



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[10008-73-8](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:10008-73-8 基本信息

中文名:	5-甲基-2(3H)-呋喃酮
英文名:	2(3H)-Furanone, dihydro-5-methylene-
别名:	4-Pentenoicacid, 4-hydroxy-, g-lactone (7CI, 8CI); 4, 5-Dihydro-5-methylenefuran-2(3H)-one; 4-Penten-4-olide; 5-Methylenetetrahydro-2-furanone; Dihydro-5-methylenefuran-2(3H)-one; g-Methylene-g-butyrolactone
分子结构:	
分子式:	C ₅ H ₆ O ₂
分子量:	98.0999
CAS登录号:	10008-73-8

CAS#10008-73-8化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事10008-73-8及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

安耐吉化学 5-甲基-2(3H)-呋喃酮专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 10008-73-8](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

[101787-58-0](#) [102785-61-5](#) [109812-56-8](#) [106723-67-5](#) [2,6-二氟吡啶-3-硼酸水合物](#) [104388-86-5](#) [109251-79-8](#) [109142-44-1](#) [103612-87-9](#) [108207-85-8](#) [104015-85-2](#) [10143-03-0](#) [102479-78-7](#) [105219-73-6](#) [101952-76-5](#) 469

生成时间2021/4/19 13:11:50