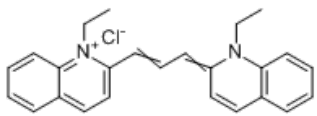




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[2768-90-3](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:2768-90-3 基本信息

中文名:	胰岛素原; 1-乙基-2-[3-[1-乙基-2-(1H)-喹啉亚基]-1-丙烯基]喹啉翁氯; 氯化频哪氰醇
英文名:	Quinolinium, 1-ethyl-2-[3-(1-ethyl-2(1H)-quinolinylidene)-1-propen-1-yl]-, chloride (1:1)
别名:	1-Ethyl-2-[3-(1-ethyl-2(1H)-quinolylidene)propenyl]quinoliniumchloride (6CI, 7CI); Quinolinium, 1-ethyl-2-[3-(1-ethyl-2(1H)-quinolinylidene)-1-propenyl]-, chloride (9CI); Quinolinium, 1-ethyl-2-[3-(1-ethyl-2(1H)-quinolylidene)propenyl]-, chloride(8CI); 1, 1'-Diethyl-2, 2'-carbocyanine chloride; 1, 1'-Diethyl-2, 2'-quinocarbocyaninechloride; Pinacyanol chloride; Quinaldine blue; Vernitest; Vernitest reagent
分子结构:	
分子式:	C ₂₅ H ₂₅ ClN ₂
分子量:	388.932
CAS登录号:	2768-90-3
EINECS登录号:	220-457-1

安全信息

危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#2768-90-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 百灵威科技有限公司 专业从事2768-90-3及其他化工产品的生产销售 400-666-7788
上海迈瑞尔化学技术有限公司 胰岛素原专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应1-乙基-2-[3-[1-乙基-2-(1H)-喹啉亚基]-1-丙烯基]喹啉翁氯等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009
[供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 CAS No. 2768-90-3 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

[27503-42-0](#) [27580-13-8](#) [27778-88-7](#) [27851-95-2](#) [27524-51-2](#) [27180-08-1](#) [27097-69-4](#) [27575-47-9](#) [27573-59-7](#)
[2774-51-8](#) [27576-04-1](#) [27391-34-0](#) [维菊叶龙胆酮](#) [27430-16-6](#) [273917-42-3](#) [27208-74-8](#) [27923-60-0](#) [27322-46-9](#)
[278792-84-0](#) [4-正庚氨基苯胺甲醛](#) [27444-20-8](#) [\(S\)-2-甲基丁酰氯](#) [2771-48-4](#) [27586-98-7](#) [27918-53-2](#) [27872-59-9](#) [27250-28-8](#) [27682-34-4](#) [氧茚](#) [27610-14-6](#)

生成时间2021/3/11 21:25:32