



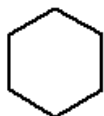
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[30346-88-4](http://30346-88-4), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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:30346-88-4 基本信息

英文名: Benzene, (methylcyclohexyl)- (7CI, 8CI, 9CI)

分子结构:



D1 - Me

D1 - Ph

分子式: C<sub>13</sub>H<sub>18</sub>

分子量: 174.282

CAS登录号: 30346-88-4

CAS#30346-88-4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. 30346-88-4](http://CAS.No.30346-88-4) 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

[301541-01-5](#) [N,N'-\(5-氧代-2,8-二氧杂-4,6-二氮杂壬烷-1,9-二基\)双-2-丙酰胺](#) [30609-70-2](#) [30982-36-6](#) [30886-10-3](#)  
[308796-28-3](#) [304448-55-3](#) [30616-96-7](#) [30174-58-4](#) [30074-73-8](#) [30003-07-7](#) [30065-36-2](#) [306776-28-3](#) [30157-74-5](#)  
[30101-85-0](#) [30189-07-2](#) [3095-52-1](#) [30379-61-4](#) [30292-98-9](#) [1-甲基丁基溴化锌](#) [304671-98-5](#) [1-\(嘧啶-2-基\)哌啶-4-甲酸](#) [30478-34-3](#) [格列达服](#) [303-83-3](#) [30757-70-1](#) [301537-10-0](#) [306936-86-7](#) [3083-52-1](#) [30515-58-3](#)

生成时间2021/3/13 16:55:17