



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[102207-34-1](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)

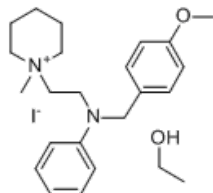
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:102207-34-1 基本信息

英文名: Piperidinium, 1-[2-[[[4-methoxyphenyl)methyl]phenylamino]ethyl]-1-methyl-, iodide (1:1)

别名: 1-[2-(N-p-Methoxybenzylamino)ethyl]-1-methylpiperidiniumiodide (6CI);  
Piperidinium, 1-[2-[[[4-methoxyphenyl)methyl]phenylamino]ethyl]-1-methyl-, iodide (9CI)

分子结构:



分子式: C<sub>22</sub>H<sub>31</sub>IN<sub>2</sub>O

分子量: 466.39881

CAS登录号: 102207-34-1

CAS#102207-34-1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. 102207-34-1](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

[106515-42-8](#)   [101859-53-4](#)   [丙烯醛](#)   [5-氨基-3-甲基-1-\(2,4,6-三氯苯基\)吡唑](#)   [106917-61-7](#)   [1,3-二\(2-吡啶\)-1,3-丙烷二酮](#)  
[1013-48-5](#)   [10089-23-3](#)   [2-氨基-5-溴-3-硝基-4-甲基吡啶](#)   [101832-22-8](#)   [102416-49-9](#)   [104322-67-0](#)   [105364-26-9](#)  
[1050-79-9](#)   [100202-78-6](#)   [10484-09-0](#)   [102830-68-2](#)   [103980-50-3](#)   [10256-14-1](#)   [6,6-二溴-2,2:6,2-三联吡啶](#)  
[107575-59-7](#)   [氧化钨\(II\)](#)   [101951-98-8](#)   [106533-55-5](#)   [101409-95-4](#)   [Fmoc-L-苯基甘氨酸](#)   [2-氨基嘧啶](#)   [100929-86-0](#)   [10268-78-7](#)   [102244-18-8](#)

生成时间2021/3/11 3:22:28