



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[16738-20-8](#), 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:16738-20-8 基本信息

中文名:	2,4-二甲基苯基硫脲; 2,4-二甲基苯基硫脲; 2,4-二甲基苯(基)硫脲,98%; N-(2,4-二甲基苯基)硫脲
英文名:	Thiourea, N-(2,4-dimethylphenyl)-
别名:	Thiourea, (2,4-dimethylphenyl)- (9CI); Urea, 2-thio-1-(2,4-xylyl)- (7CI,8CI); 2,4-Dimethylphenylthiourea; 2,4-Xylylthiourea
分子结构:	
分子式:	C ₉ H ₁₂ N ₂ S
分子量:	180.27
CAS登录号:	16738-20-8

安全信息

安全说明:	S22: 不要吸入粉尘。 S45: 出现意外或者感到不适, 立刻到医生那里寻求帮助(最好带去产品容器标签)。 S36/37: 穿戴合适的防护服和手套。
危险类别码:	R25: 吞咽有毒。

CAS#16738-20-8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16738-20-8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 2,4-二甲基苯基硫脲专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应2,4-二甲基苯基硫脲等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009

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. 16738-20-8](#) 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

其他信息

生产方法及其他:	安全性: 通常对水体是稍微有害的, 不要将未稀释或大量产品接触地下水, 水道或污水系统, 未经政府许可勿将材料排入周围环境。常温常压下稳定避免的物料: 氧化物。常温密闭避光, 通风干燥。
----------	--

相关化学品信息

[161955-31-3](#) [163129-79-1](#) [16237-07-3](#) [1675-02-1](#) [167782-18-5](#) [16664-01-0](#) [167542-64-5](#) [169396-88-7](#) [16478-92-5](#) [165172-63-4](#) [160522-88-3](#) [167172-82-9](#) [16297-42-0](#) [160807-85-2](#) [16712-29-1](#) 451

生成时间2021/2/2 9:50:32