



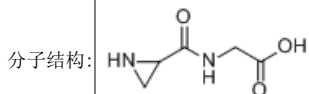
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[71674-81-2](http://71674-81-2), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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:71674-81-2 基本信息

英文名: Glycine, N-(2-aziridinylcarbonyl)-

别名: Glycine, N-(2-aziridinylcarbonyl)- (9CI)



分子式: C<sub>5</sub>H<sub>8</sub>N<sub>2</sub>O<sub>3</sub>

分子量: 144.12862

CAS登录号: 71674-81-2

CAS#71674-81-2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. 71674-81-2](http://CAS No. 71674-81-2) 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

[71525-37-6](#) [71701-96-7](#) [71765-75-8](#) [盐酸林可霉素\(一水物\)](#) [71819-56-2](#) [71050-40-3](#) [7160-11-4](#) [1-氨基-4-\[\[3-\[\[2-\(2-氯烯丙酰基\)氨基\]甲基\]-2,4,6-三甲苯基\]氨基\]-9,10-二氢-9,10-二氧代蒽-2-磺酸钾](#) [71144-36-0](#) [1-氯-2-异丙基亚胺甲基-4-硝基苯](#) [5-甲基-5-丙基-1,3-二恶烷-2-酮](#) [71412-18-5](#) [71889-75-3](#) [71765-74-7](#) [1-脱氧-1-\(甲氨基\)-D-山梨醇和氯甲基化的二乙烯基苯-乙烯基乙苯-苯乙烯共聚物的反应产品](#) 546

生成时间2021/3/11 0:20:25