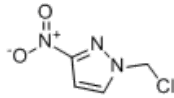




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[102388-00-1](http://102388-00-1), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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:102388-00-1 基本信息

英文名:	1H-Pyrazole, 1-(chloromethyl)-3-nitro-
别名:	1H-Pyrazole, 1-(chloromethyl)-3-nitro- (9CI)
分子结构:	
分子式:	C <sub>4</sub> H <sub>4</sub> ClN <sub>3</sub> O <sub>2</sub>
分子量:	161.54646
CAS登录号:	102388-00-1

CAS#102388-00-1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. 102388-00-1](http://CAS No. 102388-00-1) 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

#### 相关化学品信息

[100562-96-7](#)   [103901-87-7](#)   [101126-67-4](#)   [108153-26-0](#)   [10293-59-1](#)   [1017241-34-7](#)   [10574-70-6](#)   [10325-65-2](#)   [100883-28-1](#)   [105837-00-1](#)   [108418-20-8](#)   [107917-99-7](#)   [101363-10-4](#)   [100673-11-8](#)   [100643-96-7](#)   [1089-20-9](#)   [102280-35-3](#)   [1016-69-9](#)   [104338-85-4](#)   [3,4,5,6,7,8-六氢-2\(1H\)-喹啉酮](#)   [10309-37-2](#)   [104758-95-4](#)   [氯乙腈](#)   [105734-48-3](#)   [108853-12-9](#)   [2-氯-3-氟-4-硝基吡啶氮氧化物](#)   [3-硝基-4-甲基苯甲酰氯](#)   [101931-57-1](#)   [1073-77-4](#)   [104473-90-7](#)

生成时间2021/3/20 6:02:20