



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[52263-83-9](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)

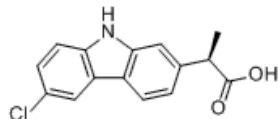
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:52263-83-9 基本信息

英文名: 9H-Carbazole-2-aceticacid, 6-chloro-a-methyl-, (aR)-

9H-Carbazole-2-aceticacid, 6-chloro-a-methyl-, (R)-;  
(-)-Carprofen;  
别名: (R)-(-)-Carprofen;  
(R)-Carprofen;  
C 8011

分子结构:



分子式: C<sub>15</sub>H<sub>12</sub>ClNO<sub>2</sub>

分子量: 273.71428

CAS登录号: 52263-83-9

CAS#52263-83-9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. 52263-83-9](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

[52553-03-4](#) [2,2-二甲氧基金刚烷](#) [52697-47-9](#) [5264-98-2](#) [52851-60-2](#) [52195-96-7](#) [甘油丙氧杂酸 \(1PO/OH\)三丙烯](#)  
[酸](#) [52097-76-4](#) [2-氯-N,N-二甲基烟酰胺](#) [52437-39-5](#) [3-乙酰氧基丙基三氯硅烷](#) [52567-96-1](#) [526-85-2](#) [52179-72-](#)  
[3](#) [1,3,5-环己烷三羧酸三甲酯 \(顺反混合物\)](#) [52303-04-5](#) [52748-03-5](#) [527680-56-4](#) [529-32-8](#) [5266-55-7](#) [5224-05-](#)  
[5](#) [527-57-1](#) [方酸二乙酯](#) [52600-52-9](#) [3-甲基-4-\(1-吡咯烷基\)重氮苯三氯锌酸盐](#) [52300-97-7](#) [52679-84-2](#) [52663-74-](#)  
[8](#) [52187-03-8](#) [52-39-1](#)

生成时间2021/3/15 1:31:26