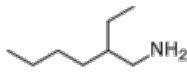




本PDF文件由 爱化学 iChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[104-75-6](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:104-75-6 基本信息

中文名:	2-乙基己胺; 2-乙基-1-己胺; 异辛胺
英文名:	2-Ethylhexylamine
别名:	1-Amino-2-ethylhexane; 2-Ethyl-1-hexylamine
分子结构:	
分子式:	C ₈ H ₁₉ N
分子量:	129.24
CAS登录号:	104-75-6
EINECS登录号:	203-233-8
FEMA登录号:	3091


物理化学性质


熔点:	-76°C
沸点:	169°C
水溶性:	2.5G/L (20°C)
折射率:	1.4295-1.4315
闪点:	50°C
密度:	0.7894
性质描述:	无色液体。熔点-76°C, 沸点169.2°C, 相对密度0.7894 (20/20°C), 折光率1.4300, 闪点52°C。在20°C 水中 可溶25.3。溶于 乙醇 和 乙醚 。


安全信息

安全说明:	S16: 远离火源。 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。
危险品标:	 T: 有毒物质
危险类别码:	R10: 易燃。 R23: 吸入有毒。 R34: 会导致灼伤。 R21/22: 皮肤接触和不慎吞咽有害。
危险品运输编号:	UN2276

CAS#104-75-6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104-75-6及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

 阿法埃莎(Alfa Aesar) 2-乙基己胺专业生产商、供应商,技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006

 Sigma-Aldrich 长期供应2-乙基-1-己胺等化学试剂,欢迎垂询报价 800-736-3690

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 生产销售异辛胺等化学产品,欢迎订购 400-0066-400

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. 104-75-6](#) 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: 用作去垢剂,橡胶制品,油类添加剂和杀虫剂等。

生产方法及其他: 由2-乙基己醇与氨反应而得。在同一套间歇釜式设备中,可轮换生产2-乙基己胺;二(2-乙基己)胺;三(2-乙基己)胺。

相关化学品信息

[1076198-91-8](#) [105340-03-2](#) [10558-92-6](#) [1076-99-9](#) [101832-33-1](#) [101959-37-9](#) [109389-24-4](#) [1075-92-9](#) [10253-03-9](#) [107648-72-6](#) [100959-52-2](#) [109965-42-6](#) [104406-79-3](#) [101398-55-4](#) [105931-66-6](#) [101932-00-7](#) [103028-56-4](#) [109828-61-7](#) [105104-87-8](#) [101498-00-4](#) [109628-17-3](#) [10394-35-1](#) [10549-67-4](#) [107819-07-8](#) [107103-81-1](#) [alpha-松油醇](#) [108152-66-5](#) [107575-59-7](#) [10162-58-0](#) [102071-22-7](#)

生成时间2014-10-30 10:24:19