



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击1883-32-5, 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)

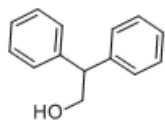
CAS Number:1883-32-5 基本信息

中文名: 2,2-二苯基乙醇

英文名: Benzeneethanol, b-phenyl-

别名: Ethanol, 2,2-diphenyl- (6CI, 7CI, 8CI);
2,2-Diphenylethanol;
2,2-Diphenylethyl alcohol;
NSC 4574

分子结构:




分子式: C₁₄H₁₄O

分子量: 198.26

CAS登录号: 1883-32-5

EINECS登录号: 217-543-6

CAS#1883-32-5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1883-32-5及其他化工产品的生产销售 400-666-7788
安耐吉化学 2,2-二苯基乙醇专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009
将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 长期供应C14H14O等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-61552785
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. 1883-32-5 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:

2, 2-二**苯基乙醇**(1883-32-5)的危害性:
该物质对环境可能有危害, 建议不要让其进入环境。

计算化学数据:

1. 疏水参数计算参考值(XlogP): 2.3
2. 氢键供体数量: 1
3. 氢键受体数量: 1
4. 可旋转化学键数量: 3
5. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 20.2
7. 重原子数量: 15

储存条件:
常温, 阴凉通风处保存。

在

相关化学品信息

[N-丁氧基甲基丙烯酸酰胺](#) [18413-22-4](#) [185377-94-0](#) [18427-44-6](#) [183321-86-0](#) [5-氟-2-甲氧苯基溴化镁](#) [1831-63-6](#) [哌](#)

[吡啶-2-甲基氨基甲酸苄酯](#) [188124-80-3](#) [189032-40-4](#) [\(2S,5S\)-N-Boc-5-叔丁基吡咯烷-2-甲酸](#) [间乙氧基-N,N-二乙基苯胺](#) [吡嗪](#)
[菌胺](#) [18529-63-0](#) [18768-59-7](#) 465

生成时间2021/3/17 1:51:12