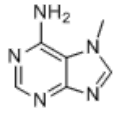





本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[935-69-3](http://935-69-3), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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:935-69-3 基本信息

中文名:	7-甲基腺嘌呤
英文名:	7H-Purin-6-amine, 7-methyl-
别名:	Adenine, 7-methyl- (7CI, 8CI); 6-Amino-7-methylpurine; 7-Methyladenine; N7-Methyladenine; NSC 7857
分子结构:	
分子式:	C <sub>6</sub> H <sub>7</sub> N <sub>5</sub>
分子量:	149.1533
CAS登录号:	935-69-3

#### CAS#935-69-3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935-69-3及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

安耐吉化学 7-甲基腺嘌呤专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009

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. 935-69-3](http://CAS No. 935-69-3) 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

[937202-23-8](#) [934279-60-4](#) [93805-41-5](#) [93493-68-6](#) [3,5-二甲基吡啶-1-甲酰氨](#) [93948-20-0](#) [93679-08-4](#) [93803-85-](#)  
[1](#) [93735-22-9](#) [93605-70-0](#) [2-\(1-甲基-1H-5-吡唑基\)吡啶](#) [93675-85-5](#) [93296-90-3](#) [93981-13-6](#) 447

生成时间2021/7/6 10:59:35