



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[71349-85-4](http://71349-85-4), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

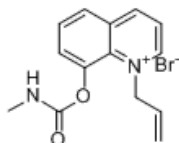
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:71349-85-4 基本信息

英文名: Quinolinium, 8-[[[(methylamino)carbonyl]oxy]-1-(2-propen-1-yl)-, bromide (1:1)

别名: Quinolinium, 8-[[[(methylamino)carbonyl]oxy]-1-(2-propenyl)-, bromide (9CI)

分子结构:



分子式: C<sub>14</sub>H<sub>15</sub>N<sub>2</sub>O<sub>2</sub>·Br

分子量: 323.185

CAS登录号: 71349-85-4

CAS#71349-85-4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. 71349-85-4](http://CAS.No.71349-85-4) 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

[71113-05-8](#) [赖氨酸-\(脱-精氨酸\)舒爱激肽](#) [71774-63-5](#) [71349-84-3](#) [7147-14-0](#) [7149-14-6](#) [7136-88-1](#) [C.I.活性蓝](#)  
[140](#) [71029-35-1](#) [7143-45-5](#) [7151-54-4](#) [11-苯氧基十一烷酸](#) [71946-83-3](#) [2-氯-4-氟苯基异氰酸酯](#) [712298-99-](#)  
[2](#) [716324-91-3](#) [710339-81-4](#) [3,5-二氟吡啶](#) [3,5-二硝基苯甲醇](#) [71058-32-7](#) [71154-85-3](#) [2,5-二乙酰氧基甲](#)  
[苯](#) [717856-83-2](#) [7159-96-8](#) [71247-78-4](#) [71440-79-4](#) [711014-40-3](#) [71351-79-6](#) [71748-58-8](#) [71548-80-6](#)

生成时间2021/2/2 17:23:21