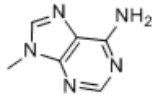




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[700-00-5](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:700-00-5 基本信息

中文名:	9-甲基腺嘌呤
英文名:	9H-Purin-6-amine, 9-methyl-
别名:	Adenine, 9-methyl- (7CI, 8CI); 6-Amino-9-methylpurine; 9-Methyl-9H-adenine; 9-Methyladenine; N 838; N9-Methyladenine; NSC 7843
分子结构:	
分子式:	C ₆ H ₇ N ₅
分子量:	149.1533
CAS登录号:	700-00-5

安全信息

安全说明:	S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。
危险类别码:	R22: 吞咽有害。

CAS#700-00-5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700-00-5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 9-甲基腺嘌呤专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应C₆H₇N₅等化学试剂, 欢迎垂询报价 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. 700-00-5](http://www.ichemistry.cn) 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

[4-甲基-1H-咪唑-2-甲酸](#) [701298-22-8](#) [7-羟基-2-噻诺酮](#) [701232-44-2](#) [DL-α-二氟甲基鸟氨酸盐酸盐](#) [7046-08-4](#) [毛用活性红](#)
[PW-G](#) [70218-61-0](#) [70832-04-1](#) [2',3,4,5,5'-五氯联苯](#) [703-40-2](#) [709651-39-8](#) [703402-21-5](#) [705962-11-4](#) [7003-69-](#)
[2](#) [708980-13-6](#) [70374-40-2](#) [706806-64-6](#) [3,4-二甲氧基硝基苯](#) [705260-08-8](#) [701284-58-4](#) [7061-94-1](#) [血管紧张肽](#)
[I](#) [2-氨基-5-溴-3-噻基吡啶](#) [708979-03-7](#) [甲硫美嗪](#) [70956-04-6](#) [2,3,3',4',5-五氯联苯](#) [4-\(4-羟基苯基\)丁酸](#) [7064-29-](#)

1

生成时间2021/3/13 23:00:55