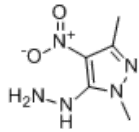




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[66971-55-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:66971-55-9 基本信息

| | |
|---------|---|
| 英文名: | 1H-Pyrazole, 5-hydrazinyl-1,3-dimethyl-4-nitro- |
| 别名: | 1H-Pyrazole, 5-hydrazino-1,3-dimethyl-4-nitro- (9CI); 1,3-Dimethyl-5-hydrazino-4-nitropyrazole; 5-Hydrazino-1,3-dimethyl-4-nitro-1H-pyrazole; 5-Hydrazino-1,3-dimethyl-4-nitropyrazole |
| 分子结构: |  |
| 分子式: | C ₅ H ₉ N ₅ O ₂ |
| 分子量: | 171.15726 |
| CAS登录号: | 66971-55-9 |

CAS#66971-55-9化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 66971-55-9](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

[6639-74-3](#) [戈米辛J](#) [盐酸雷尼替丁](#) [66866-69-1](#) [66727-64-8](#) [6632-29-7](#) [己醛](#) [66176-17-8](#) [6614-52-4](#) [6639-86-7](#) [66508-11-0](#) [6624-00-6](#) [6641-60-7](#) [\(R\)-\(-\)-5-羟甲基-2-吡咯烷酮](#) [\[μ-\[5-\[\(4,5-二氧化-3-甲基-5-氧代-1-苯基-1H-吡啶-4-基\)偶氮\]-3-\[\[4'-\[\(3,6-二磺基-2-羟基-1-萘基\)偶氮\]\(1R\)-5-苯基-2,3-二氢-1H-吡啶-1-羧酸](#) [667-66-3](#) [66716-12-9](#) [663177-70-6](#) [6638-91-1](#) [66212-45-1](#) [66909-36-2](#) [2-丙烯酸-1,14-十四烷二基酯](#) [6638-49-9](#) [乙酰酸盐戊基](#) [66255-85-4](#) [66868-15-3](#) [66345-62-8](#) [6626-50-2](#) [甘硬脂酸与2-羟基丙酸甘油酯单的酯化物](#)

生成时间2021/3/15 6:25:50