



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[130064-36-7](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)

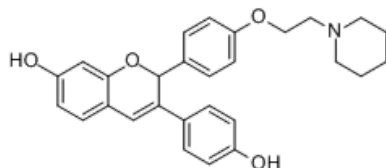
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:130064-36-7 基本信息

英文名: 2H-1-Benzopyran-7-ol, 3-(4-hydroxyphenyl)-2-[4-[2-(1-piperidinyl)ethoxy]phenyl]-

别名: CDRI 86/333

分子结构:



分子式: C<sub>28</sub>H<sub>29</sub>NO<sub>4</sub>

分子量: 443.53416

CAS登录号: 130064-36-7

CAS#130064-36-7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. 130064-36-7](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

[137391-68-5](#) [132922-82-8](#) [131114-33-5](#) [二壬基苯酚亚磷酸酯\(3:1\)](#) [1,8-萘内酰亚胺](#) [磷化铁](#) [13309-95-0](#) [13110-79-7](#)  
[134517-57-0](#) [130689-73-5](#) [13798-75-9](#) [13571-00-1](#) [13730-72-8](#) [13637-71-3](#) [13030-86-9](#) [2,6-二氯-3-甲基苯酚](#)  
[131237-91-7](#) [13782-18-8](#) [135416-43-2](#) [1320-41-8](#) [13915-73-6](#) [131-20-4](#) [13648-79-8](#) [4-甲氧苯基3-0-苄基-2-脱氧-2-苯二甲酰亚氨基-B-D-吡喃葡萄糖苷](#) [13643-02-2](#) [13874-77-6](#) [131333-59-0](#) [13141-48-5](#) [131222-23-6](#) [N-Boc-N'-对甲苯磺酰基-L-beta-高精氨酸](#)

生成时间2021/5/9 11:53:40