



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[9039-53-6](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:9039-53-6 基本信息

|            |   |
|------------|---|
| 中文名:       | 尿激酶   |
| 英文名:       | Urokinase   |
| 别名:        | Urokinase plasminogen activator                                 |
| 分子式:       | C <sub>21</sub> H <sub>25</sub> BrN <sub>2</sub> O <sub>3</sub> |
| CAS登录号:    | 9039-53-6   |
| EINECS登录号: | 232-917-9   |

#### 物理化学性质

|       |   |
|-------|---|
| 性质描述: | 白色结晶性粉末。易溶于水。一种纤维蛋白溶酶原激活剂。已知有相对分子质量为54000和33000两种不同的尿激酶, 等电点都在pH为8.6附近。 |
|-------|---|

#### CAS#9039-53-6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9039-53-6及其他化工产品的生产销售 400-666-7788  
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 尿激酶专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-61552785  
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 长期供应C<sub>21</sub>H<sub>25</sub>BrN<sub>2</sub>O<sub>3</sub>等化学试剂, 欢迎垂询报价 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. 9039-53-6](http://www.ichemistry.cn) 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

#### 其他信息

|          |   |
|----------|---|
| 产品应用:    | 用作抗血栓药, 对脑栓塞; 深部静脉血栓; 周围动静脉血栓; 肺栓塞; 心肌                                      |
| 生产方法及其他: | 尿激酶由肾细胞产生, 存在于尿中, 但血液中不出现。每100毫升人尿中, 含有尿激酶1-2微克, 大体相当于200-400国际单位。可以从人尿中提取。 |

#### 相关化学品信息

[909421-70-1](#) [转化酶](#) [903-28-6](#) [聚棕榈酸乙二醇单酯](#) [90685-58-8](#) [90032-33-0](#) [90044-33-0](#) [90505-66-1](#) [90971-84-9](#)  
[90129-19-4](#) [2,3-二甲氧基苯乙酸](#) [90253-98-8](#) [90815-23-9](#) [90850-42-3](#) [906352-65-6](#) 423

生成时间2021/3/9 6:21:39