



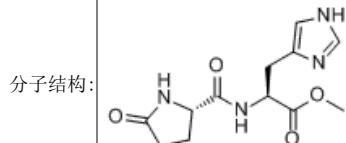
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[25575-88-6](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:25575-88-6 基本信息

英文名: L-Histidine, 5-oxo-L-prolyl-, methyl ester (9CI)

别名: Histidine, N-(5-oxo-L-prolyl)-, methyl ester, L- (8CI);
L-Histidine, N-(5-oxo-L-prolyl)-, methyl ester;
L-Pyroglutamyl-L-histidine methyl ester;
Pyroglutamylhistidinemethyl ester



分子式: $C_{12}H_{16}N_4O_4$

分子量: 280.2798

CAS登录号: 25575-88-6

CAS#25575-88-6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. 25575-88-6](http://www.ichemistry.cn) 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

[2-丁烯酸与乙酸乙烯基酯的聚合物](#) [25757-25-9](#) [直接耐晒黄RS](#) [25732-30-3](#) [25642-70-0](#) [25566-92-1](#) [253435-42-6](#) [259097-27-3](#) [1,4-苯二羧酸二甲酯与1,3-二氢-1,3-二氧代-5-异苯并咪唑羧酸、1,2-乙二醇、4,4'-亚甲基二\(苯胺\)和1,3,5-三\(2,6-二氯-4-硝基磷 N-氧化](#) [2-咪喃甲醇与甲醛的聚合物](#) [25156-39-2](#) [2516-88-3](#) [256529-43-8](#) [259532-53-1](#) 510

生成时间2021/7/29 16:52:08