



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[122551-89-7](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)

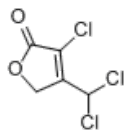
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:122551-89-7 基本信息

英文名: 2(5H)-Furanone, 3-chloro-4-(dichloromethyl)-

别名: 3-Chloro-4-(dichloromethyl)-2(5H)-furanone

分子结构:



分子式: C<sub>5</sub>H<sub>3</sub>Cl<sub>3</sub>O<sub>2</sub>

分子量: 201.435

CAS登录号: 122551-89-7

CAS#122551-89-7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. 122551-89-7](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

[128915-82-2](#) [3-\(4,5-二甲基-2-咪唑\)丙烯酸](#) [122021-64-1](#) [1237-16-7](#) [120008-53-9](#) [12624-09-8](#) [129491-64-1](#) [1217665-54-7](#) [127682-53-5](#) [123363-50-8](#) [120676-01-9](#) [12409-56-2](#) [125674-36-4](#) [127662-42-4](#) [127183-41-9](#) [120658-71-1](#)  
[1](#) [rac-二甲基硅基双\(1-茛菪\)二氯化锆](#) [斜锆石](#) [125974-08-5](#) [120789-74-4](#) [124323-49-5](#) [121-58-4](#) [126826-58-2](#)  
[2](#) [N,N'-二苯基-N,N'-\(1-萘基\)-1,1'-联苯-4,4'-二胺](#) [129922-37-8](#) [127183-54-4](#) [\(S\)-\(+\)-联萘酚二对甲苯磺酸酯](#) [120746-19-2](#) [122936-54-3](#) [124311-13-3](#)

生成时间2021/7/15 10:23:51