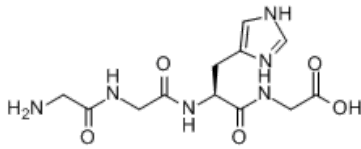




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[128114-56-7](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:128114-56-7 基本信息

英文名:	Glycine, glycyglycyl-L-histidyl-
别名:	Glycine, N-[N-(N-glycyglycyl)-L-histidyl]-; 10: PN: W02007065437 SEQID: 11 unclaimedsequence; 11: PN: US20040116339 SEQID: 11 claimed sequence; 1218: PN:W02006081249 PAGE: 55 unclaimed protein; Glycyglycyl-L-histidylglycine; Glycyglycylhistidylglycine
分子结构:	
分子式:	C <sub>12</sub> H <sub>18</sub> N <sub>6</sub> O <sub>5</sub>
分子量:	326.3085
CAS登录号:	128114-56-7

CAS#128114-56-7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. 128114-56-7](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

[12544-35-3](#) [127374-95-2](#) [127627-13-8](#) [128631-88-9](#) [121064-28-6](#) [1,1,1,3,3,4,4,4-八氟-2-丁醇](#) [121817-73-0](#)  
[124420-27-5](#) [1298016-92-8](#) [12059-51-7](#) [123039-63-4](#) [双环辛烯氯化铈二聚体](#) [129250-89-1](#) [1248-43-7](#) [124497-85-4](#)  
[夫拉扎勃](#) [1250-84-6](#) [124615-11-8](#) [126637-70-5](#) [120876-04-2](#) [1203797-62-9](#) [0](#) [6,6-二甲基-2-烯-4-炔氯代庚烷](#)  
[122018-86-4](#) [127087-84-7](#) [127378-46-5](#) [121748-17-2](#) [125055-59-6](#) [121428-48-6](#) [129972-45-8](#)

生成时间2021/4/18 8:21:36