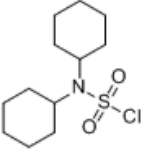




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[99700-74-0](http://99700-74-0), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:99700-74-0 基本信息

英文名:	Sulfamoyl chloride, N,N-dicyclohexyl-
别名:	Sulfamoylchloride, dicyclohexyl- (6CI,9CI); N-Chlorosulfonyldicyclohexylamine; N-Dicyclohexylamine sulfonyl chloride
分子结构:	
分子式:	C <sub>12</sub> H <sub>22</sub> ClNO <sub>2</sub> S
分子量:	279.827
CAS登录号:	99700-74-0

CAS#99700-74-0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. 99700-74-0](http://CAS No. 99700-74-0) 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

[1,1-环己基二乙酸单酰胺](#) [99183-13-8](#) [99857-02-0](#) [99590-50-8](#) [99187-01-6](#) [99358-74-4](#) [998-95-8](#) [Boc-L-苯丙氨酸](#)  
[99974-32-0](#) [999-82-6](#) [99522-79-9](#) [卞草隆](#) [2-羟乙基苦氨酸](#) [间甲基苯甲酸](#) [99447-37-7](#) [苯红紫4B](#) [99678-18-9](#)  
[3,5-二甲基硝基苯胺](#) [99171-23-0](#) [99419-33-7](#) [99361-74-7](#) [99083-23-5](#) [99988-45-1](#) [99652-26-3](#) [6-氨基喹啉](#)  
[\(3R,4R\)-\(+\)-二\(二苯基膦\)-1-苯基吡咯烷](#) [99132-27-1](#) [99060-69-2](#) [99845-76-8](#) [99356-57-7](#)

生成时间2021/3/4 22:28:11