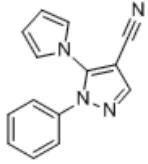




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[95834-35-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:95834-35-8 基本信息

英文名:	1H-Pyrazole-4-carbonitrile, 1-phenyl-5-(1H-pyrrol-1-yl)-
别名:	1-PHENYL-5-(1H-PYRROL-1-YL)-1H-PYRAZOLE-4-CARBONITRILE; 4-CYANO-1-PHENYL-5-PYRROLOPYRAZOLE
分子结构:	
分子式:	C ₁₄ H ₁₀ N ₄
分子量:	234.256
CAS登录号:	95834-35-8

CAS#95834-35-8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. 95834-35-8](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

[乙基3-外双环氨基\[2.2.1\]庚烷-2-外羧酸盐](#) [2-\(2-十七烷基-2-咪唑啉-1-基\)乙醇](#) [950912-80-8](#) [95263-83-5](#) [苯骈三氮](#)
[吡](#) [4-\(2,2,3-三甲基环戊基\)丁酸](#) [3-硝基-4-三氟甲氧基溴苯](#) [953749-60-5](#) [952479-97-9](#) [95889-31-9](#) [95926-75-](#)
[3](#) [95093-95-1](#) [952664-74-3](#) [959558-50-0](#) [957065-86-0](#) [95980-02-2](#) [吉西他滨](#) [952732-80-8](#) [95860-13-2](#) [\(-\)-苯](#)
[并四咪唑](#) [95032-84-1](#) [3-\(4-甲基-1-哌啶基羰基\)苯硼酸盐](#) [95741-55-2](#) [950-86-7](#) [95382-87-9](#) [951020-81-8](#) [双](#)
[\(9,12,15-十八烷三烯酰基\)氧基二丁基锡](#) [95364-54-8](#) [95759-44-7](#) [95591-73-4](#)

生成时间2021/4/4 12:37:30