



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[65165-91-5](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)

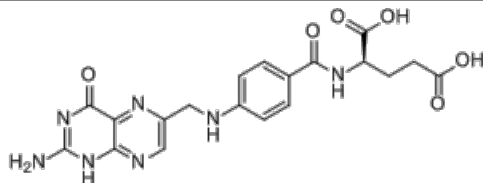
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:65165-91-5 基本信息

英文名: D-Glutamic acid, N-[4-[[[2-amino-1,4-dihydro-4-oxo-6-pteridiny]methyl]amino]benzoyl]- (9CI)

别名: D-Glutamic acid, N-[4-[[[2-amino-1,4-dihydro-4-oxo-6-pteridiny]methyl]amino]benzoyl]-

分子结构:



分子式:  $C_{19}H_{19}N_7O_6$

分子量: 441.39746

CAS登录号: 65165-91-5

CAS#65165-91-5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. 65165-91-5](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

[3-氯-4-氟苯甲酰氯](#) [丙硫咪唑](#) [65427-91-0](#) [65551-69-1](#) [65287-17-4](#) [线性酚醛树脂](#) [65322-85-2](#) [65288-02-0](#) [65190-39-8](#) [65400-98-8](#) [65304-44-1](#) [65913-05-5](#) [65774-75-6](#) [4-硝基苯基-6-O-三苯甲基-A-D-吡喃葡萄糖苷](#) [65236-61-5](#) [65202-72-4](#) [654072-71-6](#) [65273-66-7](#) [65009-32-7](#) [65202-00-8](#) [65194-68-5](#) [2-硝基枯烯](#) [6571-72-8](#) [6511-89-3](#) [65454-61-7](#) [65527-54-0](#) [65276-65-5](#) [1-溴-2-氟环己烷](#) [65943-30-8](#) [6512-25-0](#)

生成时间2016-11-7 15:39:22