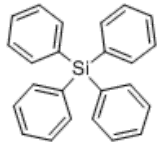




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供，全部信息请点击[1048-08-4](#)，若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](http://www.ichemistry.cn)


CAS Number:1048-08-4 基本信息


中文名:	四苯基硅烷
英文名:	Benzene, 1, 1', 1'', 1'''-silanetetrayltetrakis-
别名:	Silane, tetraphenyl- (6CI, 8CI, 9CI); NSC 33014; Tetraphenylsilane; Tetraphenylsilicon
分子结构:	
分子式:	C ₂₄ H ₂₀ Si
分子量:	336.51
CAS登录号:	1048-08-4
EINECS登录号:	213-881-3

安全信息

安全说明:	S22: 不要吸入粉尘。 S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。
危险类别码:	R26: 吸入极毒。 R42: 吸入会产生过敏反应。 R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#1048-08-4化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 百灵威科技有限公司 专业从事1048-08-4及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

 阿法埃莎(Alfa Aesar) 四苯基硅烷专业生产商、供应商，技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006

上海迈瑞尔化学技术有限公司 长期供应C₂₄H₂₀Si等化学试剂，欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售Benzene, 1,1',1'',1'''-silanetetrayltetrakis-等化学产品，欢迎订购 021-58432009

梯希爱化学 是以Silane,tetraphenyl- (6CI,8CI,9CI)为主的化工企业，实力雄厚 800-988-0390

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. 1048-08-4](#) 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

产品应用:	四苯基硅烷(1048-08-4)的用途: 本品是制备有机硅化合物的中间体。 由
生产方法及其他:	四苯基硅烷(1048-08-4)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。

计算化学数据:

1. 氢键供体数量: 0
2. 氢键受体数量: 0
3. 可旋转化学键数量: 4
4. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 0
5. 重原子数量: 25
6. 表面电荷: 0

储存条件:

常温常压下稳定, 避免氧化物接触。保持容器密封, 储存在阴凉, 干燥的地方。

由

相关化学品信息

[109464-23-5](#) [106283-35-6](#) [104388-98-9](#) [101831-60-1](#) [4-溴苯并环丁烯](#) [106868-44-4](#) [105945-00-4](#) [100811-91-](#)
[4](#) [10553-78-3](#) [10018-94-7](#) [102504-93-8](#) [丙炔腈](#) [10001-52-2](#) [1027-12-9](#) [109333-40-6](#) [103321-57-9](#) [108119-58-](#)
[0](#) [105639-09-6](#) [105837-00-1](#) [102787-53-1](#) [1026785-59-0](#) [10367-29-0](#) [101870-22-8](#) [102233-20-5](#) [101781-61-](#)
[7](#) [102504-86-9](#) [109897-78-1](#) [100310-78-9](#) [104678-93-5](#) [101516-96-5](#)

生成时间2021/3/12 17:18:20