



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[32920-67-5](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:32920-67-5 基本信息

英文名:	1H-Benz[e]indole, 2, 3, 3a, 4, 5, 9b-hexahydro-9b-propyl-, hydrochloride (1:1)
别名:	1H-Benz[e]indole, 2, 3, 3a, 4, 5, 9b-hexahydro-9b-propyl-, hydrochloride (9CI); Benz[e]indoline, 3a, 4, 5, 9b-tetrahydro-9b-propyl-, hydrochloride (8CI)
分子结构:	
分子式:	C <sub>15</sub> H <sub>22</sub> ClN
分子量:	251.795
CAS登录号:	32920-67-5

CAS#32920-67-5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. 32920-67-5](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

[1-胡椒基呱嗍](#) [32554-23-7](#) [329187-59-9](#) [32226-03-2](#) [反式-1'-氧代-螺\[环己基-1, 3' \(1'H\)-呋喃并\[3, 4-c\]吡啶\]-4-羧酸](#)  
[\(Z\)-3-\(氨基甲基\)-4-\(甲氧基亚胺基\)吡咯烷二甲磺酸盐](#) [32403-31-9](#) [321745-86-2](#) [322-71-4](#) [3289-48-3](#) [3285-98-](#)  
[1-咪唑-4-乙酸盐酸盐](#) [32444-32-9](#) [3262-40-6](#) [光气与4,4'-\(亚异丙基\)二\(2,6-二溴酚\)和4,4'-亚异丙基二苯酚的聚合物](#) [32-](#)  
[06-4](#) [32087-36-8](#) [32281-36-0](#) [2-异丙基苹果酸](#) [3231-90-1](#) [32905-67-2](#) [32993-45-6](#) [32326-14-0](#) [10-脱乙酰基巴卡丁](#)  
[III](#) [32150-12-2](#) [321658-76-8](#) [32795-85-0](#) [325853-77-8](#) [32545-59-8](#) [322690-31-3](#)

生成时间2021/3/16 14:11:32