



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[766519-68-0](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)

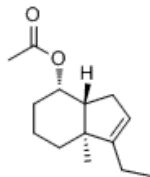
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:766519-68-0 基本信息

英文名: 1H-Inden-7-ol, 3-ethyl-3a, 4, 5, 6, 7, 7a-hexahydro-3a-methyl-, 7-acetate, (3aS, 7S, 7aR)-

别名: 1H-Inden-7-ol, 3-ethyl-3a, 4, 5, 6, 7, 7a-hexahydro-3a-methyl-, acetate, (3aS, 7S, 7aR)- (9CI)

分子结构:



分子式: C₁₄H₂₂O₂

分子量: 222.32328

CAS登录号: 766519-68-0

CAS#766519-68-0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. 766519-68-0](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

[76299-95-1](#) [769116-04-3](#) [766453-20-7](#) [4-氨基-6-甲基-3-氧-2, 3, 4, 5-四氢-1, 2, 4-三嗪](#) [760150-32-1](#) [769083-57-](#)
[0](#) [762240-99-3](#) [76426-28-3](#) [氯甲酸对氯苯酯](#) [769-88-0](#) [76974-79-3](#) [樟柳碱氢溴酸盐](#) [7681-83-6](#) [764642-91-3](#) [3-](#)
[甲基-1-戊烯](#) [76081-97-5](#) [H-PHE-PRO-OH](#) [7696-79-9](#) [76617-38-4](#) [粘噻唑](#) [76646-91-8](#) [76283-02-8](#) [76584-54-8](#) [1-](#)
[金刚烷醇](#) [76310-14-0](#) [76263-23-5](#) [766-42-7](#) [766526-40-3](#) [763084-01-1](#) [76406-02-5](#)

生成时间2021/4/12 10:28:56