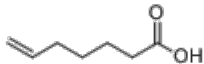




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[1119-60-4](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:1119-60-4 基本信息

中文名:	6-庚酸; 6-庚酸
英文名:	6-Heptenoic acid
分子结构:	
分子式:	C ₇ H ₁₂ O ₂
分子量:	128.169
CAS登录号:	1119-60-4
EINECS登录号:	214-283-5



物理化学性质

性质描述:	6-庚酸 (1119-60-4) 性状: 无色液体。 密度 (g/mL, 25°C): 0.946 熔点 (°C): -6.5 沸点 (°C, 常压): 222-224 折射率 (n ₂₀ /D): 1.439 闪点 (°C): >110。
-------	--

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。
危险类别码:	R34: 会导致灼伤。

CAS#1119-60-4化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 百灵威科技有限公司 专业从事1119-60-4及其他化工产品的生产销售 400-666-7788
 阿法埃莎(Alfa Aesar) 6-庚酸专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006
 萨恩化学技术(上海)有限公司 长期供应6-庚酸等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009
 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. 1119-60-4](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

产品应用:	6-庚酸 (1119-60-4)
生产方法及其他:	6-庚酸 (1119-60-4) 常温常压下稳定, 避免强氧化物 碱接触。 贮存方法: 保持容器密封, 储存在阴凉, 干燥的地方。 对眼睛、皮肤、粘膜有刺激作用。通常对水是不危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。

相关化学品信息

[L-酪氨酸-1-13C](#) [111041-03-3](#) [1120-82-7](#) [庚酸-2,2-二\[\(羟甲基\)\]-1,3-丙二醇酯庚酸季戊四醇酯](#) [118536-72-4](#) [2,3,5,6-四甲基吡嗪](#) [119106-38-6](#) [118694-32-9](#) [2-硝基-4-氨基苯酚](#) [110538-97-1](#) [1154-94-5](#) [118269-82-2](#) [111980-45-1](#) [11129-13-8](#) [112764-76-8](#) [119438-02-7](#) [113676-36-1](#) [116872-43-6](#) [缬氨酰脯氨酰天冬氨酰脯氨酰精氨酸](#) [115964-19-7](#) [118096-33-6](#) [1187-33-3](#) [115365-42-9](#) [117615-76-6](#) [118237-84-6](#) [2,4-二甲基-5-氨基吡啶](#) [113633-62-8](#) [117378-01-5](#) [1115-06-6](#) [115993-88-9](#)

生成时间2016-8-8 15:47:45