



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[25191-13-3](#), 若要查询其它化学品请登录[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:25191-13-3 基本信息

中文名: 聚左旋脯氨酸

英文名: POLY-L-PROLINE

别名: POLY-L-PROLINE;  
polyproline;  
poly-L-proline mol wt 10000-30000;  
poly-L-proline mol wt 1000-10000;  
poly-L-proline mol wt greater than\*30000;  
Poly(Pro)

分子结构:

分子式:  $(C_5H_7NO)_n + H_2O$

分子量: 115.1305

CAS登录号: 25191-13-3

CAS#25191-13-3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. 25191-13-3](#) 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

[25682-88-6](#) [2505-03-5](#) [2,3-二氮杂萘](#) [2588-81-0](#) [253779-06-5](#) [259097-27-3](#) [25785-10-8](#) [25651-76-7](#) [254879-91-9](#)  
[25501-47-7](#) [25470-23-9](#) [25034-09-7](#) [254732-97-3](#) [25758-89-8](#) [25816-30-2](#) [251352-67-7](#) [25144-18-7](#) [25672-38-2](#)  
[25555-20-8](#) [25239-41-2](#) [25710-89-8](#) [255-54-9](#) [25933-55-5](#) [25469-93-6](#) [25316-74-9](#) [2564-05-8](#) [25142-28-3](#)  
[25712-08-7](#) [253435-44-8](#) [259254-64-3](#)

生成时间2021/4/11 14:07:31