



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[30355-06-7](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)

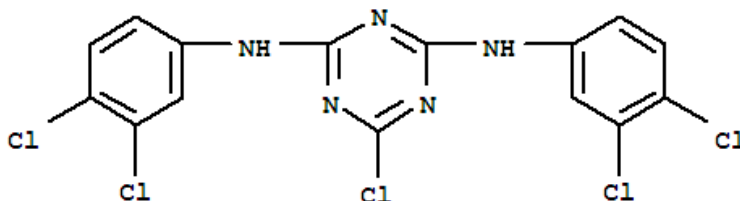
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:30355-06-7 基本信息

英文名: 1,3,5-Triazine-2,4-diamine,6-chloro-N2,N4-bis(3,4-dichlorophenyl)-

别名: s-Triazine,2-chloro-4,6-bis(3,4-dichloroanilino)- (7CI,8CI)

分子结构:



分子式:  $C_{15}H_8Cl_5N_5$

分子量: 435.523

CAS登录号: 30355-06-7

CAS#30355-06-7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. 30355-06-7](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

[30863-04-8](#) [4-溴-2-氯-6-甲基苯胺](#) [30894-86-1](#) [异丙烷磺酸钠一水](#) [305801-12-1](#) [30638-08-5](#) [30751-23-6](#) [30863-28-6](#)  
[内-3,7,14-三氟-1,3,5,7,9,11,14-七环戊基三环\[7.3.3.15,11\]七硅氧烷](#) [30839-37-3](#) [30338-80-8](#) [30060-49-2](#) [30204-23-0](#)  
[30652-12-1](#) [β-丁内酯](#) [4,4'-\(2,2,2-三氟-1-三氟甲基\)亚乙基双\(1,2-苯二甲酸\)](#) [308079-32-5](#) [30360-36-2](#) [30990-15-9](#)  
[异辛酸铅](#) [304467-39-8](#) [30687-20-8](#) [30743-72-7](#) [30746-58-8](#) [30571-71-2](#) [3056-20-0](#) [30201-39-9](#) [308066-92-4](#)  
[1H,1H-全氟辛基胺](#) [306935-45-5](#)

生成时间2021/5/6 4:26:45