



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[73953-86-3](http://73953-86-3), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

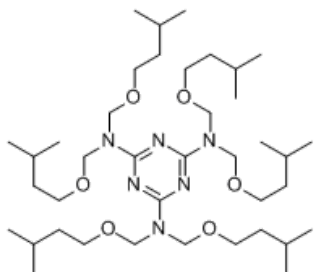
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:73953-86-3 基本信息

英文名: 1,3,5-Triazine-2,4,6-triamine,N2,N2,N4,N4,N6,N6-hexakis[(3-methylbutoxy)methyl]-

别名: 1,3,5-Triazine-2,4,6-triamine,N,N,N',N',N',N'-hexakis[(3-methylbutoxy)methyl]- (9CI)

分子结构:



分子式:  $C_{39}H_{78}N_6O_6$

分子量: 727.0732

CAS登录号: 73953-86-3

CAS#73953-86-3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. 73953-86-3](http://CAS No. 73953-86-3) 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

[73902-56-4](#) [73881-45-5](#) [73469-64-4](#) [73000-03-0](#) [736990-47-9](#) [二甲基\(硅氧烷与聚硅氧烷\)和苯基倍半硅氧烷的聚合物](#)  
[73160-88-0](#) [\(S\)-3-羟基-gamma-丁内酯](#) [\(Z,Z\)-8,8-二丁基-3,6,10-三氧代-1-苯基-2,7,9-三氧杂-8-锡杂十三烷-4,11-二烯-13-酸](#)  
[苯基甲酯](#) [73025-02-2](#) [盐酸利多卡因](#) [73310-11-9](#) [73030-04-3](#) [73221-20-2](#) [73627-19-7](#) [73246-30-7](#) [3-溴噻吩-2-甲](#)  
[酸](#) [2-溴甲基咪唑](#) [7324-02-9](#) [733740-33-5](#) [732939-97-8](#) [732253-54-2](#) [73790-06-4](#) [\[29H,31H-酞菁-C-磺酸根合-](#)  
[N29,N30,N31,N32\]铜酸\(1-\),1-十二烷胺的化合物](#) [735269-82-6](#) [73220-36-7](#) [7330-36-1](#) [733751-77-4](#) [735274-77-](#)  
[8](#) [73484-68-1](#)

生成时间2021/4/13 22:26:16