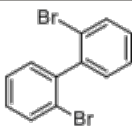




本PDF文件由 免费提供, 全部信息请点击[13029-09-9](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:13029-09-9 基本信息

中文名:	2,2'-二溴联苯基; 2,2'-双溴双苯
英文名:	1,1'-Biphenyl, 2,2'-dibromo-
别名:	Biphenyl, 2,2'-dibromo- (6Cl, 7Cl, 8Cl); 2,2'-Dibromo-1,1'-biphenyl; 2,2'-Dibromobiphenyl; 2,2'-Dibromodiphenyl; NSC 91566; PBB 4; o,o'-Dibromobiphenyl
分子结构:	
分子式:	C ₁₂ H ₈ Br ₂
分子量:	312.0
CAS登录号:	13029-09-9

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。 S37/39: 使用合适的手套和防护眼镜或者面罩。
危险类别码:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#13029-09-9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13029-09-9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 2,2'-二溴联苯基专业生产商、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2,2'-双溴双苯等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009
将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 生产销售C12H8Br2等化学产品, 欢迎订购 021-61552785
将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 是以1,1'-Biphenyl,2,2'-dibromo-为主的化工企业, 实力雄厚 021-61552785
石家庄晔晟化工科技有限公司 本公司长期提供Biphenyl,2,2'-dibromo- (6Cl,7Cl,8Cl)等化工产品 031168030586
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. 13029-09-9 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

2,2'-二溴联苯基(13029-09-9)的危害性:

本品通常对水体是稍微有害的, 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。

计算化学数据:

1. 疏水参数计算参考值(XlogP): 5.1

生产方法及其他:

2. 氢键供体数量: 0
3. 氢键受体数量: 0
4. 可旋转化学键数量: 1
5. 拓扑分子极性表面积 (TPSA): 0
6. 重原子数量: 14

储存条件:

常温常压下稳定避免的物料: 氧化物。常温密闭避光, 通风干燥处。

相关化学品信息

[醌式利福平](#) [1, 2, 3, 4-四-0-乙酰基-β-D-葡萄糖吡喃糖](#) [135038-57-2](#) [4-硫代尿苷](#) [137729-23-8](#) [139139-92-7](#) [13450-71-0](#) [溴化镁](#) [硅酸铝](#)
[钙](#) [1357-76-2](#) [13339-01-0](#) [136290-47-6](#) [微囊藻毒素WR](#) [130606-00-7](#) [133088-94-5](#) 435

生成时间2016-9-10 15:15:54