

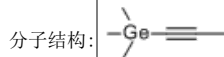


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[14003-08-8](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:14003-08-8 基本信息

英文名: 1-Trimethylgermylpropyne



分子式: C₆H₁₂Ge

分子量: 156.80

CAS登录号: 14003-08-8

物理化学性质

沸点: 115.7° C

闪点: 11.6° C

CAS#14003-08-8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. 14003-08-8](#) 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

[146011-89-4](#) [149246-67-3](#) [14914-12-6](#) [145633-28-9](#) [14447-02-0](#) [143692-53-9](#) [14187-68-9](#) [140147-36-0](#) [14616-19-4](#) [145937-50-4](#) [DL-焦谷氨酸](#) [5-溴戊酸乙酯](#) [14937-56-5](#) [3-乙基-D5-腺嘌呤](#) [141300-25-6](#) [1415800-43-9](#) [142878-30-6](#) [14734-96-4](#) [145071-34-7](#) [142790-94-1](#) [3-氨基苄基氨基甲酸叔丁酯](#) [144348-08-3](#) [144989-70-8](#) [143239-08-1](#) [141400-27-3](#) [\(6S\)-6-\(5-\(7-\(2-\(1R,3S,4S\)-2-氮杂双环\(2.2.1\)庚烷-3-基-1H-苯并咪唑-6-基\)-9,9-二氟-9H-芴-2-基\)-1H-咪唑-2-基\)-5-氮杂螺\(2.4\)庚烷](#) [14186-06-2](#) [142169-23-1](#) [148553-51-9](#) [N-甲基咪唑](#)

生成时间2021/7/16 18:15:20