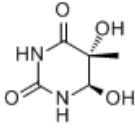




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[1431-06-7](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:1431-06-7 基本信息

英文名:	2,4(1H,3H)-Pyrimidinedione, dihydro-5,6-dihydroxy-5-methyl-, (5R,6R)-rel-
别名:	2,4(1H,3H)-Pyrimidinedione, dihydro-5,6-dihydroxy-5-methyl-, trans-; Hydrouracil, 5,6-dihydroxy-5-methyl-, stereoisomer (8CI); trans-5,6-Dihydroxy-5,6-dihydrothymine; trans-Thymineglycol
分子结构:	
分子式:	C <sub>5</sub> H <sub>8</sub> N <sub>2</sub> O <sub>4</sub>
分子量:	160.128
CAS登录号:	1431-06-7

CAS#1431-06-7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. 1431-06-7](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

[148018-29-5](#)   [14027-64-6](#)   [144085-64-3](#)   [146883-72-9](#)   [14164-34-2](#)   [2-溴-5-甲氧基苯甲腈](#)   [146288-21-3](#)   [14844-85-0](#)  
[5-氨基-1-\(3-氯-4,5,6,7-四氢吡啶并\[1,5-A\]吡啶-2-基\)-1H-吡啶-4-甲腈](#)   [双\(六氟乙酰丙酮\)合铜](#)   [14418-80-5](#)   [14182-66-2](#)  
[142300-82-1](#)   [异丙氧基铁\(III\)](#)   [14127-61-8](#)   490

生成时间2021/3/3 20:00:33