



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[921938-59-2](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)

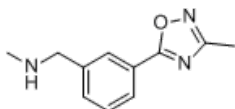
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:921938-59-2 基本信息

英文名: N-Methyl-3-(3-methyl-1,2,4-oxadiazol-5-yl)benzylamine

3-Methyl-5-{3-[(methylamino)methyl]phenyl}-1,2,4-oxadiazole 95%;  
 别名: N-Methyl-3-(3-methyl-1,2,4-oxadiazol-5-yl)benzylamine;  
 3-Methyl-5-{3-[(methylamino)methyl]phenyl}-1,2,4-oxadiazole

分子结构:



分子式: C<sub>11</sub>H<sub>13</sub>N<sub>3</sub>O

分子量: 203.24042

CAS登录号: 921938-59-2

#### 安全信息

危险品标:



C: 腐蚀性物质

CAS#921938-59-2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. 921938-59-2](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

[92796-40-2](#)   [92214-38-5](#)   [92484-23-6](#)   [叔丁基乙烯醚](#)   [92220-25-2](#)   [Fmoc-L-酪氨酸](#)   [92460-79-2](#)   [92062-07-](#)  
[2](#)   [92436-56-1](#)   [92412-28-7](#)   [92614-86-3](#)   [926-04-5](#)   [2-氯吩噻嗪](#)   [92692-42-7](#)   [92963-45-6](#)   [92547-63-2](#)   [92495-26-](#)  
[6](#)   [92936-93-1](#)   [92118-81-5](#)   [92838-46-5](#)   [92282-07-0](#)   [92556-40-6](#)   [923129-16-2](#)   [928653-83-2](#)   [92773-84-7](#)   [92429-](#)  
[81-7](#)   [926-42-1](#)   [922189-08-0](#)   [92136-43-1](#)

生成时间2021/8/22 20:52:45