



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[63870-48-4](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)

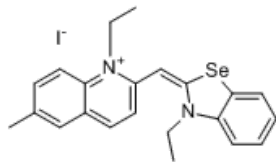
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:63870-48-4 基本信息

英文名: Quinolinium, 1-ethyl-2-[(3-ethyl-2(3H)-benzoselenazolylidene)methyl]-6-methyl-, iodide (1:1)

别名: Quinolinium, 1-ethyl-2-[(3-ethyl-2(3H)-benzoselenazolylidene)methyl]-6-methyl-, iodide(9CI);
Benzoselenazole, quinolinium deriv.

分子结构:



分子式: C₂₂H₂₃N₂Se. I

分子量: 521.3

CAS登录号: 63870-48-4

CAS#63870-48-4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. 63870-48-4](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

[63057-01-2](#) [6343-68-6](#) [63958-44-1](#) [二十八烷](#) [63003-34-9](#) [N,N-二\(聚氧乙烯\)-P-甲苯磺酸酰胺](#) [6327-87-3](#) [63991-77-5](#)
[63715-95-7](#) [6374-26-1](#) [甲苯基亚磷酸甲酯](#) [63931-69-1](#) [63075-91-2](#) [63870-33-7](#) [63991-03-7](#) [63991-95-7](#) [3-氟-4-氨基苯腈](#) [丁二醛](#) [戊酸烯丙酯](#) [分子筛](#) [6309-96-2](#) [6342-27-4](#) [63990-47-6](#) [63937-31-5](#) [63868-94-0](#) [638-66-4](#) [63630-24-0](#) [63915-54-8](#) [63978-40-5](#) [3-氯-1-甲基-1H-吡啶](#)

生成时间2021/5/18 0:44:36