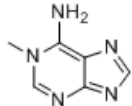




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[5142-22-3](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](http://www.ichemistry.cn)


CAS Number:5142-22-3 基本信息

中文名:	1-甲基腺嘌呤; 1-甲基腺嘌呤;
英文名:	1H-Purin-6-amine, 1-methyl-
别名:	Adenine, 1-methyl- (6CI, 7CI, 8CI); 1-Methyl-6-aminopurine; 1-Methyladenine; 6-Amino-1-methylpurine; N1-Methyladenine; NSC 70896
分子结构:	
分子式:	C ₆ H ₇ N ₅
分子量:	149.1533
CAS登录号:	5142-22-3

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#5142-22-3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5142-22-3及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

安耐吉化学 1-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. 5142-22-3](#) 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

[5184-64-5](#) [51829-93-7](#) [5117-56-6](#) [51545-05-2](#) [5153-68-4](#) [51044-84-9](#) [丙烯酸羧乙醇酯](#) [516-21-2](#) [苯并咪唑](#)
[51497-09-7](#) [51542-52-0](#) [2-氟苯基硼酸频哪醇酯](#) [51045-35-3](#) [群孕酮](#) [51533-70-1](#) 407

生成时间2021/4/8 0:22:46