



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[177570-73-9](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)

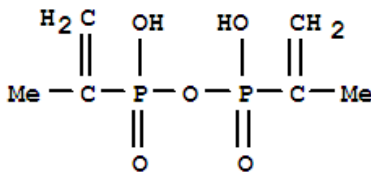
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:177570-73-9 基本信息

英文名: Diphosphonic acid, P, P' -bis(1-methylethenyl)-

别名: Diphosphonic acid, bis(1-methylethenyl)- (9CI)

分子结构:



分子式:  $\text{C}_6\text{H}_{12}\text{O}_5\text{P}_2$

CAS登录号: 177570-73-9

CAS#177570-73-9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. 177570-73-9](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

[173918-34-8](#) [176849-13-1](#) [17030-76-1](#) [175553-59-0](#) [17605-71-9](#) [3-氨基-2-\(2,4-二氟苯氧基\)吡啶](#) [17994-05-7](#) [17105-65-6](#) [175202-34-3](#) [179902-33-1](#) [依匹噻嗪](#) [176102-01-5](#) [176209-27-1](#) [17426-90-3](#) [173270-07-0](#) [5-\(2,4-二氟苯基\)-5-\(1,2,4-三唑-1-甲基\)四氢咪喃-3-甲基\]对氯苯磺酸酯](#) [异鼠李素-3-O-葡萄糖-7-O-鼠李糖苷](#) [170129-21-2](#) [反式-2,4-己二烯-1-醇](#) [172646-47-8](#) [17183-11-8](#) [178879-96-4](#) [177843-28-6](#) [178734-87-7](#) [17152-81-7](#) [17429-93-5](#) [178265-65-1](#) [17955-09-8](#) [17214-44-7](#) [175898-04-1](#)

生成时间2021/11/2 18:25:08