



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击108847-20-7, 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)

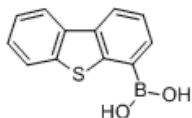
CAS Number:108847-20-7 基本信息

中文名: 二苯并噻吩-4-硼酸

英文名: Boronic acid, B-4-dibenzothienyl-

别名: 4-Dibenzothiopheneboronicacid (6CI);
Boronic acid, 4-dibenzothienyl- (9CI);
4-(Dibenzothienyl)boronicacid

分子结构:



分子式: C₁₂H₉BO₂S

分子量: 228.07

CAS登录号: 108847-20-7

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#108847-20-7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108847-20-7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 二苯并噻吩-4-硼酸专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应C12H9BO2S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Boronic acid, B-4-dibenzothienyl-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4-Dibenzothiopheneboronicacid (6CI)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 Boronic acid, 4-dibenzothienyl- (9CI)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. 108847-20-7 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:

[二苯并噻吩-4-硼酸](#)(108847-20-7)的危害性:

该物质对环境不危害的, 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: 2
3. 氢键受体数量: 2
4. 可旋转化学键数量: 1
5. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 40.5
7. 重原子数量: 16

储存条件:

常温常压下稳定，避免与强氧化剂接触。密封储存，储存于阴凉、干燥的库房。远离氧化剂。
由

相关化学品信息

[102170-53-6](#) [104332-28-7](#) [10517-50-7](#) [108598-30-7](#) [103245-33-6](#) [106021-96-9](#) [4-氟-联苯-3-甲酸](#) [106941-20-2](#) [乙](#)
[酸仲丁酯](#) [105482-83-5](#) [101657-56-1](#) [103863-33-8](#) [102433-45-4](#) [102616-10-4](#) [105480-32-8](#) 453

生成时间2021/3/18 1:23:27