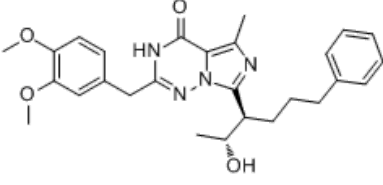




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[439083-90-6](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:439083-90-6 基本信息

英文名:	BAY 60-7550
别名:	BAY 60-7550; 2-[(3,4-Dimethoxyphenyl)methyl]-7-[(1R)-1-[(1R)-1-hydroxyethyl]-4-phenylbutyl]-5-methyl-imidazo[5,1-f][1,2,4]triazin-4(1H)-one
分子结构:	
分子式:	C ₂₇ H ₃₂ N ₄ O ₄
分子量:	476.56738
CAS登录号:	439083-90-6

CAS#439083-90-6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. 439083-90-6](http://www.ichemistry.cn) 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

[4303-47-3 辛酸铋](#) [439858-40-9](#) [43016-78-0](#) [4391-87-1](#) [433305-00-1](#) [4361-62-0](#) [1-环己基-1-丁醇](#) [4-氯-5-甲基噻吩基\[2,3-d\]咪唑](#) [4320-73-4](#) [4370-50-7](#) [4323-17-5](#) [6-\(5-氯-2-吡啶基\)-6,7-二氢-7-羟基-5H-吡咯并\[3,4-b\]吡嗪-5-酮](#) [43047-20-7](#) [5,5-双\(溴甲基\)-2,2-二甲基-1,3-二氧六环](#) [4305-74-2](#) [1-甲氧基-2-脱氧-3,5-二甲苯甲酰氧基-D-呋喃糖苷](#) [436087-17-1](#) [4317-06-0](#) [436087-10-4](#) [3-甲基-2-苯并噻唑烷](#) [436086-92-9](#) [437656-93-4](#) [3-氯-5-\(三氟甲氧基\)苯甲酸](#) [439106-90-8](#) [4361-65-3](#) [438056-69-0](#) [43126-82-5](#) [433688-20-1](#) [436088-93-6](#)

生成时间2021/3/14 11:37:29