



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击10486-61-0, 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:10486-61-0 基本信息

中文名: 3-碘噻吩

英文名: Thiophene, 3-iodo-

别名: 3-Iodothiophene;
3-Thienyl iodide

分子结构: 

分子式: C₄H₃IS

分子量: 210.036

CAS登录号: 10486-61-0

EINECS登录号: 234-009-8

物理化学性质


性质描述: [3-碘噻吩](#) (10486-61-0) 的性状:
其外观呈棕色液体状。

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。
S36: 穿戴合适的防护服装。

危险类别码: R36/38: 对眼睛和皮肤有刺激作用。

CAS#10486-61-0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[10486-61-0](#)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 [3-碘噻吩](#)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C₄H₃IS等化学试剂, 欢迎垂询报价 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. 10486-61-0 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:

[3-碘噻吩](#) (10486-61-0) 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. 疏水参数计算参考值(XlogP): 2.6
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: 0
5. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 0
6. 重原子数量: 6

储存条件:

遵照规格使用和储存则不会分解。密封于阴凉干燥处。

相关化学品信息

[100259-60-7](#) [108413-23-6](#) [107814-39-1](#) [108466-69-9](#) [105041-68-7](#) [105889-10-9](#) [顺-9-十八烯酸-1,2-丙二\(醇\)](#)
[酯](#) [100009-99-2](#) [100567-92-8](#) [101832-19-3](#) [1076199-02-4](#) [106996-87-6](#) [102958-53-2](#) [10213-75-9](#) [104732-22-](#)
[1](#) 470

生成时间2021/1/26 2:30:23