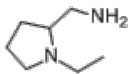




本PDF文件由 爱化学 IChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[26116-12-1](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](#)


CAS Number:26116-12-1 基本信息

中文名:	N-乙基-2-氨基吡咯烷
英文名:	2-(Aminomethyl)-1-ethylpyrrolidine
别名:	1-Ethylpyrrolidin-2-ylmethylamine; N-Ethyl-2-methylaminopyrrolidine
分子结构:	
分子式:	C ₇ H ₁₆ N ₂
分子量:	128.22
CAS登录号:	26116-12-1
EINECS登录号:	247-466-3

物理化学性质

沸点:	58-60°C (16MMHG)
折射率:	1.466
闪点:	60°C
密度:	0.887

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。
危险品运输编号:	UN1993

CAS#26116-12-1化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

孝感深远化工有限公司 (医药中间体生产商) 专业从事26116-12-1及其他化工产品的生产销售 0712-2580635 15527768836
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 N-乙基-2-氨基吡咯烷专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-61552785
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 长期供应C7H16N2等化学试剂, 欢迎垂询报价 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. 26116-12-1](#) 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

产品应用:	医药中间体, 用于抗精神病药物的生产。
-------	---------------------

相关化学品信息

[2644-30-6](#) [26095-62-5](#) [262590-95-4](#) [26759-49-9](#) [261945-82-8](#) [26811-78-9](#) [26526-57-8](#) [26099-71-8](#) [2668-68-0](#) [26759-42-2](#) [26212-27-1](#) [26387-77-9](#) [267228-02-4](#) [267876-25-5](#) [26281-49-2](#) [六氟磷酸银](#) [26264-49-3](#) [26943-67-9](#) [2666-67-3](#) [26907-35-7](#) [4-氨基硫代吗啉-1,1-二氧化物](#) [2630-15-1](#) [261-05-2](#) [26018-73-5](#) [26117-20-4](#) [26126-76-1](#) [26630-55-7](#) [260046-12-6](#) [26155-59-9](#) [26057-91-0](#)

生成时间2015-12-1 10:10:52