



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[386704-11-6](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)

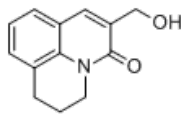
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:386704-11-6 基本信息

英文名: 1H, 5H-Benzo[ij]quinolizin-5-one, 2, 3-dihydro-6-(hydroxymethyl)-

别名: 5-Oxo-2, 3-dihydro-6-hydroxymethyl-1H, 5H-pyrido[3, 2, 1-ij]quinoline

分子结构:



分子式: C₁₃H₁₃N₂O₂

分子量: 215.24782

CAS登录号: 386704-11-6

CAS#386704-11-6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. 386704-11-6](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

[2,6-二溴苯甲醚](#) [38359-79-4](#) [38620-69-8](#) [38492-77-2](#) [38079-66-2](#) [4-甲氧基苯甲酸-4-戊基苯酯](#) [雷公藤内酯酮](#) [381-72-6](#)
[3814-20-8](#) [1,2,3,4-四氢吡啶-9-羧酸](#) [3827-30-3](#) [5-氟-6-氯烟酸](#) [碳酸钛](#) [38950-20-8](#) [38304-79-9](#) [2-\(异丙基氨基\)苯乙酮](#) [381220-59-3](#) [柯楠因水合物](#) [38357-68-5](#) [2,2-二氯环丙基苯基砒](#) [389606-94-4](#) [387877-70-5](#) [38191-33-2](#)
[38444-76-7](#) [38701-07-4](#) [384833-20-9](#) [386715-42-0](#) [38713-13-2](#) [2-三氟甲基吡啶-5-甲醇](#) [38349-38-1](#)

生成时间2021/5/18 22:58:41