



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[849662-80-2](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:849662-80-2 基本信息

英文名:	Y 134
别名:	[6-HYDROXY-2-(4-HYDROXYPHENYL) BENZO[B]THIEN-3-YL]-[4-[4-(1-METHYLETHYL)-1-PIPERAZINYL] PHENYL]METHANONE; Y 134
分子结构:	
分子式:	C <sub>28</sub> H <sub>28</sub> N <sub>2</sub> O <sub>3</sub> S
分子量:	472.59852
CAS登录号:	849662-80-2

CAS#849662-80-2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. 849662-80-2](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

[84759-05-7](#)   [84293-42-5](#)   [4-氨基-3-氯苯甲酸甲酯](#)   [84788-16-9](#)   [3,3'-\[1,3,4-恶二唑-2,5-二基二\(4,1-亚苯基偶氮\)\]二\[2-羟基-7H-苯并咪唑并\[2,1-a\]苯并\[DE\]异喹啉-7-酮](#)   [ROCAGLAMIDE](#)   [84144-92-3](#)   [84958-45-2](#)   [84803-64-5](#)   [84568-52-5](#)   [84272-18-4](#)   [84254-83-1](#)   [84713-03-1](#)   [848169-92-6](#)   [2-叔丁基蒽醌](#)   [2,2'-二氯联苯胺](#)   [84858-65-1](#)   [840-80-2](#)   [2-氨基-4-氟吡啶](#)   [84100-17-4](#)   [水飞蓟提取物](#)   [84498-36-2](#)   [84009-22-3](#)   [84860-35-5](#)   [假叶树\(RUSCUS ACULEATUS\)根提取物](#)   [司丙红霉素](#)   [2-苯甲酰基-1-氰基-1,2-二氧异喹啉](#)   [84772-25-8](#)   [847664-65-7](#)   [84878-35-3](#)

生成时间2021/3/11 12:30:57