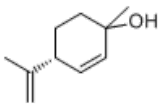




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[861892-40-2](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:861892-40-2 基本信息

英文名:	2-Cyclohexen-1-ol, 1-methyl-4-(1-methylethenyl)-, (4R)-
别名:	(4R)-1-Methyl-4-isopropenylcyclohex-2-en-1-ol
分子结构:	
分子式:	C ₁₀ H ₁₆ O
分子量:	152.23344
CAS登录号:	861892-40-2

CAS#861892-40-2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. 861892-40-2](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

[864512-47-0](#) [86-83-9](#) [86758-89-6](#) [\(1R\)-1-\(2-噁吩基\)乙醇](#) [864501-59-7](#) [869967-21-5](#) [86703-01-7](#) [86377-54-](#)
[0](#) [861022-29-9](#) [\(R\)-1-BOC-3-哌啶乙酸甲酯](#) [N-辛基-N-苯基苯胺](#) [1-氯甲基萘](#) [861307-17-7](#) [864684-90-2](#) [86321-57-](#)
[5](#) [D-吡喃葡萄糖酐-2,6-双油酸酯与聚环氧乙烷\(2:1\)的醚化物](#) [86138-01-4](#) [862096-02-4](#) [868684-44-0](#) [86308-90-9](#) [3-羟基吡](#)
[咯烷盐酸盐](#) [86562-07-4](#) [86625-25-4](#) [861045-70-7](#) [4,7-二氯喹啉](#) [86860-64-2](#) [861597-22-0](#) [861217-38-1](#) [86377-52-](#)
[8](#) [861071-62-7](#)

生成时间2021/3/16 12:46:25