



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[108176-66-5](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)

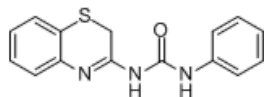
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:108176-66-5 基本信息

英文名: Urea, N-2H-1, 4-benzothiazin-3-yl-N'-phenyl-

别名: 2H-1, 4-Benzothiazine, urea deriv.

分子结构:



分子式: C₁₅H₁₃N₃OS

分子量: 283.348

CAS登录号: 108176-66-5

CAS#108176-66-5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. 108176-66-5](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

[5-氯-N-庚基萘-1-磺酰胺](#) [101651-30-3](#) [104338-57-0](#) [咖啡酸苯乙酯](#) [吡啶-4-甲基乙酸酯](#) [硫酸钡](#) [103842-00-8](#) [\(S\)-\(-\)-2, 2-双\(二对甲苯基膦\)-1, 1-二联萘](#) [109702-36-5](#) [二苯?](#) [105087-85-2](#) [104502-48-9](#) [106971-18-0](#) [104940-96-7](#) [3-Methylpyridine-2, 5-diamine](#) 477

生成时间2021/5/22 8:47:53