

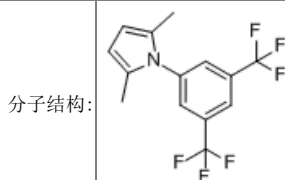


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[175205-51-3](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:175205-51-3 基本信息

中文名:	1-[3,5-双(三氟甲基)苯基]-2,5-二甲基-1H-吡咯
英文名:	1H-Pyrrole, 1-[3,5-bis(trifluoromethyl)phenyl]-2,5-dimethyl-
别名:	1-[3,5-BIS(TRIFLUOROMETHYL)PHENYL]-2,5-DIMETHYL-1H-PYRROLE; 1-[3,5-BIS(TRIFLUOROMETHYL)PHENYL]-2,5-DIMETHYLPYRROLE; 1-[3,5-Bis(trifluoromethyl)phenyl]-2,5-dimethylpyrrole 97%; 1-[3,5-Bis(trifluoromethyl)phenyl]-2,5-dimethylpyrrole97%; 1-[3,5-di(trifluoromethyl)phenyl]-2,5-dimethyl-1H-pyrrole; 1-3,5-Bis(trifluoromethyl)phenyl-2,5-dimethyl-1H-pyrrole, 97%



分子式:	C ₁₄ H ₁₁ F ₆ N
分子量:	307.2343
CAS登录号:	175205-51-3

物理化学性质

性质描述:	1-[3,5-双(三氟甲基)苯基]-2,5-二甲基-1H-吡咯(175205-51-3)的性状: 本品为沸点是76-80℃。
-------	---

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:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#175205-51-3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175205-51-3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 1-[3,5-双(三氟甲基)苯基]-2,5-二甲基-1H-吡咯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应C14H11F6N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. 175205-51-3](http://www.ichemistry.cn) 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:	1-[3,5-双(三氟甲基)苯基]-2,5-二甲基-1H-吡咯(175205-51-3)的计算化学数据: 1、疏水参数计算参考值(XlogP): 4.9 2、氢键供体数量: 0 3、氢键受体数量: 6 4、可旋转化学键数量: 1 5、变异构体数量:
----------	---

6、拓扑分子极性表面积 (TPSA): 4.9

7、重原子数量: 21

相关化学品信息

[177358-43-9](#) [176909-91-4](#) [1736-75-0](#) [2-氟-5-\(三氟甲基\)苯磺酰氯](#) [175137-32-3](#) [177186-21-9](#) [4-溴-2-\(2-硝基-1-丙烯基\)噻吩](#)
[阿瑞匹坦杂质 18](#) [175156-71-5](#) [175856-48-1](#) [17264-74-3](#) [3,4,5-三溴吡啶](#) [174824-73-8](#) [171853-16-0](#) [177172-49-5](#) 467

生成时间2021/3/13 20:29:20