



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[23552-64-9](http://23552-64-9), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

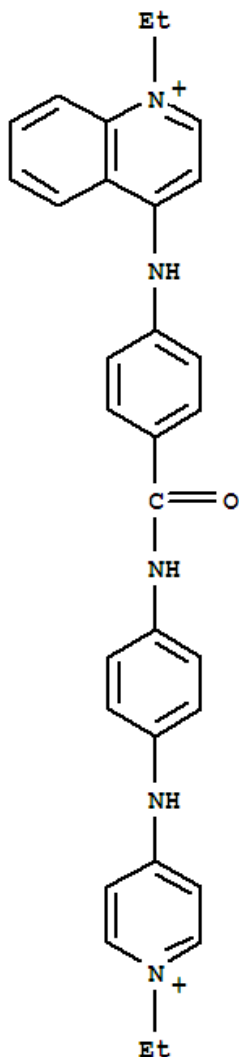
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://爱化学www.ichemistry.cn)

CAS Number:23552-64-9 基本信息

英文名: Quinolinium, 1-ethyl-4-[[4-[[[4-[(1-ethylpyridinium-4-yl)amino]phenyl]amino]carbonyl]phenyl]amino]-

别名: Quinolinium, 1-ethyl-4-[p-[p-[(1-ethylpyridinium-4-yl)amino]phenyl]carbamoyl]anilino)-(8Cl)

分子结构:



分子式:  $C_{31}H_{31}N_5O$

分子量: 489.6107

CAS登录号: 23552-64-9

CAS#23552-64-9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. 23552-64-9](http://CAS No. 23552-64-9) 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

	<a href="#">2,2'-二硫代双(4-甲基噻唑)</a>	<a href="#">23405-70-1</a>	<a href="#">230961-21-4</a>	<a href="#">2313-85-1</a>	<a href="#">双(1S,2S,3R,5S)(+)-蒎烷二醇二硼酯</a>	<a href="#">23522-52-</a>			
3	<a href="#">23700-66-5</a>	<a href="#">正丁醇钠</a>	<a href="#">23464-76-8</a>	<a href="#">23464-94-0</a>	<a href="#">2306-92-5</a>	<a href="#">23273-82-7</a>	<a href="#">23127-72-2</a>	<a href="#">23404-74-2</a>	<a href="#">23547-02-</a>
6	<a href="#">还原红32</a>	<a href="#">2397-76-4</a>	<a href="#">2365-79-9</a>	<a href="#">乳酸甲氧苄啉</a>	<a href="#">2,3,5,6-四甲基-1,4-二氧杂环-2,5-二醇</a>	<a href="#">23571-47-3</a>	<a href="#">23699-81-</a>		
2	<a href="#">苯甲酸丙酯</a>	<a href="#">23751-05-5</a>	<a href="#">3,6-二硝基苯二甲酸</a>	<a href="#">3-丁氧基-4-硝基苯甲酰氯</a>	<a href="#">23509-92-4</a>	<a href="#">23756-42-5</a>	<a href="#">23579-47-7</a>	<a href="#">5-</a>	
			<a href="#">硝基-1,10-菲罗啉硫酸亚铁</a>						

生成时间2021/2/28 0:29:42