



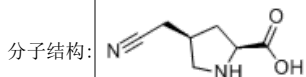
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[119595-96-9](http://119595-96-9), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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:119595-96-9 基本信息

英文名: L-Proline, 4-(cyanomethyl)-, (4R)-

别名: L-Proline, 4-(cyanomethyl)-, cis-



分子式: C<sub>7</sub>H<sub>10</sub>N<sub>2</sub>O<sub>2</sub>

分子量: 154.1665

CAS登录号: 119595-96-9

CAS#119595-96-9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. 119595-96-9](http://CAS No. 119595-96-9) 查看  
若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录说明](#)进行免费添加

#### 相关化学品信息

<a href="#">噻吩</a>	<a href="#">111222-19-6</a>	<a href="#">111470-50-9</a>	<a href="#">110024-16-3</a>	<a href="#">119741-56-9</a>	<a href="#">110704-43-3</a>	<a href="#">119425-91-1</a>	<a href="#">112959-01-0</a>	<a href="#">4-氨基-2,5-二</a>
<a href="#">氟苯甲腈</a>	<a href="#">2,4-二甲基二苯甲酮</a>	<a href="#">112959-07-6</a>	<a href="#">6-酮胆甾烷醇</a>	<a href="#">118354-49-7</a>	<a href="#">1191-10-2</a>	<a href="#">112595-66-1</a>	<a href="#">114088-54-</a>	
<a href="#">9</a>	<a href="#">119017-10-6</a>	<a href="#">111771-09-6</a>	<a href="#">116526-34-2</a>	<a href="#">1142-43-4</a>	<a href="#">1159-83-7</a>	<a href="#">115794-66-6</a>	<a href="#">119736-84-4</a>	<a href="#">115204-57-</a>
<a href="#">4</a>	<a href="#">111209-54-2</a>	<a href="#">1167-67-5</a>	<a href="#">114983-43-6</a>	<a href="#">114684-99-0</a>	<a href="#">1196146-81-2</a>	<a href="#">116909-58-1</a>		

生成时间2021/3/22 4:33:36