



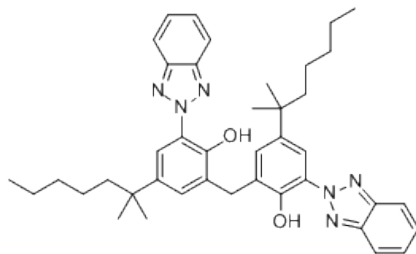
本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[103597-45-1](#), 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](#)

## CAS Number:103597-45-1 基本信息

中文名:	紫外光吸收剂UV-360; 2,2'-亚甲基双(4-叔辛基-6-苯并三唑苯酚)
英文名:	Ultraviolet Absorbent UV-360
别名:	2,2'-Methylenebis(6-(benzotriazol-2-yl)-4-tert-octylphenol); 2,2'-Methylenebis(6-(2H-benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol)

分子结构:



分子式:	C <sub>41</sub> H <sub>50</sub> N <sub>6</sub> O <sub>2</sub>
分子量:	658.87
CAS登录号:	103597-45-1
EINECS登录号:	403-800-1

## 物理化学性质

熔点: 197-199°C

## 安全信息

安全说明:	S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S61: 避免排放到环境中。参考专门的说明 / 安全数据表。 S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。
危险类别码:	R53: 对水生环境有长期的有害作用。 R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

## CAS#103597-45-1化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

梯希爱(上海)化成工业发展有限公司 专业从事103597-45-1及其他化工产品的生产销售 800-988-0390  
深圳迈瑞尔化学技术有限公司(代理ABCR) 紫外光吸收剂UV-360专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
萨恩化学技术(上海)有限公司 长期供应2,2'-亚甲基双(4-叔辛基-6-苯并三唑苯酚)等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009  
阿达玛斯试剂 生产销售C41H50N6O2等化学产品, 欢迎订购 400-111-6333  
阿凡达化学 是以Ultraviolet Absorbent UV-360为主的化工企业, 实力雄厚 400-615-9918

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. 103597-45-1](#) 查看

如果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

[109973-80-0](#) [104022-79-9](#) [2,2,4,4-四甲基戊烷](#) [109065-69-2](#) [辛基三甲基氯化铵](#) [10453-25-5](#) [104516-98-5](#) [104302-36-5](#) [10264-38-7](#) [5-吡啶硼酸](#) [焦磷酸铁](#) [101831-58-7](#) [101820-62-6](#) [4-硝基苯肼](#) [101433-55-0](#) [溴代环己烷](#) [甘氨酸](#) [二苯醚](#) 494