



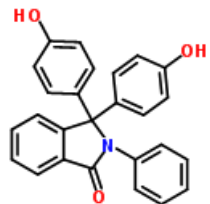
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[6607-41-6](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:6607-41-6 基本信息

英文名: 3,3-Bis(4-hydroxyphenyl)-2-phenylisoindolin-1-one

分子结构:



分子式:  $C_{26}H_{19}NO_3$

分子量: 393.43399

CAS登录号: 6607-41-6

#### 物理化学性质

沸点: 610.209° C

折射率: 1.707

闪点: 322.843° C

密度: 1.339

CAS#6607-41-6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. 6607-41-6](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

[6623-68-3](#) [6640-85-3](#) [二氟溴乙酸乙酯](#) [66067-44-5](#) [6645-60-9](#) [66735-69-1](#) [4-\(2-羟基乙基\)-1,2,4-三氮唑](#) [6625-04-3](#) [6629-02-3](#) [环烷酸钾](#) [2',3',4',5'-四氯苯乙酮](#) [66192-24-3](#) [6628-00-8](#) [2-甲基-2-丙烯酸2-羟基乙酯、2-丙烯酸丁酯、2-丙烯酸乙酯和2-丙烯腈的聚合物](#) [2,4-二甲基-6-羟基嘧啶](#) [6624-57-3](#) [N-\[4-\[\(2-氯-4-硝基苯基\)偶氮\]苯基\]-N-\(2-氰乙基\)-β-丙氨酸甲酯](#) [66670-98-2](#) [6639-06-1](#) [4-\(5,5,6-三甲基双环\[2.2.1\]庚-2-基\)环己-1-醇](#) [66115-57-9](#) [\(S\)-\(+\)-1-氨基乙基膦酸](#) [66291-98-3](#) [667-65-2](#) [6633-37-0](#) [66387-75-5](#) [阿氯米松双丙酸酯](#) [66965-49-9](#) [66641-27-8](#) [66548-54-7](#)

生成时间2014-11-18 10:11:28