



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[956317-90-1](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)

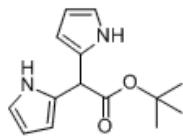
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:956317-90-1 基本信息

英文名: 1H-Pyrrole-2-acetic acid,  $\alpha$ -1H-pyrrol-2-yl-, 1,1-dimethylethyl ester

别名: 1H-Pyrrole-2-acetic acid,  $\alpha$ -1H-pyrrol-2-yl-, 1,1-dimethylethyl ester

分子结构:



分子式:  $C_{14}H_{18}N_2O_2$

分子量: 246.30492

CAS登录号: 956317-90-1

CAS#956317-90-1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. 956317-90-1](http://www.ichemistry.cn) 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

[C12-14-叔烷基单异十三烷基和二异十三烷基磷酸胺](#) [二甲基乙二醛肟](#) [N-\(5-叔丁基异恶唑-3-基\)-N'-\(4-\[7-\[2-\(吗啉-4-基\)乙氧基\]咪唑并\[2,1-b\]\[1,3\]苯并噻唑-2-基\]苯基\)脒](#) [95104-45-3](#) [95035-88-4](#) [95585-76-5](#) [CIS-VACCENOYL CHLORIDE](#) [95917-02-5](#) [95689-91-1](#) [957063-10-4](#) [抗倒酯](#) [Fmoc-对硝基-L-苯丙氨酸](#) [95130-23-7](#) [4-氟-7-氮杂-咪唑-2-酮](#) [氟吡汀杂质](#)  
[1](#) [95899-39-1](#) [95051-10-8](#) [953736-59-9](#) [950-86-7](#) [2,3-二氯吡啶-4-硼酸](#) [95244-61-4](#) [N-7-\(2-\(硝基苯基二硫\)乙基\)丝裂霉素C](#) [954226-94-9](#) [2'-脱氧腺苷](#) [95550-06-4](#) [957061-09-5](#) [95885-60-2](#) [95909-85-6](#) [95473-30-6](#) [957065-92-](#)

8

生成时间2021/1/12 6:42:08