



本PDF文件由

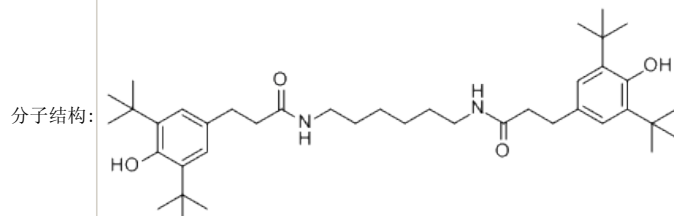
免费提供, 全部信息请点击[23128-74-7](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.icchemistry.cn](#)

## CAS Number:23128-74-7 基本信息

中文名: N,N'-双-(3-(3,5-二叔丁基-4-羟基苯基)丙酰基)己二胺;  
抗氧剂1098

英文名: 3,3'-Bis(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)-N,N'-hexamethylenedipropionamide

别名: N,N'-Hexane-1,6-diylbis[3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionamide]



分子式: C<sub>40</sub>H<sub>64</sub>N<sub>2</sub>O<sub>4</sub>

分子量: 636.95

CAS登录号: 23128-74-7

EINECS登录号: 245-442-7

## 物理化学性质

熔点: 156-161°C

性质描述: 溶于[甲醇](#)和[氯仿](#), 微溶于[甲苯](#), 几乎不溶于[水](#), 挥发性低, 不污染、耐抽出, 无毒性。抗氧剂1098无毒、不易燃、不腐蚀、贮存稳定性好质量标准: 外观白色或类白色结晶固体粉末主含量≥99%熔点155~160°C灰分 ≤0.1%挥发分 ≤0.3%溶解性 澄清、透明透光率 425nm≥96% 500nm≥98%

CAS#23128-74-7化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

天津信达丰进出口贸易有限公司 专业从事[23128-74-7](#)及其他化工产品的生产销售 86-22-82833538

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录[爱化学 CAS No. 23128-74-7 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

## 其他信息

产品应用: 抗氧剂1098为酚类高性能通用抗氧剂, 不污染、不变色、耐抽出、耐热氧化、耐萃取、无毒性。抗氧剂1098主要用于尼龙6、尼龙66、聚乙烯、聚丙烯聚酰胺、聚[苯乙烯](#)、ABS树脂、[聚氨酯](#)以及橡胶等聚合物中, 也可与辅助抗氧剂配合使用提高抗氧性能, 一般用量为0.3-1.0。

## 相关化学品信息

[1-\[2-\(4-氟苯基\)乙基\]-4-哌啶酮](#) [23652-85-9](#) [23824-29-5](#) [23902-88-7](#) [还原黑 27](#) [23509-83-3](#) [2,5,8,11,14-五氧杂-16-十六烷醇](#) [2,4,5-三氟苯硫代异氰酸酯](#) [23043-62-1](#) [2',4'-二氟-正-甲基乙酰苯胺](#) [3-氟-4-\(三氟甲基\)丙酮](#) [23522-38-5](#) [23360-92-1](#) [23306-43-6](#) [234-37-7](#) [水杨酸](#) [六氟化硫](#) [氢氧化铈](#) 532