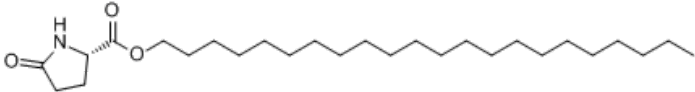




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[37673-38-4](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:37673-38-4 基本信息

英文名:	L-Proline, 5-oxo-, docosyl ester
别名:	docosyl 5-oxo-L-prolinate; BEHENYL PCA
分子结构:	
分子式:	C ₂₇ H ₅₁ NO ₃
分子量:	437.69874
CAS登录号:	37673-38-4

CAS#37673-38-4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. 37673-38-4](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

[37924-91-7](#) [4-溴-2-甲基苯甲胺](#) [2-甲基-2-丙烯酸-1,2-丙二醇单酯与2-丙烯酸丁酯、2-甲基-2-丙烯酸甲酯和2-丙烯酸的聚合物](#)
[37386-06-4](#) [葡聚糖凝胶](#) [3729-19-9](#) [37070-87-4](#) [3724-61-6](#) [37390-25-3](#) [371206-03-0](#) [37875-21-1](#) [376637-](#)
[85-3](#) [374927-12-5](#) [37109-17-4](#) [\(±\)-2-羟基癸酸](#) [2,2-二甲基-苯并二氢吡喃-4-酮](#) [376616-17-0](#) [37989-07-4](#) [37115-33-](#)
[6](#) [37086-84-3](#) [37420-99-8](#) [1H,1H,9H-十六氟-1-壬醇](#) [37293-74-6](#) [3743-90-6](#) [1-\(甲磺酰基\)-1H-苯并三唑](#) [37055-51-](#)
[9](#) [抑虫灵](#) [37629-85-9](#) [3715-15-9](#) [37642-61-8](#)

生成时间2021/1/21 4:48:07