

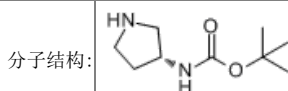


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[122536-77-0](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:122536-77-0 基本信息

中文名: (R)-3-叔丁氧羰基氨基吡咯烷
 英文名: (R)-3-(Boc-amino)pyrrolidine
 别名: (3R)-(+)-(tert-Butoxycarbonylamino)pyrrolidine;
 tert-Butyl-(R)-3-pyrrolidinylcarbamate



分子式: C₉H₁₈N₂O₂

分子量: 186.25

CAS登录号: 122536-77-0


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。

危险品标:  Xi: 刺激性物质

危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#122536-77-0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122536-77-0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 (R)-3-叔丁氧羰基氨基吡咯烷专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
 安耐吉化学 长期供应C9H18N2O2等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009
 孝感深远化工有限公司 (医药中间体生产商) 生产销售(R)-3-(Boc-amino)pyrrolidine等化学产品, 欢迎订购 0712-2580635
 15527768836
 将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 是以(3R)-(+)-(tert-Butoxycarbonylamino)pyrrolidine为主的化工企业, 实力雄厚 021-61552785
 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. 122536-77-0](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: (R)-3-叔丁氧羰基氨基吡咯烷(122536-77-0)的危害性:
 本品通常对水是有危害的, 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): 0.7
2. 氢键供体数量: 2
3. 氢键受体数量: 3
4. 可旋转化学键数量: 3
5. 互变异构体数量: 2
6. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 50.4
7. 重原子数量: 13

储存条件:

如果遵照规格使用和储存则不会分解, 未有已知危险反应避免氧化物。保持贮藏器密封、储存在阴凉、干燥的地方, 确保工作间有良好的通风或排气装置。

该信息来源于

相关化学品信息

125061-88-3	126784-20-1	123887-66-1	127080-69-7	120086-58-0	124285-37-6	126193-46-2	121570-42-1	氧化铁
铜	128631-89-0	129229-92-1	128995-59-5	123769-78-8	1234-12-4	三氟甲烷硫酸镱(III)	454	

生成时间2021/2/3 17:05:46