



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[54844-65-4](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:54844-65-4 基本信息

中文名:	(Z)-6-二十一碳烯-11-酮
英文名:	6-Heneicosen-11-one, (6Z)-
别名:	6-Heneicosen-11-one, (Z)-; (6Z)-Heneicos-6-en-11-one; (Z)-6-Heneicosen-11-one; cis-6-Heneicosene-11-one
分子结构:	
分子式:	C ₂₁ H ₄₀ O
分子量:	308.5417
CAS登录号:	54844-65-4

CAS#54844-65-4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. 54844-65-4](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

[3-甲基-1-丁酰胺](#) [2-丙烯酸-\(4-甲基-1,3-亚苈基\)双\(亚氨基酸-2,1-乙烷二基\)酯](#) [54933-51-6](#) [54672-47-8](#) [1-\(乙氧基乙烯基\)丙二腈](#) [54449-30-8](#) [54287-22-8](#) [DL-3-甲基苯丙氨酸](#) [54965-53-6](#) [5430-63-7](#) [5456-92-8](#) [5471-44-3](#) [5443-87-8](#) [5459-27-8](#) [54582-35-3](#) [54576-13-5](#) [54549-80-3](#) [5459-39-2](#) [5417-20-9](#) [反-2-\(1,1-二甲基乙基\)环己醇](#) [硝酸苯胺](#) [5471-94-3](#) [4-甲基伞形酮-α-L-盐藻糖苷](#) [54118-92-2](#) [5433-44-3](#) [5487-84-3](#) [546141-37-1](#) [54951-60-9](#) [5427-46-3](#) [4-异丙基环己酮](#)

生成时间2021/2/1 13:48:30