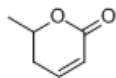




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[108-54-3](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:108-54-3 基本信息

英文名:	2H-Pyran-2-one, 5, 6-dihydro-6-methyl-
别名:	2-Hexenoic acid, 5-hydroxy-, lactone (6CI); 2-Hexenoic acid, 5-hydroxy-, d-lactone (7CI); (?à)-Parasorbic acid; 2-Hexen-5-olide; 5, 6-Dihydro-6-methyl-2H-pyran-2-one; 5-Hydroxy-2-hexenoic acid lactone; 5-Hydroxyhex-2-enoic acid d-lactone; 6-Methyl-5, 6-dihydropyran-2-one; DL-Parasorbic acid; NSC 24508
分子结构:	
分子式:	C ₆ H ₈ O ₂
分子量:	112.1265
CAS登录号:	108-54-3

CAS#108-54-3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. 108-54-3](#) 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

[104931-87-5](#) [3-硝基-4-乙基苯甲酸](#) [100070-76-6](#) [104092-73-1](#) [100054-86-2](#) [10434-41-0](#) [107-57-3](#) [3-氨基氮杂环丁烷](#)
[二盐酸盐](#) [106128-35-2](#) [100827-83-6](#) [101851-40-5](#) [108905-66-4](#) [104133-05-3](#) [1091-93-6](#) [4-\(4-二甲氨基-1-对氟苯基-1-羟基丁基\)-3-\(羟甲基\)苯腈](#) 479

生成时间2021/5/8 9:26:09