

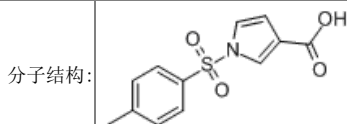


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击106058-86-0, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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:106058-86-0 基本信息

中文名:	N-对甲苯磺酰基-3-吡咯甲酸
英文名:	N-Tosyl-3-pyrrolearboxylic acid
别名:	1-[(4-Methylphenyl) sulfonyl]-1H-pyrrole-3-carboxylic acid



分子式:	C ₁₂ H ₁₁ NO ₄ S
分子量:	265.29
CAS登录号:	106058-86-0

物理化学性质

熔点: 202-206°C

安全信息

安全说明: S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。

CAS#106058-86-0化学试剂供应商 (点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 CAS No. 106058-86-0 查看
若您是此化学品供应商, 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:	N-对 甲苯磺酰基-3-吡咯甲酸 (106058-86-0) 的危害性: 该物质对环境可能有危害, 对 水 体应给予特别注意。
	计算化学数据: 1. 疏水参数计算参考值 (XlogP): 2.4 2. 氢键供体数量: 0 3. 氢键受体数量: 4 4. 可旋转化学键数量: 2 5. 拓扑分子极性表面积 (TPSA): 79.2 6. 重原子数量: 18
	储存条件: 遵照规定使用和储存则不会分解。密闭于阴凉干燥环境中。

相关化学品信息

[10285-14-0](#) [100259-60-7](#) [104615-92-1](#) [106579-00-4](#) [101997-46-0](#) [10324-73-9](#) [101914-05-0](#) [\(R\)-八氢-1H-吡啶-2-羧酸](#) [2-溴-5-三氟甲基苯甲醛](#) [10502-04-2](#) [102821-00-1](#) [105888-45-7](#) [107359-69-3](#) [10346-11-9](#) [107811-34-7](#) 465

生成时间2021/3/20 3:06:30