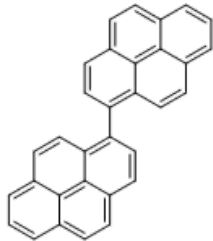




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[5101-26-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:5101-26-8 基本信息

英文名:	1,1'-Bipyrene
别名:	3,3'-Bipyrene; 3,3'-Bipyrenyl; 3,3'-Dipyrenyl; NSC 106409
分子结构:	
分子式:	C <sub>32</sub> H <sub>18</sub>
分子量:	402.4853
CAS登录号:	5101-26-8

CAS#5101-26-8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. 5101-26-8](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

[2,2'-二硝基二苯氧基乙烷](#) [阿司他工](#) [51390-14-8](#) [51851-79-7](#) [51088-25-6](#) [516-86-9](#) [51632-39-4](#) [51124-73-3](#) [5112-04-9](#) [51022-74-3](#) [51415-05-5](#) [5136-48-1](#) [51676-19-8](#) [甲醛与2-\(二甲氨基\)乙醇和4,4'-\(1-甲基亚乙基\)双苯酚的聚合物](#) [颜料红185](#) [51252-31-4](#) [51728-14-4](#) [布地奈德](#) [谷氨酸二乙酸四钠](#) [5-\(4-甲基苯基\)-4H-1,2,4-三唑-3-胺](#) [五甲基苯](#) [51222-18-5](#) [51820-71-4](#) [51443-72-2](#) [4-氨基苯酚盐酸盐](#) [1-甲基苯并三唑](#) [51640-52-9](#) [5162-78-7](#) [51570-89-9](#) [3-氯-4-甲基苯磺酰胺](#)

生成时间2021/5/18 11:20:55