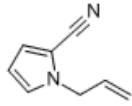




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[101001-69-8](http://101001-69-8), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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:101001-69-8 基本信息

英文名:	1H-Pyrrole-2-carbonitrile, 1-(2-propen-1-yl)-
别名:	1H-Pyrrole-2-carbonitrile, 1-(2-propenyl)- (9CI); 1-Allyl-1H-pyrrole-2-carbonitrile; 1-Allylpyrrole-2-carbonitrile
分子结构:	
分子式:	C <sub>8</sub> H <sub>8</sub> N <sub>2</sub>
分子量:	132.16252
CAS登录号:	101001-69-8

CAS#101001-69-8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. 101001-69-8](http://CAS No. 101001-69-8) 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

[3-苯氧基苯肼盐酸盐](#) [1035227-44-1](#) [102516-84-7](#) [101937-44-4](#) [101011-02-3](#) [N-乙基-1,3-丙二胺](#) [104405-58-5](#) [101565-05-3](#) [100482-63-1](#) [101848-19-5](#) [102489-68-9](#) [101652-14-6](#) [2-甲硫基-咪啉-4-甲醛](#) [10208-55-6](#) [106450-27-5](#) [N,N,N-三甲基-9-十八烯-1-氯化铵](#) [101832-26-2](#) [101832-21-7](#) [103539-32-8](#) [103810-34-0](#) [100752-88-3](#) [104535-64-0](#) [苯乙醛二甲缩醛](#) [1-氨基-1,2-二甲丙基\)磷酸水合物](#) [108112-25-0](#) [105579-46-2](#) [108797-88-2](#) [109282-05-5](#) [105752-04-3](#) [甘氨酸磷](#)

生成时间2021/3/7 21:23:56