

爱化学  
Ichemistry.cn本PDF文件由爱化学免费提供，全部信息请点击[40949-94-8](#)，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:40949-94-8 基本信息

|            |                                    |
|------------|------------------------------------|
| 中文名:       | 双(三甲基硅烷基)氨基钾                       |
| 英文名:       | Potassium bis(trimethylsilyl)amide |
| 别名:        | Potassiumhexamethyldisilazane      |
| 分子结构:      |                                    |
| 分子式:       | C6H18KNSi2                         |
| 分子量:       | 199.48                             |
| CAS登录号:    | 40949-94-8                         |
| EINECS登录号: | 424-100-2                          |

## 物理化学性质

|       |  |
|-------|--|
| 闪点:   | 4°C  |
| 密度:   | 0.877  |
| 性质描述: | 密度0.877g/ml at 25°C, 蒸气密度3.2, 蒸气压54mmHg, 沸点111°C, 闪点45°F |

## 安全信息

|       |   |
|-------|---|
| 安全说明: | S16: 远离火源。<br>S26: 万一接触眼睛，立即使用大量清水冲洗并送医诊治。<br>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）。<br>S46: 万一发生不慎吞咽，立刻寻求医生的建议（展示产品容器或者标签）。<br>S62: 如果不慎吞咽，不要催吐；立刻找医生诊治并出示产品容器或标签。<br>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<br>C: 腐蚀性物质 |
|-------|---------------------|

|          |   |
|----------|---|
| 危险类别码:   | R11: 非常易燃。<br>R14: 遇水会猛烈反应。<br>R34: 会导致灼伤。<br>R63: 可能危害未出生婴儿。<br>R65: 若吞咽可能伤害肺部器官。<br>R67: 蒸汽可能导致嗜睡和昏厥。 |
| 危险品运输编号: | UN2924  |

## CAS#40949-94-8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40949-94-8及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

Sigma-Aldrich 双(三甲基硅烷基)氨基钾专业生产商、供应商，技术力量雄厚 800-736-3690

上海柏卡化学技术有限公司 长期供应C6H18KNSi2等化学试剂，欢迎垂询报价 021-64780600

百灵威科技有限公司 生产销售Potassium bis(trimethylsilyl)amide等化学产品，欢迎订购 400-666-7788  
将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 是以Potassiumhexamethyldisilazane为主的化工企业，实力雄厚 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. 40949-94-8](#) 查看  
若您是此化学品供应商，请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

[402580-13-6](#) [4046-70-2](#) 邻甲苯乙酸甲酯 [4081-02-1](#) [404916-61-6](#) 4-(三氟甲基)苄基溴 [409108-28-7](#) 磷酸三(1,3-二氯丙基)酯 [40642-43-1](#) 5-碘水杨酸甲酯 [40302-35-0](#) 十二烷二羧酸二酰肼 [4028-60-8](#) [40429-29-6](#) 6-氟烟酸 423

生成时间2014-10-6 22:31:58