



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[16067-80-4](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)

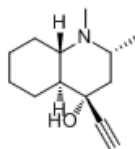
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:16067-80-4 基本信息

英文名: 4-Quinololinol, 4-ethynyldecahydro-1,2-dimethyl-, (2R, 4S, 4aS, 8aS)-rel-

别名: 4-Quinololinol, 4-ethynyldecahydro-1,2-dimethyl-, (2a, 4a, 4aa, 8ab)-;  
4-Quinololinol, 4a-ethynyl-1,2,3,4,4ab,5,6,7,8,8aa-decahydro-1,2b-dimethyl- (8CI)

分子结构:



分子式: C<sub>13</sub>H<sub>21</sub>NO

分子量: 207.3119

CAS登录号: 16067-80-4

CAS#16067-80-4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. 16067-80-4](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

[16098-20-7](#) [16518-93-7](#) [161035-88-7](#) [16531-40-1](#) [168254-96-4](#) [160825-49-0](#) [162152-04-7](#) [161118-69-0](#) [166972-38-9](#) [163020-88-0](#) [163336-15-0](#) [16789-56-3](#) [1-乙酰哌啶-4-胺](#) [16875-31-3](#) [胰高血糖素](#) [166982-20-3](#) [163719-78-6](#) [4-\[\(4-氯苯基\)-2-吡啶基甲氧基\]哌啶对硝基苯甲酸盐](#) [165739-73-1](#) [16097-62-4](#) [16508-95-5](#) [162502-53-6](#) [16414-68-9](#) [162152-13-8](#) [16626-02-1](#) [16533-36-1](#) [1664-10-4](#) [16970-55-1](#) [16562-24-6](#) [165737-06-4](#)

生成时间2021/7/30 9:55:20