




本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[2155-94-4](#), 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:2155-94-4 基本信息

中文名:	二甲基烯丙基胺
英文名:	N,N-Dimethylallylamine
别名:	Allyldimethylamine; N,N-Dimethyl-2-propene-1-amine
分子结构:	
分子式:	C <sub>5</sub> H <sub>11</sub> N
分子量:	85.15
CAS登录号:	2155-94-4
EINECS登录号:	218-458-7


## 物理化学性质

沸点:	62° C
水溶性:	可溶
折射率:	1.399-1.401
闪点:	8° C
密度:	0.741

## 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。 S37/39: 使用合适的手套和防护眼镜或者面罩。
危险品标:	 F: 易燃物质  Xi: 刺激性物质
危险类别码:	R11: 非常易燃。 R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

## CAS#2155-94-4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2155-94-4及其他化工产品的生产销售 400-666-7788  
 上海迈瑞尔化学技术有限公司 二甲基烯丙基胺专业生产商、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C<sub>5</sub>H<sub>11</sub>N等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009  
 阿达玛斯试剂 生产销售N,N-Dimethylallylamine等化工产品, 欢迎订购 400-111-6333  
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 是以Allyldimethylamine为主的化工企业, 实力雄厚 021-61552785  
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 本公司长期提供N,N-Dimethyl-2-propene-1-amine等化工产品 021-61552785  
 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. 2155-94-4](#) 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

[219534-99-3](#) [213689-95-3](#) [2-氯-4-甲氧基苯甲酸](#) [21517-17-9](#) [2,3-二氟-4-丙氧基苯硼酸](#) [甲酸橙花酯](#) [2,5-二羟基苯甲酸甲酯](#) [5-溴硫代](#)  
[苯-2-甲醛肟](#) [21802-48-2](#) [2-甲基-1-萘基溴化镁](#) [1,3-二氢-1-\(1,2,3,6-四氢-4-吡啶基\)-2H-苯并咪唑-2-酮](#) [219706-47-5](#) [215798-22-](#)  
[4](#) [\(2-二甲基氨基乙基\)三苯基溴化磷](#) [2113-88-4](#) 482

生成时间2017-1-18 14:38:08