



本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[111-39-7](#), 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.icchemistry.cn](#)

CAS Number:111-39-7 基本信息

中文名:	N-正丙基乙二胺; N-丙基亚乙基二胺; N-丙基乙二胺
英文名:	1,2-Ethanediamine, N1-propyl-
别名:	1,2-Ethanediamine, N-propyl- (9CI); Ethylenediamine, N-propyl- (8CI); 1-Propylethylenediamine; N-Propylethane-1,2-diamine; N-Propylethylenediamine; N-Propylethylenediamine; NSC 166324; [2-(Propylamino)ethyl]amine
分子结构:	
分子式:	C ₅ H ₁₄ N ₂
分子量:	102.18
CAS登录号:	111-39-7
EINECS登录号:	203-864-9

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。 S45: 出现意外或者感到不适, 立刻到医生那里寻求帮助(最好带去产品容器标签)。 S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。
危险类别码:	R10: 易燃。 R34: 会导致灼伤。

CAS#111-39-7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111-39-7及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006
深圳迈瑞尔化学技术有限公司(代理ABCR) N-正丙基乙二胺专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
萨恩化学技术(上海)有限公司 长期供应N-丙基亚乙基二胺等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009

百灵威科技有限公司 生产销售N-丙基乙二胺等化学产品, 欢迎订购 400-666-7788
阿凡达化学 是以C₅H₁₄N₂为主的化工企业, 实力雄厚 400-615-9918

Sigma-Aldrich 本公司长期提供1,2-Ethanediamine,N1-propyl-等化工产品 800-736-3690
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. 111-39-7](#) 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-正丙基乙二胺(111-39-7)的计算化数据: 1. 疏水参数计算参考值(XlogP): -0.3; 2. 氢键供体数量: 2; 3. 氢键受体数量: 2;
----------	---

4. 可旋转化学键数量: 4;
5. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 38.1。

相关化学品信息

[117238-52-5](#) [114583-08-3](#) [114460-40-1](#) [1184977-20-5](#) [111535-39-8](#) [114566-56-2](#) [1-溴环戊-1-烯](#) [1178-79-6](#) [116988-19-3](#) [119121-79-8](#) [1196-15-2](#) [119087-37-5](#) [112122-58-4](#) [115705-72-1](#) [1162-97-6](#) [氧化铬](#) [吡啶丁酸](#) [醋酸汞](#) 515