



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[71431-66-8](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:71431-66-8 基本信息

英文名:	Glycinamide, L-alanyl-, monohydrochloride (9CI)
别名:	L-ALANYL GLYCINE AMIDE HYDROCHLORIDE; H-ALA-GLY-NH2 HCL
分子结构:	
分子式:	C <sub>5</sub> H <sub>12</sub> ClN <sub>3</sub> O <sub>2</sub>
分子量:	181.62068
CAS登录号:	71431-66-8

CAS#71431-66-8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. 71431-66-8](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

[71308-16-2](#) [71619-88-0](#) [711022-06-9](#) [71455-70-4](#) [71058-34-9](#) [71998-90-8](#) [71820-57-0](#) [71173-72-3](#) [714910-19-7](#) [71824-51-6](#) [\[2-\[\[\[\(2-羟基-3,5-二磺酰苯基\)偶氮基\],3-\[\[\[4-\(2,5,6-三氯-4-噻啉基\)氨基\]苯基\]偶氮\]苯基\]甲基\]偶氮\]-5-磺?](#) [71418-86-5](#) [71113-06-9](#) [71412-21-0](#) [71388-51-7](#) 501

生成时间2021/6/22 8:14:28