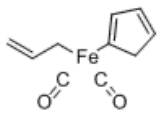




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[38960-10-0](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:38960-10-0 基本信息

英文名:	Iron, dicarbonyl (h5-2, 4-cyclopentadien-1-yl)-2-propen-1-yl-
别名:	Iron, allyldicarbonylcyclopentadienyl- (7CI); Iron, dicarbonyl (h5-2, 4-cyclopentadien-1-yl)-2-propenyl- (9CI); (h1-Allyl) dicarbonyl (h5-cyclopentadienyl) iron; Allyl (cyclopentadienyl) iron(II) dicarbonyl; Dicarbonyl-h5-cyclopentadienyl (h1-allyl) iron
分子结构:	
分子式:	C <sub>10</sub> H <sub>10</sub> FeO <sub>2</sub>
分子量:	218.0302
CAS登录号:	38960-10-0

CAS#38960-10-0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. 38960-10-0](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

[384835-45-4](#) [草除灵](#) [38915-09-2](#) [38294-64-3](#) [38908-05-3](#) [386704-16-1](#) [38232-20-1](#) [3-甲基-2-苯并噻唑啉酮脲盐酸盐](#)  
[水合物](#) [384811-89-6](#) [3836-78-0](#) [389117-39-9](#) [38763-74-5](#) [38898-02-1](#) [380629-73-2](#) [380639-22-5](#) 447

生成时间2021/3/15 1:19:57