

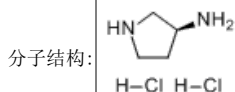


本PDF文件由 [IChemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击 116183-83-6, 若要查询其它化学品请登录 CAS号查询网

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: 116183-83-6 基本信息

中文名:	(S)-3-氨基吡咯烷二盐酸盐
英文名:	(3S)-(+)-3-Aminopyrrolidine dihydrochloride
别名:	3-Pyrrolidinamine, dihydrochloride, (3S)- (9CI); 3-Pyrrolidinamine, dihydrochloride, (S)-; (3S)-(+)-3-Aminopyrrolidine dihydrochloride; (S)-3-Aminopyrrolidinedihydrochloride; (S)-3-Pyrrolidinamine dihydrochloride; 3S-Aminopyrrolidinedihydrochloride



分子式: $C_4H_{12}Cl_2N_2$

分子量: 159.06

CAS登录号: 116183-83-6

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#116183-83-6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116183-83-6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 (S)-3-氨基吡咯烷二盐酸盐专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应C4H12Cl2N2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(3S)-(+)-3-Aminopyrrolidine dihydrochloride等化学产品, 欢迎订购 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. 116183-83-6](http://CAS.No.116183-83-6) 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:	(S)-3-氨基吡咯烷二盐酸盐(116183-83-6)的危害性: 本品通常对水是有稍微有害的, 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: 4 2. 氢键受体数量: 2 3. 可旋转化学键数量: 0 4. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 38.1 5. 重原子数量: 8 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、水分等。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。

相关化学品信息

[115219-11-9](#) [114978-79-9](#) [安格洛昔C](#) [2-羟基-4-氨基-5-羟甲基嘧啶](#) [唑来膦酸](#) [1193-42-6](#) [116369-23-4](#) [膦酰二肽](#)
[钠](#) [1107-69-3](#) [115102-47-1](#) [116823-32-6](#) [119391-96-7](#) [癸醛](#) [115227-74-2](#) [羧甲基-凝胶多糖](#) [117396-78-](#)
[8](#) [110105-99-2](#) [119340-97-5](#) [116-30-3](#) [111897-01-9](#) [111505-52-3](#) [115103-48-5](#) [117221-81-5](#) [119293-82-](#)
[2](#) [113973-31-2](#) [111682-18-9](#) [116176-92-2](#) [1-溴环戊-1-烯](#) [112893-26-2](#) [117573-89-4](#)

生成时间2021/3/15 1:38:50