



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[2094-72-6](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

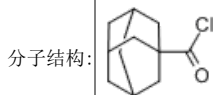
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](#)

#### CAS Number:2094-72-6 基本信息

中文名: 金刚烷酰氯;  
1-金刚烷甲酰氯

英文名: 1-Adamantanecarbonyl chloride

别名: Tricyclo(3.3.1.1'<sup>3</sup>,7)decane-1-carbonyl chloride



分子式: C<sub>11</sub>H<sub>15</sub>ClO

分子量: 198.69

CAS登录号: 2094-72-6

EINECS登录号: 218-252-7

#### 物理化学性质

熔点: 48-52°C

沸点: 135-136°C (10MMHG)

水溶性: MAYDECOMPOSE

闪点: 110°C

性质描述: 熔点49-51°C, 沸点135-136°C 10mmHg, 闪点>230° F

#### 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。  
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:  C: 腐蚀性物质

危险类别码: R14: 遇水会猛烈反应。  
R34: 会导致灼伤。  
R37: 刺激呼吸道。

危险品运输编号: UN3261

#### CAS#2094-72-6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2094-72-6及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

 阿法埃莎(Alfa Aesar) 金刚烷酰氯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006

上海迈瑞尔化学技术有限公司 长期供应1-金刚烷甲酰氯等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售C<sub>11</sub>H<sub>15</sub>ClO等化学产品, 欢迎订购 021-58432009

梯希爱化学 是以1-Adamantanecarbonyl chloride为主的化工企业, 实力雄厚 800-988-0390

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 本公司长期提供Tricyclo(3.3.1.1'<sup>3</sup>,7)decane-1-carbonyl chloride等化工产品 021-61552785  
孝感深远化工有限公司（医药中间体生产商） 是2094-72-6等化学品的生产制造商 0712-2580635 15527768836  
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. 2094-72-6 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

相关化学品信息

|                      |                            |                             |                             |                            |                            |                                |                             |                            |
|----------------------|----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------------|--------------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| <a href="#">地瑞那韦</a> | <a href="#">20714-89-0</a> | <a href="#">201336-54-1</a> | <a href="#">200814-98-8</a> | <a href="#">2035-89-4</a>  | <a href="#">20925-24-0</a> | <a href="#">205505-45-9</a>    | <a href="#">207801-31-8</a> | <a href="#">207802-43-</a> |
| 5                    | <a href="#">氯化银</a>        | <a href="#">205824-60-8</a> | <a href="#">20619-13-0</a>  | <a href="#">20319-44-2</a> | <a href="#">重质碳酸镁</a>      | <a href="#">左旋-反式-1,2-环己二胺</a> | 431                         |                            |

生成时间2021/1/24 21:33:39