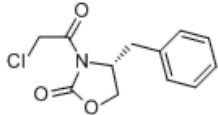




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击 [184714-56-5](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录 [CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:184714-56-5 基本信息

中文名:	(R)-4-苄基-3-氯乙酰基-2-恶唑烷酮
英文名:	2-Oxazolidinone, 3-(2-chloroacetyl)-4-(phenylmethyl)-, (4R)-
别名:	2-Oxazolidinone, 3-(chloroacetyl)-4-(phenylmethyl)-, (4R)- (9CI); 2-Oxazolidinone, 3-(chloroacetyl)-4-(phenylmethyl)-, (R)-
分子结构:	
分子式:	C ₁₂ H ₁₂ ClNO ₃
分子量:	253.68158
CAS登录号:	184714-56-5

安全信息

安全说明:	S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S36: 穿戴合适的防护服装。
-------	--

CAS#184714-56-5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. 184714-56-5](http://www.ichemistry.cn) 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

[N-甲基-4-苄基-4-哌啶胺](#) [187878-22-4](#) [18283-33-5](#) [189100-50-3](#) [1882-70-8](#) [189215-63-2](#) [18320-91-7](#) [182314-11-0](#)
[183367-78-4](#) [18449-76-8](#) [18277-96-8](#) [1846-34-0](#) [2-\(氯甲基\)四氢吡喃](#) [187592-54-7](#) [N-苄甲氧羰基-L-天冬氨酸1-苄基酯](#) 461

生成时间2021/3/16 10:39:43