



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[321870-44-4](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)

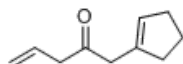
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:321870-44-4 基本信息

英文名: 4-Penten-2-one, 1-(1-cyclopenten-1-yl)-

别名: 4-Penten-2-one, 1-(1-cyclopenten-1-yl)-(9CI)

分子结构:



分子式: C<sub>10</sub>H<sub>14</sub>O

分子量: 150.21756

CAS登录号: 321870-44-4

CAS#321870-44-4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. 321870-44-4](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

[4-己氧基苯基异氰酸酯](#)   
 [7-氯-3-苯并咪唑酮](#)   
 [32745-15-6](#)   
 [5-氨基-2-甲基苯并噻唑二盐酸盐](#)   
 [3210-58-0](#)   
 [32388-21-9](#)   
 [32011-19-1](#)   
 [32234-75-6](#)   
 [3217-00-3](#)   
 [324063-66-3](#)   
 [32846-66-5](#)   
 [1-\(2-羟基-6-磺基-1-萘基偶氮\)-2-萘酚-3,6-二磺酸](#)   
 [32400-25-2](#)   
 [3287-12-5](#)   
 [32597-38-9](#)   
 462

生成时间2021/5/2 11:54:30