



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[104147-60-6](http://104147-60-6), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

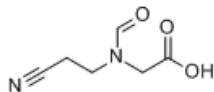
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:104147-60-6 基本信息

英文名: Glycine, N-(2-cyanoethyl)-N-formyl-

别名: N-(2-Cyanoethyl)-N-formylglycine

分子结构:



分子式: C<sub>6</sub>H<sub>8</sub>N<sub>2</sub>O<sub>3</sub>

分子量: 156.13932

CAS登录号: 104147-60-6

CAS#104147-60-6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. 104147-60-6](http://CAS No. 104147-60-6) 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

[104407-43-4](#)   [102280-38-6](#)   [10164-64-4](#)   [103997-59-7](#)   [106077-19-4](#)   [102283-46-5](#)   [105870-54-0](#)   [101784-86-5](#)   [102083-11-4](#)   [106726-11-8](#)   [10024-58-5](#)   [106973-40-4](#)   [102-30-7](#)   [4-乙酰胺基-3-溴苯乙酮](#)   [102416-97-7](#)   [104333-03-1](#)   [7-氨基-8-氧代-3-\(顺丙-1-烯基\)-5-硫杂-1-氮杂二环\[4,2,0\]辛-2-烯-2-羧酸二甲酯盐酸盐](#)   [105823-04-9](#)   [10024-37-0](#)   [4-乙缩醛溴苯](#)   [6-苯基间茴香胺盐酸盐](#)   [106900-14-5](#)   [101438-17-9](#)   [10022-75-0](#)   [104340-86-5](#)   [105512-88-7](#)   [100665-42-7](#)   [106114-42-5](#)   [100398-74-1](#)   [107831-14-1](#)

生成时间2021/4/14 4:48:51