



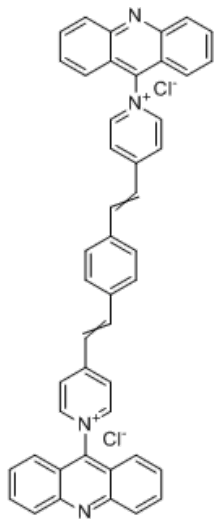
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[141889-90-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:141889-90-9 基本信息

英文名: Pyridinium, 4,4'-(1,4-phenylenedi-2,1-ethenediyl)bis[1-(9-acridinyl)-, dichloride (9CI)

分子结构:



分子式: $C_{46}H_{32}Cl_2N_4$

分子量: 711.67908

CAS登录号: 141889-90-9

CAS#141889-90-9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. 141889-90-9](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

[14491-66-8](#) [143128-30-7](#) [141939-89-1](#) [148808-97-3](#) [144078-15-9](#) [14795-41-6](#) [141979-34-2](#) [149329-24-8](#) [14309-32-1](#) [144913-86-0](#) [145986-44-3](#) [14129-82-9](#) [148236-54-8](#) [141691-41-0](#) [149126-45-4](#) [144665-69-0](#) [144240-96-0](#) [1448-51-7](#) [141300-55-2](#) [149520-06-9](#) [1-\[5-0-\[二\(4-甲氧基苯基\)苯甲基\]-2-脱氧-2-氟-beta-D-阿拉伯呋喃糖基\]-5-甲基-2,4\(1H,3H\)-嘧啶二酮](#) [2-溴-5-氟苯酚](#) [143747-72-2](#) [14930-21-3](#) [145594-60-1](#) [145255-00-1](#) [148236-02-6](#) [2-\(4-氟苯基\)-4-甲基咪唑-5-羧酸](#) [14798-80-2](#) [141234-28-8](#)

生成时间2021/3/13 5:37:39