



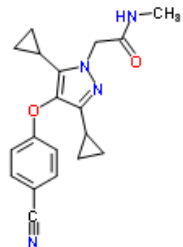
本PDF文件由 [IChemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[913344-84-0](http://913344-84-0), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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:913344-84-0 基本信息

英文名: 2-[4-(4-Cyanophenoxy)-3,5-dicyclopropyl-1H-pyrazol-1-yl]-N-methylacetamide

分子结构:



分子式: C<sub>19</sub>H<sub>20</sub>N<sub>4</sub>O<sub>2</sub>

分子量: 336.388

CAS登录号: 913344-84-0

#### 物理化学性质

沸点: 533.766° C

折射率: 1.696

闪点: 276.612° C

密度: 1.377

CAS#913344-84-0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. 913344-84-0](http://CAS.No.913344-84-0) 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

[91077-00-8](#) [91318-40-0](#) [91316-44-8](#) [917357-83-6](#) [91015-66-6](#) [915707-72-1](#) [硼酸与2-氨基-2-甲基-1-丙醇的反应产物](#)  
[91552-45-3](#) [918-51-4](#) [914348-84-8](#) [91914-98-6](#) [91250-83-8](#) [91951-84-7](#) [1,2,3,4-丁四羧酸四\(1,2,6,6-五甲基-4-哌啶基\)酯](#) [91383-48-1](#) [91242-04-5](#) [91505-30-5](#) [912762-82-4](#) [916729-96-9](#) [亚砷酸铯](#) [91477-49-5](#) [91806-24-5](#)  
[91819-66-8](#) [91348-51-5](#) [915402-06-1](#) [4-\(5-异丙基-1,2,4-噁二唑-3-基\)苯甲酸](#) [2,4-二氯吡咯并\[2,1-f\]\[1,2,4\]三嗪](#) [91110-67-7](#) [917474-59-0](#) [91-91-8](#)

生成时间2021/4/13 6:54:07