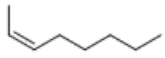





本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[7642-04-8](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:7642-04-8 基本信息

中文名:	顺-2-辛烯
英文名:	2-Octene, (2Z)-
别名:	2-Octene, (Z)- (8CI); 2-Octene, cis- (5CI); (Z)-2-Octene; cis-2-Octene; b-cis-Octene
分子结构:	
分子式:	C <sub>8</sub> H <sub>16</sub>
分子量:	112.2126
CAS登录号:	7642-04-8
EINECS登录号:	231-577-9

#### CAS#7642-04-8化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 百灵威科技有限公司 专业从事**7642-04-8**及其他化工产品的生产销售 400-666-7788  
 上海迈瑞尔化学技术有限公司 顺-2-辛烯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
 安耐吉化学 长期供应**C8H16**等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009  
 供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 7642-04-8](#) 查看  
 若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

#### 相关化学品信息

[76128-51-3](#) [乙酸冰片酯](#) [76748-73-7](#) [S-3,3'-二溴-5,5',6,6',7,7',8,8'-八氢-1,1'-联-2-萘酚](#) [苯甲酸乙酯](#) [76887-11-1](#)  
[2-己炔酸](#) [768352-18-7](#) [1-溴-2-氟乙烷](#) [76785-50-7](#) [76824-86-7](#) [2-甲基-1,3-环戊二酮](#) [76567-28-7](#) [7658-10-8](#) [76945-06-7](#) 447

生成时间2021/3/2 2:48:26