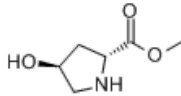




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[178962-09-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:178962-09-9 基本信息

英文名:	D-Proline, 4-hydroxy-, methyl ester, (4S)-
别名:	D-Proline, 4-hydroxy-, methyl ester, trans-; 4-(S)-Hydroxypyrrolidine-2-(R)-carboxylic acid methyl ester
分子结构:	
分子式:	C <sub>6</sub> H <sub>11</sub> NO <sub>3</sub>
分子量:	145.15644
CAS登录号:	178962-09-9

CAS#178962-09-9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. 178962-09-9](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

[175464-16-1](#)   [176548-72-4](#)   [4,6-二氯-2,5-二甲基嘧啶](#)   [2-氟-3-吡啶硼酸](#)   [179308-96-4](#)   [176099-33-5](#)   [173459-10-](#)  
[4](#)   [177734-83-7](#)   [N,N-二甲基-L-苯丙氨酸](#)   [172418-32-5](#)   [\[\(1,1-二甲基-2-丙炔基\)氧基\]三甲基硅烷](#)   [179685-94-0](#)   [178937-98-](#)  
[9](#)   [1-十八烷基-3-甲基氯化咪唑翁](#)   [17063-53-5](#)   484

生成时间2021/5/16 6:51:10