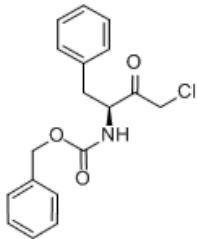




本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[26049-94-5](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](#)

CAS Number:26049-94-5 基本信息

中文名:	N-苯氧基碳-L-苯丙氨酰甲基氯酮
英文名:	Carbamic acid, N-[(1S)-3-chloro-2-oxo-1-(phenylmethyl)propyl]-, phenylmethyl ester
别名:	Carbamic acid, [(1S)-3-chloro-2-oxo-1-(phenylmethyl)propyl]-, phenylmethyl ester (9CI); Carbamic acid, [3-chloro-2-oxo-1-(phenylmethyl)propyl]-, phenylmethyl ester, (S)-; Carbamic acid, [a-(chloroacetyl)phenethyl]-, benzyl ester, L- (8CI); (3S)-3-Benzoyloxycarbonylamino-1-chloro-4-phenyl-2-butanone; NSC 251810; [Na-(Benzoyloxycarbonyl)phenylalanyl]chloromethane
分子结构:	
分子式:	C ₁₈ H ₁₈ ClNO ₃
分子量:	331.79
CAS登录号:	26049-94-5
EINECS登录号:	247-432-8

安全信息

危险类别码: R34: 会导致灼伤。

CAS#26049-94-5化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

安耐吉化学 专业从事26049-94-5及其他化工产品的生产销售 021-58432009

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 26049-94-5](#) 查看

若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录说明](#)进行免费添加

相关化学品信息

[268542-16-1](#) [环己胺基甲基三乙氧基硅烷](#) [26418-17-7](#) [26719-99-3](#) [268550-95-4](#) [26553-62-8](#) [26799-34-8](#) [26281-48-1](#)
[26371-09-5](#) [\(R\)-N-苄氧羰基-3-氨基-4-\(2-甲基苯基\)丁酸](#) [26008-87-7](#) [26718-19-4](#) [26244-56-4](#) [26480-02-4](#) [266-28-4](#)
[26777-63-9](#) [269-29-4](#) [硅酸四乙基酯的均聚物](#) [N,N-二甲基-2-丙烯酰胺的均聚物](#) [26262-26-0](#) [26156-48-9](#) [26820-63-3](#)
[N-Boc-L-哌啶-2-羧酸](#) [4-\(4-甲基哌嗪基\)苯乙酮](#) [26508-33-8](#) [己二酸与1,2-乙二醇、1,1'-亚甲基双\(4-异氰酸根合苯\)和1,2-丙二醇的聚合物](#) [26138-23-8](#) [263349-92-4](#) [26164-59-0](#) [261776-48-1](#)

生成时间2021/3/5 23:07:04