



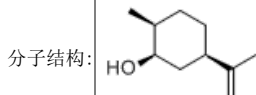
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[18675-34-8](http://18675-34-8), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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:18675-34-8 基本信息

英文名: Cyclohexanol, 2-methyl-5-(1-methylethenyl)-, (1R, 2S, 5R)-rel-

别名: Cyclohexanol, 2-methyl-5-(1-methylethenyl)-, (1a, 2a, 5a)-;  
p-Menth-8-en-2-ol (8CI);  
Dihydroneoisocarveol;  
Neoisocarveol, dihydro-;  
Neoisodihydrocarveol



分子式: C<sub>10</sub>H<sub>18</sub>O

分子量: 154.24932

CAS登录号: 18675-34-8

CAS#18675-34-8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. 18675-34-8](http://CAS No. 18675-34-8) 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

[\(R\)-\(+\)-5,5-二氯-6,6-二甲氧基-2,2-双\(二苯基磷酸\)-1,1-联苯基](#) [182010-40-8](#) [185039-37-6](#) [18736-95-3](#) [N-氯代苯甲酰](#)  
[胺](#) [186148-38-9](#) [18001-80-4](#) [18706-63-3](#) [183609-30-5](#) [甲醇-d3](#) [N-\(3-氯苄基\)马来酸](#) [六价铬](#) [18608-92-](#)  
[9](#) [18598-71-5](#) [2-异丁基噻唑](#) [2-硝基-3-甲基吡啶](#) [\(S\)-1-\(3-硝基苄基\)丙醇](#) [1804-36-0](#) [187592-11-6](#) [188786-01-](#)  
[8](#) [183180-66-7](#) [185451-42-7](#) [180622-24-6](#) [189828-67-9](#) [180161-14-2](#) [182187-39-9](#) [185968-90-5](#) [1891-80-](#)  
[1](#) [182926-43-8](#) [1889-66-3](#)

生成时间2021/5/6 21:49:19