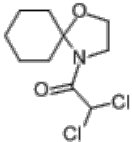




本PDF文件由 爱化学 iChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[71526-07-3](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:71526-07-3 基本信息

中文名:	AD-67; 4-二氯乙酰基-1-氧-4-氮螺[4,5]癸烷
英文名:	AD-67 Antidote
别名:	MON-4660; 4-(Dichloroacetyl)-1-oxa-4-azaspiro[4.5]decane
分子结构:	
分子式:	C <sub>10</sub> H <sub>15</sub> Cl <sub>2</sub> NO <sub>2</sub>
分子量:	252.14
CAS登录号:	71526-07-3

CAS#71526-07-3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. 71526-07-3](#) 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

[71447-85-3](#) [71516-67-1](#) [71526-83-5](#) [71301-82-1](#) [71742-39-7](#) [71550-62-4](#) [71222-18-9](#) [71850-02-7](#) [1,3,5-三异丙基苯](#) [719268-92-5](#) [71388-78-8](#) [71463-59-7](#) [71472-94-1](#) [二\[2-\[\(4,5-二氢-3-甲基-5-氧代-1-苯基-1H-吡啶基-4基\)偶氮\]苯甲酸根\]合铬酸与2-乙基己胺的化合物](#) [二\[3-\[\(4,5-二氢-3-甲基-5-氧代-1-苯基-1H-4-吡啶基\)偶氮\]-4-羟基-N-3-\(异丙氧基丙基\)苯磺酰胺合钴酸9-\(2-](#)

生成时间2015-1-14 14:48:47