



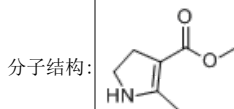
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[35895-01-3](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:35895-01-3 基本信息

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

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



分子式: C₇H₁₁NO₂

分子量: 141.16774

CAS登录号: 35895-01-3

CAS#35895-01-3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. 35895-01-3](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

[35101-80-5](#) [p-己氧基苯烯-p-氨基苯腈](#) [356056-14-9](#) [351370-99-5](#) [357426-12-1](#) [2,4,5-三甲苯基硼酸](#) [3519-61-7](#) [地榆皂苷II](#) [四\(三甲硅烷氧基\)硅](#) [350-96-9](#) [5-氨基-1,3-二甲基吡啶](#) [1-\[\(2R\)-4-苯甲酰基-2-甲基-1-哌嗪基\]-2-\(4-甲氧基-1H-吡咯并\[2,3-B\]吡啶-3-基\)-1,2-乙二酮](#) [35746-21-5](#) [352530-37-1](#) [35587-52-1](#) [35192-10-0](#) [35974-86-8](#) [1,3,5,7,9,11-八环苯基四\[7.3.3.15,11\]八硅氧烷-内-3,7-二醇](#) [头孢西丁](#) [甲酰胺-1-d](#) [35351-35-0](#) [354-19-8](#) [\(S\)-\(-\)-2-甲基-6-次甲基-7-辛烯-4-醇](#) [2-溴苯甲醛二乙缩醛](#) [35313-62-3](#) [357179-16-9](#) [35788-40-0](#) [35404-54-7](#) [358782-92-0](#) [35973-27-4](#)

生成时间2021/4/7 21:59:17