



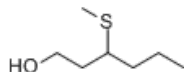
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[51755-66-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:51755-66-9 基本信息

中文名: 3-甲硫基-1-己醇
 英文名: 3-(Methylthio)-1-hexanol
 别名: 3-(Methylthio)-1-hexanol;
 3-(Methylthio)hexanol

分子结构:



分子式: C₇H₁₆OS

分子量: 148.27

CAS登录号: 51755-66-9

EINECS登录号: 257-380-8

FEMA登录号: 3438

物理化学性质

沸点: 61-62°C (10MMHG)

闪点: 107°C

密度: 0.966

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。
 S37/39: 使用合适的手套和防护眼镜或者面罩。

危险品标: Xi: 刺激性物质

危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#51755-66-9化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事51755-66-9及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006
 上海迈瑞尔化学技术有限公司 3-甲硫基-1-己醇专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
 安耐吉化学 长期供应C₇H₁₆OS等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 生产销售3-(Methylthio)-1-hexanol等化学产品, 欢迎订购 021-61552785
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 是以3-(Methylthio)-1-hexanol为主的化工企业, 实力雄厚 021-61552785

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. 51755-66-9](http://www.ichemistry.cn) 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: 3-甲基硫代-1-己醇(51755-66-9)的用途:
 GB 2760—1996规定为允许使用的食用香料。

生产方法及其他:

3-甲基硫代-1-己醇(51755-66-9)的限量:

FEMA(mg/kg): 软饮料3.0; 冷饮、糕点, 5.0; 焙烤食品6.0; 调味品、胶冻和布丁, 4.0。

含量分析:

按气相色谱法(67-10-4)中用非极性柱方法测定。

注意:

对水是稍微有危害的不要让未稀释或大量的产品接触地下水、水道或者污水系统,若无政府许可,勿将材料排入周围环境。如果遵照规格使用和储存则不会分解,未有已知危险反应。保持贮藏器密封、储存在阴凉、干燥的地方,确保工作间有良好的通风或排气装置。

相关化学品信息

[DL-4-氟苯丙氨酸](#) [51276-47-2](#) [512-77-6](#) [51138-08-0](#) [51327-35-6](#) [3,6-二羟基苯二甲酰亚胺](#) [51095-53-5](#) [5156-41-2](#) [51733-68-7](#) [5-氯-2-硝基苯甲酸甲酯](#) [51115-69-6](#) [511272-38-1](#) [51508-59-9](#) [51567-08-9](#) [N-Boc-\(R\)-噻唑-4-羧酸](#) [反-4-\(2-硝基乙炔基\)苯甲腈](#) [51149-71-4](#) [51497-38-2](#) [5-\(4-氟苯基\)-4,5-二氢-2\(3H\)-咪唑酮](#) [51386-59-5](#) [4-氟-2-甲氧基苯乙酮](#) [二氯丙烯胺-菌达灭混剂](#) [51146-91-9](#) [三硝基甲烷](#) [51892-60-5](#) [519150-65-3](#) [\(四甲基硫\)四硫富瓦烯](#) [5140-35-2](#) [3-氟-5-氯吡啶](#) [5155-86-2](#)

生成时间2021/3/21 20:06:29