



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[53460-09-6](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)

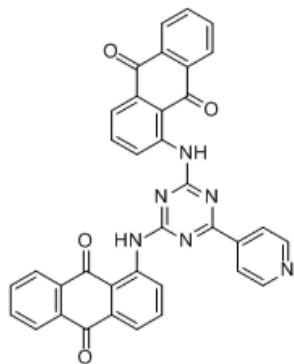
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:53460-09-6 基本信息

英文名: 9,10-Anthracenedione, 1,1'-[[6-(4-pyridinyl)-1,3,5-triazine-2,4-diyl]diimino]bis- (9CI)

别名: 1,1'-[[6-(pyridin-4-yl)-1,3,5-triazine-2,4-diyl]diimino]bisanthraquinone

分子结构:



分子式:  $C_{36}H_{20}N_6O_4$

分子量: 600.5818

CAS登录号: 53460-09-6

CAS#53460-09-6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. 53460-09-6](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

[53731-35-4](#) [5346-77-0](#) [α, α', α''-1,2,3-丙三基-三-ω-羟基聚乙二醇十八酸单酯](#) [53643-14-4](#) [5308-41-8](#) [53225-40-4](#) [4-羟基哌啶盐酸盐](#) [2-甲基氨基嘧啶-5-羧酸](#) [53355-60-5](#) [苯基脲](#) [2,2',2'',2'''-\[1,2-亚乙基四\(亚苯基氧亚甲基\)\]四环氧乙烷的均聚物](#) [53255-89-3](#) [53983-80-5](#) [533-42-6](#) [5329-55-5](#) [5-辛炔-3-醇](#) [53534-14-8](#) [5394-00-3](#) [53983-18-9](#) [53432-04-5](#) [53586-37-1](#) [长春地辛](#) [53847-36-2](#) [53948-07-5](#) [来托司坦](#) [53948-46-2](#) [533-51-7](#) [\(3-溴丙基\)二甲胺](#) [53360-89-7](#) [537-05-3](#)

生成时间2021/3/14 20:39:00