



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[30863-37-7](#), 若要查询其它化学品请登录[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:30863-37-7 基本信息

|         |  |
|---------|--|
| 英文名:    | 1,3,5-Triazine, 2,4,6-tris(2-propen-1-ylthio)-   |
| 别名:     | 1,3,5-Triazine, 2,4,6-tris(2-propenylthio)- (9CI);<br>s-Triazine, 2,4,6-tris(allylthio)- (8CI) |
| 分子结构:   |  |
| 分子式:    | C <sub>12</sub> H <sub>15</sub> N <sub>3</sub> S <sub>3</sub>                                  |
| 分子量:    | 297.463  |
| CAS登录号: | 30863-37-7   |

CAS#30863-37-7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. 30863-37-7 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

[30953-82-3](#)   [30805-11-9](#)   [30166-86-0](#)   [30356-64-0](#)   [3060-15-9](#)   [304904-67-4](#)   [303104-02-1](#)   [3056-00-6](#)   [30886-10-3](#)  
[全氟癸基乙烯](#)   [3096-68-2](#)   [306283-44-3](#)   [301170-86-5](#)   [3053-18-7](#)   [309757-03-7](#)   [30170-22-0](#)   [2,5-二氟苄基溴化](#)  
[锌](#)   [3060-37-5](#)   [30808-48-1](#)   [30835-60-0](#)   [6-甲基庚烷-2,4-二酮](#)   [30072-59-4](#)   [硫氰酸钡](#)   [30742-60-0](#)   [30845-79-5](#)  
[3060-25-1](#)   [30640-46-1](#)   [2-溴-3-甲基-2-丁烯](#)   [30102-00-2](#)   [304695-81-6](#)

生成时间2021/1/12 1:16:19