



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[80834-66-8](http://80834-66-8), 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://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:80834-66-8 基本信息

英文名:	2(1H)-Quinolinone, 3, 4-dihydro-6-[3-[4-(2-methoxyphenyl)-1-piperazinyl]-1-propen-1-yl]-
别名:	2(1H)-Quinolinone, 3, 4-dihydro-6-[3-[4-(2-methoxyphenyl)-1-piperazinyl]-1-propenyl]- (9CI); 6-[3-[4-(2-Methoxyphenyl)-1-piperazinyl]-1-propenyl]-3, 4-dihydrocarbostyrl
分子结构:	
分子式:	C <sub>23</sub> H <sub>27</sub> N <sub>3</sub> O <sub>2</sub>
分子量:	377. 4794
CAS登录号:	80834-66-8

CAS#80834-66-8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. 80834-66-8](http://CAS No. 80834-66-8) 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

[802591-23-7](#)   [804427-74-5](#)   [80828-07-5](#)   [802837-91-8](#)   [807667-28-3](#)   [809-01-8](#)   [洋葱\(ALLIUM CEPA\)鳞茎提取物](#)   [801203-03-2](#)  
[801316-07-4](#)   [803632-64-6](#)   [80762-96-5](#)   [802906-44-1](#)   [颜料白19](#)   [芹菜籽油](#)   [807266-80-4](#)   445

生成时间2021/4/2 14:18:06