

本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[137-26-8](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

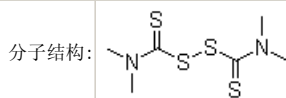
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](#)

CAS Number:137-26-8 基本信息

中文名: 二硫化四甲基秋兰姆;
橡胶促进剂TMTD;
促进剂T;
二硫化双(硫羰基二甲胺:N,N-四甲基二硫双硫羰胺;
福美双

英文名: Thiram

别名: Bis(dimethylthiocarbamyl) disulfide;
Tetramethylthiuram disulfide;
TMTD



分子式: $C_6H_{12}N_2S_4$

分子量: 240.41

CAS登录号: 137-26-8

EINECS登录号: 205-286-2

物理化学性质

熔点: 155-158°C

沸点: 129°C (20MMHG)

水溶性: 16.5MG/L (20°C)

密度: 1.43




性质描述: 白色结晶性粉末。熔点146-148°C, 相对密度1.29。溶于醇、苯、氯仿和二硫化碳, 不溶于水、稀碱和汽油。有特臭、无味。

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。
S60: 本物质残余物和容器必须作为危险废物处理。
S61: 避免排放到环境中。参考专门的说明 / 安全数据表。
S36/37: 穿戴合适的防护服和手套。

危险品标: N: 环境危险物质
 HXn: 有害物质

危险类别码: R43: 皮肤接触会产生过敏反应。
R20/22: 吸入和不慎吞咽有害。
R36/38: 对眼睛和皮肤有刺激作用。
R48/22: 长期接触或不慎吞咽会严重损害健康。

	R50/53：对水生生物极毒，可能导致对水生环境的长期不良影响。
危险品运输编号：	UN2771/2811
CAS#137-26-8化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)	
<div><div>百灵威科技有限公司 专业从事137-26-8及其他化工产品的生产销售 400-666-7788</div><div>阿法埃莎(Alfa Aesar) 二硫化四甲基秋兰姆专业生产商、供应商，技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006</div><div>深圳迈瑞尔化学技术有限公司(代理ABCR) 长期供应橡胶促进剂TMTD等化学试剂，欢迎垂询报价 0755-86170099</div><div>萨恩化学技术(上海)有限公司 生产销售促进剂T等化学产品，欢迎订购 021-58432009</div><div>阿达玛斯试剂 是以二硫化双(硫羰基二甲胺:N,N-四甲基二硫双硫羰胺为主的化工企业，实力雄厚 400-111-6333</div><div>阿拉丁试剂 本公司长期提供福美双等化工产品 021-50323709</div><div>阿凡达化学 是C6H12N2S4等化学品的生产制造商 400-615-9918</div><div>Sigma-Aldrich 专业生产和销售Thiram，值得信赖 800-736-3690</div><div>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. 137-26-8 查看</div><div>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</div></div>	
其他信息	
产品应用：	在橡胶工业中用作 硫化 促进剂、农业上用作杀菌剂和杀虫剂，也可用作润滑油添加剂等。
生产方法及其他：	由二甲胺、二硫化 碳 、 氨水 进行缩合反应得二甲基二硫代氨基 甲酸 铵，再经双氧水氧化为成品。
相关化学品信息	
2-甲基-1-丁醇 135050-05-4 2-溴-6-硝基苯酚 1-萘硼酸 13462-78-7 三苯甲基坎地沙坦 139263-56-2 3,6-二氢-4-[[[(三氟甲基)磺酰]氧基]-1(2H)-吡啶甲酸叔丁酯 1-甲基-4-哌啶酮-3-羧酸甲酯 138385-04-3 氧化铍 136088-69-2 137160-11-3 132-43-4 N'-(三苯甲基)-L-天冬酰胺 103-79-7 甲醚 三甘醇	