



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[134448-10-5](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:134448-10-5 基本信息

英文名:	L-Proline, N-[[ (2S, 3S)-3-[(propylamino) carbonyl]-2-oxiranyl] carbonyl]-L-isoleucyl-
别名:	L-Proline, 1-[N-[[3-[(propylamino) carbonyl]oxiranyl] carbonyl]-L-isoleucyl]-, (2S-trans)-; L-Proline, N-[[ (2S, 3S)-3-[(propylamino) carbonyl]oxiranyl] carbonyl]-L-isoleucyl- (9CI); CA 074
分子结构:	
分子式:	C <sub>18</sub> H <sub>29</sub> N <sub>3</sub> O <sub>6</sub>
分子量:	383.4394
CAS登录号:	134448-10-5

CAS#134448-10-5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. 134448-10-5](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

[13521-97-6](#)   [130996-25-7](#)   [4-Boc-2-羟甲基吗啉](#)   [1395-22-8](#)   [3,4-二甲基苯氧基乙酸](#)   [\(R\)-\(+\)-N-甲氧基-N-\(三甲基甲硅烷基\)甲](#)  
[基-1-苯乙胺](#)   [13754-21-7](#)   [130292-81-8](#)   [3,3'-二甲基联吡啶](#)   [13133-29-4](#)   [13037-24-6](#)   [BOC-L-缬氨酸](#)   [13770-16-](#)  
[6](#)   [13146-85-5](#)   [氟化铊](#)   460

生成时间2021/3/7 4:46:23