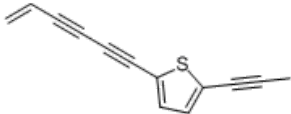




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[2134-99-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:2134-99-8 基本信息

英文名:	Thiophene, 2-(5-hexene-1, 3-diyn-1-yl)-5-(1-propyn-1-yl)-
别名:	Thiophene, 2-(5-hexen-1, 3-diynyl)-5-(1-propynyl)- (7CI); Thiophene, 2-(5-hexene-1, 3-diynyl)-5-(1-propynyl)- (8CI, 9CI); NSC 302303; Thiophene A
分子结构:	
分子式:	C ₁₃ H ₈ S
分子量:	196.268
CAS登录号:	2134-99-8

CAS#2134-99-8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. 2134-99-8](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

[215453-26-2](#) [4-叔丁基-1-\(乙氧羰基甲氧基\)硫杂杯\[4\]芳烃](#) [2122-68-1](#) [218275-70-8](#) [216064-48-1](#) [215808-85-](#)
[8](#) [\(3AR, 8AR\)-\(-\)-\(2, 2-二甲基-4, 4, 8, 8-四苯基-四氢-\[1, 3\]二氧并\[4, 5-E\]\[1, 3, 2\]二氧磷-6-yl\)二甲胺](#) [21426-53-9](#) [2169-99-](#)
[5](#) [21741-39-9](#) [氟米松](#) [219817-25-1](#) [21333-26-6](#) [21253-98-5](#) [218774-45-9](#) 514

生成时间2021/1/12 13:15:43