



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[106123-54-0](http://106123-54-0), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

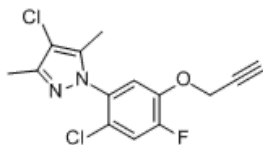
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:106123-54-0 基本信息

英文名: 1H-Pyrazole, 4-chloro-1-[2-chloro-4-fluoro-5-(2-propyn-1-yloxy)phenyl]-3,5-dimethyl-

别名: 1H-Pyrazole, 4-chloro-1-[2-chloro-4-fluoro-5-(2-propynyloxy)phenyl]-3,5-dimethyl- (9CI)

分子结构:



分子式: C<sub>14</sub>H<sub>11</sub>Cl<sub>2</sub>FN<sub>2</sub>O

分子量: 313.154

CAS登录号: 106123-54-0

CAS#106123-54-0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. 106123-54-0](http://CAS No. 106123-54-0) 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

[106-85-4](#)   [109418-05-5](#)   [1032-83-3](#)   [109961-44-6](#)   [10097-16-2](#)   [1032558-19-2](#)   [102071-09-0](#)   [102244-18-8](#)   [N,N'-\(亚甲基-2,4,1-亚苯基\)双\(2-甲基-β-丙氨酸\)二甲酯](#)   [108937-65-1](#)   [4-乙酰氨基-1-Boc-哌啶](#)   [101247-77-2](#)   [10322-03-9](#)   [102609-70-1](#)  
[101833-09-4](#)   [109171-60-0](#)   [10-57-1](#)   [103205-94-3](#)   [100894-64-2](#)   [102-63-6](#)   [10039-55-1](#)   [103183-65-9](#)   [水解霍霍巴蛋白](#)   [102433-22-7](#)   [109282-30-6](#)   [105850-77-9](#)   [106484-98-4](#)   [10376-64-4](#)   [2,2-二氯-1-\(4'-乙氧基苯基\)环丙烷羧酸](#)   [1067-82-9](#)

生成时间2021/3/8 11:21:59