



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[113611-73-7](http://113611-73-7), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

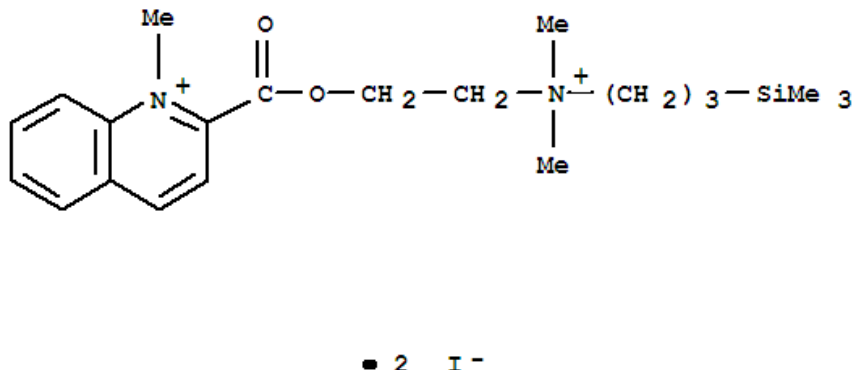
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:113611-73-7 基本信息

英文名: Quinolinium, 2-[[2-[dimethyl[3-(trimethylsilyl)propyl]ammonio]ethoxy]carbonyl]-1-methyl-, iodide (1:2)

别名: Quinolinium, 2-[[2-[dimethyl[3-(trimethylsilyl)propyl]ammonio]ethoxy]carbonyl]-1-methyl-, diiodide (9CI)

分子结构:



分子式: C<sub>21</sub>H<sub>34</sub>N<sub>2</sub>O<sub>2</sub>Si · 2I

分子量: 628.4013

CAS登录号: 113611-73-7

CAS#113611-73-7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. 113611-73-7](http://CAS No. 113611-73-7) 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

[111870-34-9](#) [118608-95-0](#) [119283-23-7](#) [1115-16-8](#) [2,4-二氟苯甲酸酰肼](#) [1155-49-3](#) [118804-11-8](#) [119037-99-9](#)  
[110104-37-5](#) [四甲基久洛尼定](#) [116289-59-9](#) [\(4-氯-3-\(4-乙氧基苄基\)苯基\)\(\(3aS,5R,6S,6aS\)-6-羟基-2,2-二甲基四氢呋](#)  
[111374-71-1](#) [116111-72-9](#) [1128-77-4](#) [1150-15-8](#) [111711-64-9](#) [3-羟基-1-甲基-5-三氟甲基-1H-吡啶](#) [beta-七叶素](#)  
[3,3-二甲基戊二酰亚胺](#) [110924-78-2](#) [110023-60-4](#) [1132-84-9](#) [110576-14-2](#) [114691-92-8](#) [1138-44-9](#) [115940-37-9](#)  
[1197-15-5](#) [110223-15-9](#) [马来酸](#)

生成时间2021/4/24 21:59:53