

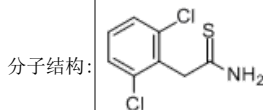


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[17518-49-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:17518-49-9 基本信息

中文名: 2-(2,6-二氯苯基)硫代乙酰胺(17518-49-9)
 英文名: Benzeneethanethioamide, 2,6-dichloro-
 别名: Acetamide, 2-(2,6-dichlorophenyl)thio- (8CI);
 2-(2,6-Dichlorophenyl)ethanethioamide



分子式: C₈H₇Cl₂NS
 分子量: 220.12
 CAS登录号: 17518-49-9

物理化学性质

性质描述: 2-(2,6-二氯苯基)硫代乙酰胺(17518-49-9)的性状:
 本品的熔点189-191℃。

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。
 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: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#17518-49-9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17518-49-9及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006
 安耐吉化学 2-(2,6-二氯苯基)硫代乙酰胺(17518-49-9)专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 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. 17518-49-9](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

生产方法及其他: 2-(2,6-二氯苯基)硫代乙酰胺(17518-49-9)的危害性:
 本品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。
 储存条件:
 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

[174776-68-2](#) [17799-46-1](#) [175853-82-4](#) [175414-77-4](#) [17920-85-3](#) [17048-07-6](#) [3-环己基丙炔](#) [17228-71-6](#) [179684-31-2](#) [174141-92-5](#) [17759-27-2](#) [175202-90-1](#) [173850-40-3](#) [17289-23-5](#) [17105-75-8](#) 446

生成时间2021/3/11 15:56:23