



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[724742-80-7](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)

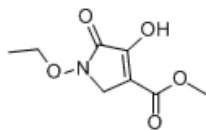
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:724742-80-7 基本信息

英文名: 1H-Pyrrole-3-carboxylicacid, 1-ethoxy-2,5-dihydro-4-hydroxy-5-oxo-, methyl ester

别名: 1H-Pyrrole-3-carboxylicacid, 1-ethoxy-2,5-dihydro-4-hydroxy-5-oxo-, methylester (9CI)

分子结构:



分子式: C₈H₁₁NO₅

分子量: 201.17664

CAS登录号: 724742-80-7

CAS#724742-80-7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. 724742-80-7](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

[72279-00-6](#) [7259-44-1](#) [72255-97-1](#) [72485-25-7](#) [72875-84-4](#) [硫化植物油残渣](#) [1-\(4-甲氧基苯基\)环己胺](#) [7226-77-9](#)
[72036-53-4](#) [72979-15-8](#) [723257-63-4](#) [7239-92-1](#) [7248-26-2](#) [\[\[29H, 31H-酞菁-C, C-三磺酸根合-N29, N30, N31, N32\]铜酸三氢盐与N, N'-二\(2-甲基苯基\)胍\(1: 3\)\]的化合物](#) [5,6-二甲氧基苯并咪唑](#) [729-80-6](#) [72683-57-9](#) [4,7-辛二烯酸乙酯](#) [728887-95-4](#) [72233-47-7](#) [72433-38-6](#) [72379-35-2](#) [72545-39-2](#) [723-25-1](#) [725234-40-2](#) [72379-53-4](#) [72612-22-7](#) [7283-61-6](#) [720678-32-0](#) [72549-07-6](#)

生成时间2021/6/6 22:58:03