



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[391880-23-2](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)

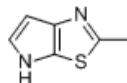
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:391880-23-2 基本信息

英文名: 4H-Pyrrolo[3,2-d]thiazole, 2-methyl-

别名: 4H-Pyrrolo[3,2-d]thiazole, 2-methyl-

分子结构:



分子式: C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>N<sub>2</sub>S

分子量: 138.19024

CAS登录号: 391880-23-2

CAS#391880-23-2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. 391880-23-2](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

[391894-84-1](#) [39938-00-6](#) [39455-80-6](#) [4-氯-2-氟苯甲酰氯](#) [39791-96-3](#) [39012-14-1](#) [3-\(2,6-二氯苯基\)-5-甲基异恶唑-4-羧酸](#) [39614-78-3](#) [\(4-甲氧苯基乙炔基\)三甲硅烷](#) [39714-32-4](#) [39818-95-6](#) [1-Bromo-3-tert-butylbenzene](#) [39710-20-8](#) [398138-28-8](#) [39014-44-3](#) [39527-44-1](#) [39095-16-4](#) [3967-32-6](#) [39638-84-1](#) [39124-27-1](#) [39242-76-7](#) [39678-56-3](#) [39479-92-0](#) [2-甲基-6-\(三氟甲氧基\)苯并\[d\]噻唑](#) [397870-05-2](#) [390427-07-3](#) [39115-95-2](#) [5-硝基吡唑-3-羧酸乙酯](#) [\(±\)-1-氨基环戊烷-反-1,3-二羧酸](#) [N,N-二甲基磺酰胺](#)

生成时间2021/6/22 8:56:42