

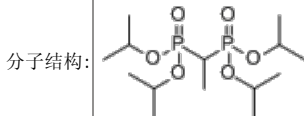


本PDF文件由 爱化学 免费提供, 全部信息请点击[10596-16-4](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](#)

CAS Number:10596-16-4 基本信息

中文名:	1,2-亚乙基二磷酸四异丙酯
英文名:	Phosphonic acid, ethylidenebis-, tetrakis(1-methylethyl) ester (9CI)
别名:	Phosphonicacid, ethylidenedi-, tetraisopropyl ester (7CI,8CI); 1,1-Ethanediphosphonic acidtetraisopropyl ester



分子式: $C_{14}H_{32}O_6P_2$

分子量: 358.3478

CAS登录号: 10596-16-4

EINECS登录号: 234-211-6

安全信息

安全说明: S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。

CAS#10596-16-4化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事10596-16-4及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006
上海迈瑞尔化学技术有限公司 1,2-亚乙基二磷酸四异丙酯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
萨恩化学技术(上海)有限公司 长期供应C14H32O6P2等化学试剂, 欢迎垂询报价 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. 10596-16-4](#) 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

其他信息

生产方法及其他:	<p>1,2-亚乙基二磷酸四异丙酯(10596-16-4)的危害性: 本品通常对水是不危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。</p> <p>计算化学数据:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 疏水参数计算参考值(XlogP): 1.9 2. 氢键供体数量: 0 3. 氢键受体数量: 6 4. 可旋转化学键数量: 11 5. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 71.1 6. 重原子数量: 22 <p>储存条件: 遵照规格使用和储存则不会分解。密封于阴凉干燥处。</p>

相关化学品信息

[102585-38-6](#) [102989-83-3](#) [101756-21-2](#) [1099597-81-5](#) [1076198-07-6](#) [103582-50-9](#) [101-58-6](#) [107726-25-0](#) [100997-67-9](#) [100396-39-2](#) [104576-78-5](#) [108664-27-3](#) [100400-39-3](#) [1020718-84-6](#) [100860-46-6](#) [1005-64-7](#) [109982-34-5](#) [10111-14-5](#) [103862-63-1](#) [101976-](#)

[96-9](#) [106648-12-8](#) [109104-45-2](#) [101251-89-2](#) [10223-92-4](#) [3-十二烷基噻吩](#) [107609-68-7](#) [6-氯-2-氟-3-甲氧基苯胺, JRD](#) [2-氨基-5-\[\(4-磺基苯基\)偶氮\]苯磺酸](#) [PLX 4032](#) [丙酸香叶酯](#)

生成时间2016-6-16 10:02:26