



本PDF文件由 爱化学 iChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[439575-02-7](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

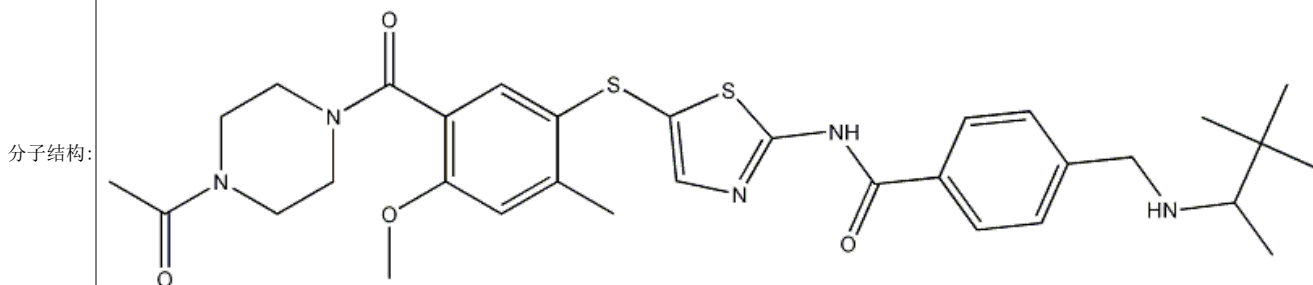
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.iChemistry.cn](#)

CAS Number: 439575-02-7 基本信息

中文名: N-(5-((5-(4-乙酰基哌嗪-1-甲酰基)-4-甲氧基-2-甲基苯基)硫基)噻唑-2-基)-4-(((3,3-二甲基丁烷-2-基)氨基)甲基)苯甲酰胺;  
N-(5-((5-(4-乙酰基哌嗪-1-甲酰基)-4-甲氧基-2-甲基苯基)硫基)噻唑-2-基)-4-(((3,3-二甲基丁烷-2-基)氨基)甲基)苯甲酰胺

英文名: N-(5-((5-(4-Acetylpiperazine-1-carbonyl)-4-methoxy-2-methylphenyl)thio)thiazol-2-yl)-4-(((3,3-dimethylbutan-2-yl)amino)methyl)benzamide

别名: BMS 509744;  
N-(5-((5-(4-Acetylpiperazine-1-carbonyl)-4-methoxy-2-methylphenyl)thio)thiazol-2-yl)-4-(((3,3-dimethylbutan-2-yl)amino)methyl)benzamide



分子式: C<sub>32</sub>H<sub>41</sub>N<sub>5</sub>O<sub>4</sub>S<sub>2</sub>

分子量: 623.82904

CAS登录号: 439575-02-7

物理化学性质

密度: 1.28

CAS#439575-02-7 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. 439575-02-7](#) 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

[2-对氯苯基吡啶](#) [438616-64-9](#) [4303-88-2](#) [433305-60-3](#) [4397-14-2](#) [4361-47-1](#) [435341-89-2](#) [436811-17-5](#) [\(2-羧乙基\)二甲基氯化铊](#) [4342-08-9](#) [436087-21-7](#) [N,N'-\(亚甲基二-4,1-亚苯基\)二\[N'-十八烷基脲\]](#) [434314-27-9](#) [43152-92-7](#) [4391-54-2](#) [439933-70-7](#) [435345-19-0](#) [4-\(2,3-二氢咪唑\[2,1-B\]\[1,3\]噻唑\)苯胺](#) [43132-96-3](#) [435341-93-8](#) [436092-93-2](#) [436088-46-9](#) [4352-98-1](#) [3-溴-5-\(三氟甲基\)吡啶](#) [436811-27-7](#) [酞酸氢甲酯](#) [4390-39-0](#) [436090-52-7](#) [胆甾烯基甲酸酯](#) [43131-50-6](#)

生成时间2021/2/5 3:27:21