



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[128667-95-8](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:128667-95-8 基本信息

英文名:	2(1H)-Quinolinone, 6-[3-[[ (3, 4-dimethoxyphenyl) methyl] amino]-2-hydroxypropoxy]-
别名:	2(1H)-Quinolinone, 6-[3-[[ (3, 4-dimethoxyphenyl) methyl] amino]-2-hydroxypropoxy]-, (?à)-; (?à)-6-[2-Hydroxy-3-(veratrylamino)propoxy]carbostyryl; 6-[3-(3, 4-Dimethoxybenzyl) amino-2-hydroxypropoxy]carbostyryl; OPC 18790; Toborinone
分子结构:	
分子式:	C <sub>21</sub> H <sub>24</sub> N <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
分子量:	384.4257
CAS登录号:	128667-95-8

CAS#128667-95-8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. 128667-95-8](http://www.ichemistry.cn) 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

[3-氨基-3-苯并\[1,3\]二氧戊环-5-基丙酸酯](#) [分散红92](#) [122093-60-1](#) [1214-09-1](#) [氮化镁](#) [122711-88-0](#) [126359-72-6](#) [壬酸乙](#)  
[基-1,3-苯二乙腈](#) [460](#) [124369-71-7](#) [1-\[5-氯-3-\(三氟甲基\)-2-吡啶基\]肼](#) [12040-48-1](#) [120008-53-9](#) [5-甲](#)

生成时间2021/3/1 18:18:52