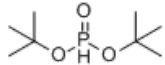




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[13086-84-5](http://13086-84-5), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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:13086-84-5 基本信息

|            |   |
|------------|---|
| 中文名:       | 亚磷酸二叔丁酯;<br>二叔丁基亚磷酸盐  |
| 英文名:       | Phosphonic acid,bis(1,1-dimethylethyl) ester  |
| 别名:        | Phosphonicacid, di-tert-butyl ester (8CI);<br>tert-Butyl phosphonate ((C4H9O)2PH(O)) (6CI, 7CI);<br>Di-tert-butyl phosphite;<br>Di-tert-butyl phosphonate;<br>tert-Butylphosphite ((C4H9O)2P(OH)) |
| 分子结构:      |    |
| 分子式:       | C <sub>8</sub> H <sub>19</sub> O <sub>3</sub> P   |
| 分子量:       | 193.2005  |
| CAS登录号:    | 13086-84-5  |
| EINECS登录号: | 235-996-8   |

#### 安全信息

|        |  |
|--------|--|
| 安全说明:  | S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。<br>S45: 出现意外或者感到不适, 立刻到医生那里寻求帮助(最好带去产品容器标签)。<br>S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。 |
| 危险类别码: | R34: 会导致灼伤。  |

#### CAS#13086-84-5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**13086-84-5**及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

安耐吉化学 亚磷酸二叔丁酯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009

上海柏卡化学技术有限公司 长期供应二叔丁基亚磷酸盐等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-64780600

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. 13086-84-5](http://CAS No. 13086-84-5) 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><b>亚磷酸二叔丁酯(13086-84-5)的危害性:</b></p> <p>本品通常对<b>水</b>体是稍微有害的, 不要将未稀释或大量产品接触地下水, 水道或污水系统, 未经政府许可勿将材料排入周围环境。</p> <p><b>计算化学数据:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 疏水参数计算参考值(XlogP): 1.5</li> <li>2. 氢键供体数量: 1</li> <li>3. 氢键受体数量: 3</li> <li>4. 可旋转化学键数量: 4</li> <li>5. 互变异构体数量: 2</li> </ol> |
|----------|--|

6. 拓扑分子极性表面积 (TPSA): 38.7

储存条件:

常温常压下稳定避免的物料: [酸](#), 水分/潮湿氧化物。常温密闭, 阴凉通风干燥。

相关化学品信息

[131779-46-9](#) [13142-24-0](#) [索伐布韦位置异构杂质](#) [131922-29-7](#) [131062-31-2](#) [1332-94-1](#) [亚磷酸](#) [2,3,4,5-四氯-6-\(2,4,5,7-四溴-6-羟基-3-氧代-3H-占吨-9-基\)苯甲酸](#) [13656-81-0](#) [138428-37-2](#) [13059-63-7](#) [十一碳烯酸钙](#) [氯化亚](#)  
[钴](#) [130518-26-2](#) [132004-29-6](#) 466

生成时间2021/5/1 22:31:59