



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[37267-80-4](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)

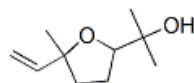
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:37267-80-4 基本信息

英文名: 2-(5-ethenyl-5-methyl-oxolan-2-yl)propan-2-ol

别名: 2-(5-ethenyl-5-methyl-oxolan-2-yl)propan-2-ol;  
(E)-Linalool oxide a;  
2-Furanmethanol, 5-ethenyltetrahydro-alpha, alpha, 5-trimethyl-, (2R, 5R)-rel-;  
2-Furanmethanol, 5-ethenyltetrahydro-alpha, alpha, 5-trimethyl-, trans-;  
Einecs 252-312-3;  
E-Linalool oxide (furanoid);  
Epoxydihydrolinalool i;  
Furfuryl alcohol, tetrahydro-alpha, alpha, 5-trimethyl-5-vinyl-

分子结构:



CAS登录号: 37267-80-4

CAS#37267-80-4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. 37267-80-4](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

[4-辛氧基苯酚](#) [372144-09-7](#) [37461-91-9](#) [37228-65-2](#) [37553-80-3](#) [37033-97-9](#) [37587-81-8](#) [37893-08-6](#) [37411-22-6](#) [37158-81-9](#) [37289-15-9](#) [6-甲基吡啶-2-硼酸](#) [37853-44-4](#) [\(R\)-N-乙酰基-beta-萘基丙氨酸](#) [乙二醇双\(对羧基苯\)醚](#) [1H-吡唑-3yl 硼酸](#) [37203-43-3](#) [2-\[\[\[\(3AR, 4S, 6R, 6AS\)-6-氨基四氢-2, 2-二甲基-4H-环戊并-1, 3-二恶茂-4-基\]氧基\]-乙醇\(2R, 3R\)-2, 3-二羟基丁?](#) [37176-94-6](#) [37938-64-0](#) [370-09-2](#) [1H-氢氟癸](#) [372-37-2](#) [3772-23-4](#) [37096-14-3](#) [37251-86-8](#) [37168-70-0](#) [37832-40-9](#) [37596-80-8](#) [37163-35-2](#)

生成时间2021/5/11 16:30:12