



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[91248-33-8](http://91248-33-8), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

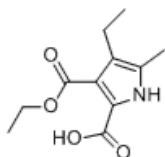
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:91248-33-8 基本信息

英文名: 1H-Pyrrole-2,3-dicarboxylic acid, 5-methyl-, 2,3-diethyl ester

别名: 1H-Pyrrole-2,3-dicarboxylic acid, 5-methyl-, diethyl ester (9CI);  
Pyrrole-2,3-dicarboxylic acid, 5-methyl-, diethyl ester (6CI, 7CI);  
Diethyl 5-methylpyrrole-2,3-dicarboxylate

分子结构:



分子式: C<sub>11</sub>H<sub>15</sub>NO<sub>4</sub>

分子量: 225.2411

CAS登录号: 91248-33-8

CAS#91248-33-8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. 91248-33-8](http://CAS No. 91248-33-8) 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

[91105-79-2](#) [91710-34-8](#) [91329-56-5](#) [91724-58-2](#) [91416-71-6](#) [91230-16-9](#) [甲烯土霉素](#) [2-氯-4-甲基吡啶-5-硼酸](#) [3-\(N-BOC-氨基\)-5-羧基苯基硼酸](#) [91680-81-8](#) [91224-62-3](#) [917-71-5](#) [914347-09-4](#) [2,2-二硝基-1-丙醇](#) [91125-76-7](#) [910037-26-2](#) [915707-58-3](#) [91337-46-1](#) [913574-96-6](#) [91948-81-1](#) [91992-30-2](#) [1-氯-2,5-二乙氧基-4-硝基苯](#) [双\(4-氯苯基\)偶氮二甲酸酯](#) [2-氟-4,5-二甲氧基苯基氯](#) [91344-45-5](#) [917562-08-4](#) [91119-61-8](#) [91038-04-9](#) [913835-90-2](#) [915402-17-4](#)

生成时间2021/4/19 21:37:27