



本PDF文件由 IChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[1450-23-3](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

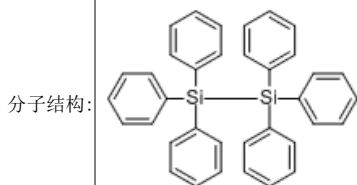
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](#)

CAS Number:1450-23-3 基本信息

中文名: 六苯基二硅烷

英文名: Disilane, 1, 1, 1, 2, 2, 2-hexaphenyl-

别名: Disilane, hexaphenyl- (6CI, 7CI, 8CI, 9CI);
Hexaphenyldisilane;
NSC 215174;
NSC 43100



分子式: $C_{36}H_{30}Si_2$

分子量: 518.79

CAS登录号: 1450-23-3

EINECS登录号: 215-913-1

物理化学性质

性质描述: **六苯基二硅烷**(1450-23-3)的性状:
熔点: 358-360℃;
闪点: >200℃。
只需轻轻,

安全信息

安全说明: S36/37: 穿戴合适的防护服和手套。

危险类别码: R20/21/22: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽有害。

CAS#1450-23-3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1450-23-3及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

阿法埃莎(Alfa Aesar) 六苯基二硅烷专业生产商、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C36H30Si2等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售Disilane,1,1,1,2,2,2-hexaphenyl-等化学产品, 欢迎订购 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. 1450-23-3](#) 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:

六苯基二硅烷(1450-23-3)的危害性:

该产品对是**水**稍微有危害的不要让未稀释或大量的产品接触地下水、水道或者污水系统, 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: 7
- 4、拓扑分子极性表面积(TPSA): 0
- 5、重原子数量: 38
- 6、表面电荷: 0

储存条件:

如果遵照规格使用和储存则不会分解, 未有已知危险反应, 避免氧化物。保持贮藏器密封、储存在阴凉、干燥的地方, 确保工作间有良好的通风或排气装置。

只需轻轻,

相关化学品信息

[反-1,2-双\(三正丁基锡\)乙烯](#) [148162-36-1](#) [141363-31-7](#) [1448-96-0](#) [1,1,1-三氟乙酰丙酮镍\(II\)](#) [14723-96-7](#) [\(E\)- 喀草](#)
[醚](#) [149806-15-5](#) [147317-32-6](#) [14553-44-7](#) [142785-61-3](#) [14315-13-0](#) [二苯基碘酸](#) [3-十二烷基硫基丙酸](#) [14597-45-](#)
[6](#) 447

生成时间2021/4/11 18:18:21