



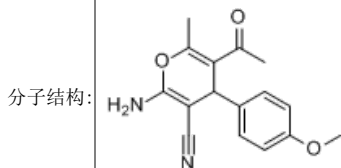
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[105263-07-8](http://105263-07-8), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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:105263-07-8 基本信息

英文名: 4H-Pyran-3-carbonitrile, 5-acetyl-2-amino-4-(4-methoxyphenyl)-6-methyl-

别名: 5-ACETYL-2-AMINO-4-(4-METHOXYPHENYL)-6-METHYL-4H-PYRAN-3-CARBONITRILE;  
5-acetyl-2-amino-4-(4-methoxyphenyl)-6-methyl-4H-



分子式: C<sub>16</sub>H<sub>16</sub>N<sub>2</sub>O<sub>3</sub>

分子量: 284.30984

CAS登录号: 105263-07-8

CAS#105263-07-8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. 105263-07-8](http://CAS No. 105263-07-8) 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

[1,4-屈萘酮 109731-99-9](#) [10203-52-8](#) [102517-09-9](#) [108745-36-4](#) [4-叔丁基二苯硫醚](#) [1-\(3-溴苯基\)-1H-吡咯 101166-73-8](#) [10172-76-6](#) [105997-04-4](#) [100047-44-7](#) [109944-58-3](#) [\(2S\)-1-\[4-\[\(5-环丙基-1H-吡唑-3-基\)氨基\]吡咯并\[2,1-f\]\[1,2,4\]三嗪-2-基\]-N-\(6-氟-3-吡啶基\)-2-甲基-2-吡咯烷甲酰胺 107550-73-2](#) [10352-27-9](#) [102605-89-0](#) [105043-55-8](#) [107403-07-6](#) [0,0-二甲基二硫代磷酸铵 102185-28-4](#) [10257-34-8](#) [101540-79-8](#) [马来酸酐 10365-23-8](#) [103364-68-7](#) [103638-91-1](#) [104813-26-5](#) [103026-02-4](#) [10429-79-5](#) [101-12-2](#)

生成时间2021/3/21 1:53:22