



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[6835-13-8](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:6835-13-8 基本信息

中文名:	N-正辛基正戊胺; N-正辛基正戊胺; N-正辛基正戊胺, 98+%
英文名:	1-Octanamine, N-pentyl-
别名:	Octylamine, N-pentyl- (8CI); Amyloctylamine; N-Octyl-N-pentylamine
分子结构:	
分子式:	C ₁₃ H ₂₉ N
分子量:	332.758
CAS登录号:	6835-13-8
EINECS登录号:	000-000-0

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#6835-13-8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**6835-13-8**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 N-正辛基正戊胺专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应N-正辛基正戊胺等化学试剂, 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. 6835-13-8](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

[硅酸钠盐、氯三甲基硅烷、二氯乙烯基甲基硅烷的水解产物](#) [5-硝基-2-苯基嘧啶](#) [C12-15-烷基苯甲酸酯](#) [乙烯-d4](#) [C2-18-全氟烷基](#)
[碘乙烷](#) [辛酸与癸酸、丙二醇的酯化物](#) [6813-21-4](#) [氧化石油烃蜡钙盐](#) [68952-33-0](#) [D-吡喃型葡萄糖](#) [68170-20-](#)
[7 \(Z\)-α-氢-ω-羟基-聚\(氧\(1,2-乙二基\)与1-\[\[2-\[\[2-\[\[2-\[\[双\(2-羟乙基\)氨基\]乙基\]\(2-羟乙基\)氨基\]乙基\]\(2-羟乙基\)氨基\]乙基\]\(2-羟乙基\)氨基\]乙基\]丙酸](#) [聚丁烯琥珀酐与四亚乙基五胺的反应产物](#) 515

生成时间2021/4/20 7:21:20