



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[32727-87-0](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)

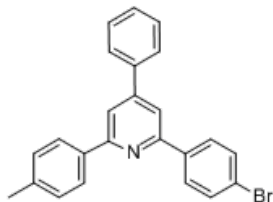
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:32727-87-0 基本信息

英文名: 2-(1H)-Pyridinethione, 6-(4-bromophenyl)-1-methyl-5-(4-methylphenoxy)-4-phenyl-

别名: 2-(1H)-Pyridinethione, 6-(p-bromophenyl)-1-methyl-4-phenyl-5-(p-tolyloxy)- (8CI)

分子结构:



分子式: C₂₅H₂₀BrNOS

分子量: 462.4014

CAS登录号: 32727-87-0

CAS#32727-87-0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. 32727-87-0](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

[4-异丙氧基-2-丁酮](#) [32000-67-2](#) [32838-26-9](#) [32651-20-0](#) [324575-72-6](#) [32357-17-8](#) [326-43-2](#) [32155-21-8](#) [二氧化](#)
[N-苄基四氢噻吩-3-胺 1HCL](#) [321345-37-3](#) [3,9-二乙基-6-十三烷醇硫酸氢钠](#) [32585-37-8](#) [329686-73-9](#) [4-氯-2,8-二甲基喹](#)
[啉](#) [3217-00-3](#) [3-苯基-3-丁烯-2-酮](#) [32000-65-0](#) [32000-80-9](#) [3289-22-3](#) [6-溴-4-羟基喹啉](#) [二\[4-\(2,2-二-\(三氟甲](#)
[基\)-1H,1H,2H,2H-全氟苯基\]苯基\]苯基膦](#) [32714-83-3](#) [321572-55-8](#) [32431-46-2](#) [326495-45-8](#) [\(5-氟-2-甲基-1H-茚-3-基\)乙](#)
[酸](#) [9-乙炔基菲](#) [32818-96-5](#) [324769-02-0](#) [32899-77-7](#)

生成时间2021/5/27 6:04:12