



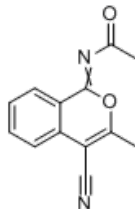
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[161468-31-1](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:161468-31-1 基本信息

英文名: 1H-1-ACETYLMINO-3-METHYLBENZO[C]PYRAN-4-CARBONITRILE

分子结构:



分子式: C<sub>13</sub>H<sub>10</sub>N<sub>2</sub>O<sub>2</sub>

分子量: 226.2307

CAS登录号: 161468-31-1

#### 物理化学性质

熔点: 135-137° C

CAS#161468-31-1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. 161468-31-1](http://www.ichemistry.cn) 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

[2-\(N-Cbz\)-3-\(N-Boc\)-2,3-二氨基丙酸](#) [tert-butyl 5,5-difluoro-2-\(\(S\)-3-\(\(1S,3R,5R\)-3-\(3-isopropyl-5-methyl-4H-1,2,4-triazol-4-yl\)-8-aza-bi](#) [16595-38-3](#) [1644-24-2](#) [二羧甲基丙氨酸三钠](#) [1630-27-9](#) [2',3'-二氯-2,2,2-三甲基乙酰胺](#) [160954-04-](#)  
[1](#) [1687-58-7](#) [16073-47-5](#) [162152-12-7](#) [N-苄氧羰基-D-缬氨酸](#) [161617-43-2](#) [168154-88-9](#) [2-氯嘌呤](#) [1636-15-](#)  
[3](#) [160319-65-3](#) [1631-09-0](#) [162050-73-9](#) [16925-15-8](#) [162938-15-0](#) [16041-33-1](#) [琥珀酸氯](#) [16154-60-2](#) [16561-17-](#)  
[4](#) [164204-48-2](#) [6-巯基己-1-醇](#) [16778-26-0](#) [16127-62-1](#) [4-异丙基苯氧乙酸](#)

生成时间2021/5/10 22:08:36