



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[118953-89-2](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)

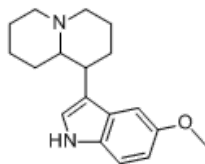
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:118953-89-2 基本信息

英文名: 2H-Quinolizine, octahydro-1-(5-methoxy-1H-indol-3-yl)-

别名: 2H-Quinolizine, octahydro-1-(5-methoxy-1H-indol-3-yl)-

分子结构:



分子式:  $C_{18}H_{24}N_2O$

分子量: 284.396

CAS登录号: 118953-89-2

CAS#118953-89-2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. 118953-89-2](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

[110289-08-2](#) [112575-91-4](#) [4-溴苯甲基溴化锌](#) [114416-26-1](#) [110261-98-8](#) [119396-03-1](#) [1136-29-4](#) [1101866-91-4](#)  
[116758-94-2](#) [119371-58-3](#) [110051-71-3](#) [117456-85-6](#) [110623-40-0](#) [1123889-87-1](#) [二乙二醇](#) 453

生成时间2021/4/19 4:14:17