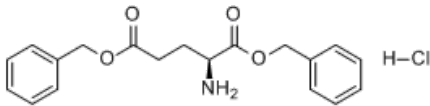




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[4561-10-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:4561-10-8 基本信息

英文名:	L-Glutamic acid, 1,5-bis(phenylmethyl) ester, hydrochloride (1:1)
别名:	Glutamic acid, dibenzyl ester, hydrochloride (6CI, 7CI); Glutamic acid, dibenzyl ester, hydrochloride, L- (8CI); L-Glutamic acid, bis(phenylmethyl) ester, hydrochloride (9CI); Dibenzyl L-glutamate hydrochloride; Dibenzyl glutamate hydrochloride
分子结构:	
分子式:	C ₁₉ H ₂₂ ClNO ₄
分子量:	363.835
CAS登录号:	4561-10-8

CAS#4561-10-8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. 4561-10-8](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

[4-吡啶硫醇](#) [4505-54-8](#) [2,6-二氨基嘌呤-2'-脱氧核苷](#) [4534-51-4](#) [45322-31-4](#) [苯甲酰氟](#) [2-甲基-2-丙烯酸-2-\(2-甲氧基乙氧基\)乙酯](#) [4'-氟苯丙酮](#) [453-35-0](#) [1-\(2-氨基乙基\)-4-苄基哌嗪](#) [4-氟-3-甲基苯甲酰氯](#) [2-氟吡啶-4-硼酸频哪酯](#) [4534-62-7](#) [4534-53-6](#) [4513-92-2](#) 433

生成时间2021/3/3 13:27:41