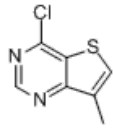




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[175137-21-0](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:175137-21-0 基本信息

英文名:	Thieno[3,2-d]pyrimidine, 4-chloro-7-methyl-
别名:	4-Chloro-7-methylthieno[3,2-d]pyrimidine; 7-Methyl-4-chlorothieno[3,2-d]pyrimidine
分子结构:	
分子式:	C <sub>7</sub> H <sub>5</sub> ClN <sub>2</sub> S
分子量:	184.646
CAS登录号:	175137-21-0

CAS#175137-21-0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. 175137-21-0](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

[17759-27-2](#) [二甲基乙烯基氯硅烷](#) [17039-14-4](#) [17888-63-0](#) [17397-37-4](#) [171964-73-1](#) [175617-27-3](#) [178042-32-5](#)  
[172939-67-2](#) [179810-58-3](#) [17257-96-4](#) [175135-39-4](#) [179684-02-7](#) [17723-32-9](#) [1712-74-9](#) [1726-47-2](#) [17196-51-9](#)  
[172793-31-6](#) [双\(2,2,6,6-四甲基-3,5-庚二酮酸\)钡\(一水\)](#) [4-胺磺酰基丁酸](#) [2-氯-5-氨基嘧啶](#) [1-\(4-氯苯基\)-5-\(三氟甲基\)-1H-吡唑-4-羧酰氯](#) [17178-09-5](#) [17158-48-4](#) [乙酰丙酮镓\(III\)](#) [174721-08-5](#) [17952-83-9](#) [175135-13-4](#) [2-乙基-5-甲基苯并咪唑](#) [175202-27-4](#)

生成时间2021/3/15 15:55:18