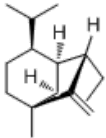





本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[3650-28-0](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:3650-28-0 基本信息

|         |  |
|---------|--|
| 英文名:    | 1,4-Methano-1H-indene, octahydro-4-methyl-8-methylene-7-(1-methylethyl)-, (1S, 3aR, 4S, 7S, 7aS)-  |
| 别名:     | 1,4-Methano-1H-indene, octahydro-4-methyl-8-methylene-7-(1-methylethyl)-, [1S-(1a, 3ab, 4a, 7a, 7ab)]-;<br>1,4-Methanoindan, hexahydro-7-isopropyl-4-methyl-8-methylene- (7CI);<br>1,4-Methanoindan, hexahydro-7-isopropyl-4-methyl-8-methylene-, (+)- (8CI);<br>(+)-Sativene;<br>Sativene, (+)- |
| 分子结构:   |   |
| 分子式:    | C <sub>15</sub> H <sub>24</sub>  |
| 分子量:    | 204.35106  |
| CAS登录号: | 3650-28-0  |

#### CAS#3650-28-0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3650-28-0及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

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. 3650-28-0](http://www.ichemistry.cn) 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

[36207-49-5](#)   [3605-82-1](#)   [4-\(2-氟苯氧基\)哌啶](#)   [36903-89-6](#)   [36195-33-2](#)   [3696-22-8](#)   [亚甲基二氨基甲酸酯](#)   [365213-66-7](#)  
[3622-04-6](#)   [36680-99-6](#)   [36371-19-4](#)   [3685-05-0](#)   [36779-79-0](#)   [365250-63-1](#)   [36045-93-9](#)   430

生成时间2021/3/28 6:56:52