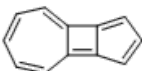




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[7001-11-8](http://7001-11-8), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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:7001-11-8 基本信息

英文名:	Cyclopenta[3,4]cyclobuta[1,2]cycloheptene (7CI, 8CI, 9CI)
别名:	Tricyclo[7.3.0.02,8]dodeca-1,3,5,7,9,11-hexaene
分子结构:	
分子式:	C <sub>12</sub> H <sub>8</sub>
分子量:	152.19192
CAS登录号:	7001-11-8

CAS#7001-11-8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. 7001-11-8](http://CAS No. 7001-11-8) 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

[705-02-2](#) [70858-45-6](#) [4-\(二乙氨基\)苯磺酸钠盐](#) [70564-06-6](#) [70629-11-7](#) [70637-75-1](#) [709676-90-4](#) [3,4-二甲氧基苯硫](#)  
[70793-15-6](#) [70772-68-8](#) [70220-23-4](#) [70020-00-7](#) [701263-96-9](#) [7063-37-8](#) [70636-94-1](#) [700869-79-0](#) [金刚烷](#)  
[702633-46-3](#) [托那哌嗪](#) [70324-65-1](#) [\(S\)-N-BOC-2,3-二氢吡咯-2-甲酰胺](#) [70048-88-3](#) [70992-86-8](#) [70735-27-](#)  
[2](#) [2,4-二甲基喹啉](#) [2,3-二氢-7-羟基-2-\(4-羟基苯基\)-5-甲氧基-8-\(3-甲基-2-丁烯基\)-4H-1-苯并吡喃-4-酮](#) [70636-92-9](#) [3,3-](#)  
[二甲基1,5-二氧杂螺\[5.5\]十一烷](#) [70660-54-7](#) [701231-95-0](#)

生成时间2021/8/21 17:57:54