



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[2154-02-1](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)

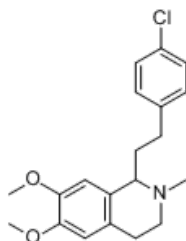
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:2154-02-1 基本信息

英文名: Isoquinoline, 1-[2-(4-chlorophenyl)ethyl]-1, 2, 3, 4-tetrahydro-6, 7-dimethoxy-2-methyl-

别名: Isoquinoline, 1-(p-chlorophenethyl)-1, 2, 3, 4-tetrahydro-6, 7-dimethoxy-2-methyl- (6CI, 7CI, 8CI);
1-(p-Chlorophenethyl)-1, 2, 3, 4-tetrahydro-6, 7-dimethoxy-2-methylisoquinoline;
1-(p-Chlorophenethyl)-2-methyl-6, 7-dimethoxy-1, 2, 3, 4-tetrahydroisoquinoline;
1-(p-Chlorophenethyl)-6, 7-dimethoxy-2-methyl-1, 2, 3, 4-tetrahydroisoquinoline;
ARC1-K-1;
ARC I-K 1;
Methopholine;
Metofoline;
Metopholine;
NSC 169889;
Ro 4-1778;
Versidyne

分子结构:



分子式: C₂₀H₂₄ClNO₂

分子量: 345.863

CAS登录号: 2154-02-1

CAS#2154-02-1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. 2154-02-1](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

[21624-36-2](#) [215868-66-9](#) [2101-88-4](#) [3-\(4,4,5,5-四甲基-1,3,2-二氧杂硼烷-2-基\)氰苯](#) [216574-57-1](#) [218596-82-8](#) [二甲基烯丙基胺](#) [21044-20-2](#) [5-甲基-2-巯基苯并噻唑](#) [21744-55-8](#) [21293-01-6](#) [21875-67-2](#) [219121-67-2](#) [214215-64-2](#) [215597-92-5](#) 468

生成时间2021/1/14 6:48:39