



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[150026-75-8](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)

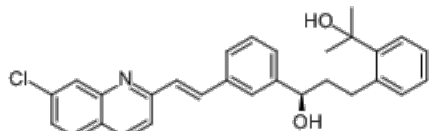
#### CAS Number:150026-75-8 基本信息

中文名: [R-(E)]-alpha-[3-[2-(7-氯-2-喹啉基)乙烯基]苯基]-2-(1-羟基-1-甲基乙基)苯丙醇

英文名: [R-(E)]-alpha-[3-[2-(7-Chloro-2-quinoliny)ethenyl]phenyl]-2-(1-hydroxy-1-methylethyl)benzenepro

别名: Benzenepropanol, a-[3-[2-(7-chloro-2-quinoliny)ethenyl]phenyl]-2-(1-hydroxy-1-methylethyl)-, [R-(E)]-(9CI)

分子结构:



分子式:  $C_{29}H_{28}ClNO_2$

分子量: 457.99112

CAS登录号: 150026-75-8

#### 物理化学性质

密度: 1.244

CAS#150026-75-8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. 150026-75-8](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

[152845-77-7](#) [15303-46-5](#) [15470-58-3](#) [4-溴-2-氯苯甲腈](#) [157458-76-9](#) [152382-06-4](#) [154615-31-3](#) [153683-97-7](#) [15295-60-0](#) (S)-1-Boc-哌嗪-2-羧酸 [15968-02-2](#) [159358-47-1](#) [15717-46-1](#) [15928-38-8](#) [157066-15-4](#) [159474-87-0](#) [15257-17-7](#) [3-十二酮](#) [15176-90-6](#) [15278-22-5](#) [153373-83-2](#) [15422-27-2](#) [153695-25-1](#) [15766-25-3](#) [15166-24-2](#) [153503-25-4](#) [156147-66-9](#) [草酸铈](#) [153640-87-0](#) [15495-67-7](#)

生成时间2014-3-25 8:59:57