



本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击7087-68-5, 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](http://www.iChemistry.cn)

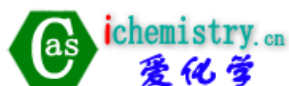
CAS Number:7087-68-5 基本信息

中文名: N,N-二异丙基乙胺

英文名: Ethyldiisopropylamine

别名: N,N-Diisopropylethylamine;
N-Ethyldiisopropylamine;
Huenig's base;
DIEA;
EDIA;
DIPEA

分子结构:

分子式: $C_8H_{19}N$

分子量: 129.24

CAS登录号: 7087-68-5

EINECS登录号: 230-392-0

物理化学性质

熔点: $-46^{\circ}C$ 沸点: $127^{\circ}C$

水溶性: MISCIBLE

折射率: 1.4123-1.4143

闪点: $6^{\circ}C$

密度: 0.782

性质描述: 无色透明液体, 密度 $0.742g/ml$ ($20^{\circ}C$), 沸点 $127^{\circ}C$, 闪点 $10.56^{\circ}C$, 折射率1.412。溶于醇、醚等有机溶剂, 呈碱性, 易燃, 易挥发, 具有胺的气味, 有刺激性。

安全信息

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。
安全说明: 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)。
S61: 避免排放到环境中。参考专门的说明 / 安全数据表。
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:



F: 易燃物质



C: 腐蚀性物质

R11: 非常易燃。

危险类别码:	R22: 吞咽有害。 R34: 会导致灼伤。 R52/53: 对水生生物有害, 可能导致对水生环境的长期不良影响。
危险品运输编号:	UN1993/2733
CAS#7087-68-5化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)	
<p>北京中胜华腾科技有限公司 专业从事7087-68-5及其他化工产品的生产销售 13439953143</p> <p>百灵威科技有限公司 N,N-二异丙基乙胺专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 400-666-7788</p> <p>阿法埃莎(Alfa Aesar) 长期供应C8H19N等化学试剂, 欢迎垂询报价 800-810-6000/400-610-6006</p> <p>梯希爱(上海)化成工业发展有限公司 生产销售Ethylidiisopropylamine等化学产品, 欢迎订购 800-988-0390</p> <p>深圳迈瑞尔化学技术有限公司(代理ABCR) 是以N,N-Diisopropylethylamine为主的化工企业, 实力雄厚 0755-86170099</p> <p>萨恩化学技术(上海)有限公司 本公司长期提供N-Ethylidiisopropylamine等化工产品 021-58432009</p> <p>阿达玛斯试剂 是Huenig's base等化学品的生产制造商 400-111-6333</p> <p>阿拉丁试剂 专业生产和销售DIEA, 值得信赖 021-50323709</p> <p>Acros Organics 专业从事EDIA及其他化工产品的生产销售 +32 14/57.52.11</p> <p>阿凡达化学 DIPEA专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 400-615-9918</p> <p>Sigma-Aldrich 长期供应7087-68-5等化学试剂, 欢迎垂询报价 800-736-3690</p> <p>SCFC-Chemicals 生产销售N,N-二异丙基乙胺等化学产品, 欢迎订购 0573-83998668</p> <p>苏州昊帆生物科技有限公司 是以C8H19N为主的化工企业, 实力雄厚 15150184190</p> <p>百灵威科技有限公司 本公司长期提供Ethylidiisopropylamine等化工产品 010-82848833</p> <p style="text-align: center; color: red;">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. 7087-68-5 查看</p> <p style="text-align: center;">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</p>	
其他信息	
产品应用:	用于有机合成。
相关化学品信息	
<p>3-碘-L-酪氨酸甲酯 7067-33-6 701230-95-7 705-28-2 70783-45-8 70096-13-8 70546-12-2 2-羟基-6-甲氧基苯甲醛 70460-32-1 704-36-9 70147-13-6 7082-99-7 5-(3-溴苯基)异噻唑 700372-73-2 70942-24-4 氟化钷 碳酸镍 异丙醇 492</p>	