐](#) [13396-80-0](#) [13037-57-5](#) [五氧化二砷](#) [138112-78-4](#) [1312713-89-5](#)

生成时间2021/3/29 13:12:42