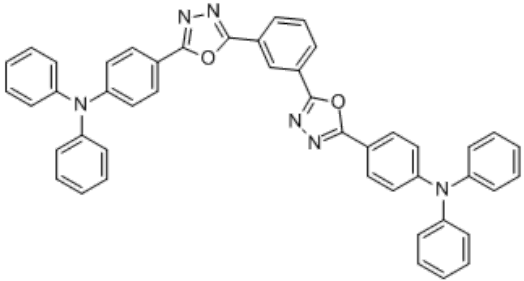




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[184101-39-1](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:184101-39-1 基本信息

|         |   |
|---------|---|
| 英文名:    | Benzenamine, 4,4'-[1,3-phenylenebis(1,3,4-oxadiazole-5,2-diyl)]bis[N,N-diphenyl-  |
| 别名:     | 1,3-BIS(5-(4-DIPHENYLAMINO)PHENYL-1,3,4-OXADIAZOL-2-YL)BENZENE;<br>1,3-Bis(4-(4-diphenylamino)-phenyl-1,3,4-oxidiazol-2-yl)-benzene |
| 分子结构:   |    |
| 分子式:    | C <sub>46</sub> H <sub>32</sub> N <sub>6</sub> O <sub>2</sub>   |
| 分子量:    | 700.78528   |
| CAS登录号: | 184101-39-1   |

CAS#184101-39-1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. 184101-39-1](#) 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

[188681-73-4](#)   [181956-63-8](#)   [18450-94-7](#)   [180998-04-3](#)   [180341-24-6](#)   [186453-62-3](#)   [18202-81-8](#)   [184888-50-4](#)   酞菁氢氧  
[化铝](#)   [18241-63-9](#)   [183969-33-7](#)   [18799-05-8](#)   [18437-63-3](#)   [18877-89-9](#)   [180847-28-3](#)   447

生成时间2021/4/5 12:43:23