



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[83562-16-7](http://83562-16-7), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

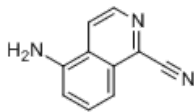
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://爱化学www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:83562-16-7 基本信息

英文名: 1-Isoquinolinecarbonitrile, 5-amino-

别名: 5-Amino-1-isoquinolinecarbonitrile

分子结构:



分子式: C<sub>10</sub>H<sub>7</sub>N<sub>3</sub>

分子量: 169.18268

CAS登录号: 83562-16-7

CAS#83562-16-7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. 83562-16-7](http://CAS No. 83562-16-7) 查看  
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](http://化工产品收录)说明进行免费添加

#### 相关化学品信息

[83863-79-0](#) [834885-93-7](#) [83968-02-9](#) [83244-81-9](#) [83297-77-2](#) [83451-46-1](#) [83804-07-3](#) [835901-10-5](#) [83704-45-4](#)  
[83817-70-3](#) [834886-12-3](#) [4-\(4-甲基哌嗪-1-羰基\)苯硼酸频哪酯](#) [83475-38-1](#) [83783-73-7](#) [83742-07-8](#) [83803-59-2](#)  
[83800-17-3](#) [5-溴芦竹碱](#) [83846-80-4](#) [83795-29-3](#) [83747-30-2](#) [83800-98-0](#) [83117-10-6](#) [83919-48-6](#) [83898-63-9](#)  
[ILE-LYS-CYS-ASN-CYS-LYS-ARG-HIS-VAL-ILE-LYS-PRO-HIS-ILE-CYS-ARG-LYS-ILE-CYS-GLY-LYS-ASN-NH2 \(DISULFIDE BRIDGE CYS3-CYS15, CYS5-CYS19\)](#) [6-氯-2H-苯吡喃-3-甲酸](#) [2-羟基-丙酸与氧化苯甲醛-N,N-二乙基苯胺-N,N-二甲基苯胺的反应产物](#) [反式-1-辛烯-1-基硼酸频哪酯](#) [83556-85-8](#)

生成时间2021/4/16 2:58:34