



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[16383-51-0](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)

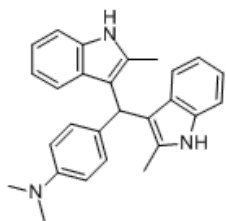
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:16383-51-0 基本信息

英文名: Benzenamine, 4-[bis(2-methyl-1H-indol-3-yl)methyl]-N,N-dimethyl-

别名: Indole, 3, 3'-[p-(dimethylamino)benzylidene]bis[2-methyl- (8CI)

分子结构:



分子式:  $C_{27}H_{27}N_3$

分子量: 393.52338

CAS登录号: 16383-51-0

CAS#16383-51-0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. 16383-51-0](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

[16199-06-7](#) [169212-84-4](#) [16343-99-0](#) [2,3 - 二氢-6 - 甲基-1,4 - 萘二酮](#) [叔丁基\(3R\)-3-氨基-5-甲基己酸盐](#) [16408-06-3](#) [16755-01-4](#) [163978-50-5](#) [164662-83-3](#) [16184-87-5](#) [160024-28-2](#) [16720-76-6](#) [16127-59-6](#) [16078-64-1](#) [16409-26-0](#) [16090-49-6](#) [\(R\)-1-Boc-2-羟甲基哌嗪](#) [166757-62-6](#) [16822-98-3](#) [噻啉脲草醚](#) [160669-49-8](#) [1629-19-2](#) [1625-11-2](#) [16455-98-4](#) [16233-05-9](#) [16747-25-4](#) [16031-95-1](#) [2-甲氧基-4-甲基-5-溴吡啶](#) [1634-73-7](#) [162045-48-9](#)

生成时间2021/3/28 6:39:23