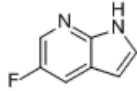




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[866319-00-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:866319-00-8 基本信息

中文名:	5-氟-1H-吡咯并[2,3-B]吡啶
英文名:	1H-Pyrrolo[2,3-b]pyridine, 5-fluoro-
别名:	5-Fluoro-1H-pyrrolo[2,3-b]pyridine
分子结构:	
分子式:	C ₇ H ₅ FN ₂
分子量:	136.1264032
CAS登录号:	866319-00-8

CAS#866319-00-8化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 专业从事866319-00-8及其他化工产品的生产销售 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. 866319-00-8](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

相关化学品信息

[86621-94-5](#) [860764-88-1](#) [868755-55-9](#) [861305-58-0](#) [861385-21-9](#) [865878-73-5](#) [863204-01-7](#) [860369-12-6](#) [861363-66-8](#)
[869767-74-8](#) [869557-17-5](#) [4-丁基苯甲酸-3-氟-4-氟苯酯](#) [864685-33-6](#) [866318-15-2](#) [86560-18-1](#) [N-十四碳酰基-L-脯氨酸](#)
[864754-22-3](#) [86328-45-2](#) [86867-62-1](#) [86178-38-3](#) [86470-97-5](#) [864759-55-7](#) [864759-65-9](#) [864237-62-7](#)
[7](#) [氟康唑](#) [86847-91-8](#) [867163-25-5](#) [86867-57-4](#) [86240-25-7](#) [867-27-6](#)

生成时间2021/5/21 17:38:35