



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[130423-85-7](http://130423-85-7), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

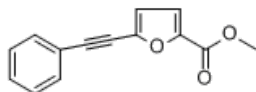
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:130423-85-7 基本信息

英文名: 2-Furancarboxylic acid, 5-(2-phenylethynyl)-, methyl ester

别名: 2-Furancarboxylic acid, 5-(phenylethynyl)-, methyl ester (9CI)

分子结构:



分子式: C<sub>14</sub>H<sub>10</sub>O<sub>3</sub>

分子量: 226.2274

CAS登录号: 130423-85-7

CAS#130423-85-7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. 130423-85-7](http://CAS No. 130423-85-7) 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

[13062-61-8](#) [13057-98-2](#) [5-乙酰-2',3'-双脱氧双脱氢肌苷](#) [137091-48-6](#) [13446-30-5](#) [130260-07-0](#) [硝基甲烷-d3](#) [130855-57-1](#) [13584-27-5](#) [131711-52-9](#) [N-FMOC-2-氨基苄-2-甲酸](#) [13703-96-3](#) [13138-78-8](#) [13694-13-8](#) [13023-73-9](#) [137217-89-1](#) [134958-26-2](#) [3-甲硫基丙酸甲酯](#) [13-11-6](#) [N-\[3-\[N'-\(3-甲基苯基\)氨基甲酰氧基\]苯基\]氨基甲酸乙酯](#) [氯化铁\(III\)三水合物, PREMION|R, 99.99% \(METALS BASIS\), O](#) [硫化亚铁](#) [对氟肉桂酰氯](#) [硝化铈三水合物](#) [134332-63-1](#) [\(3R-cis\)-7a-甲基-3-苯基四水吡啶-\[2,1-b\]噁唑-5\(6H\)-酮](#) [138199-51-6](#) [132160-38-4](#) [13145-89-6](#) [2-氯-4-\(4-氟苯基\)-6-异丙基嘧啶-5-甲醛](#)

生成时间2021/7/11 6:48:08