



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[127142-66-9](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:127142-66-9 基本信息

| | |
|---------|---|
| 中文名: | 4-氯-3-硝基苯基硫代异氰酸酯 |
| 英文名: | Benzene, 1-chloro-4-isothiocyanato-2-nitro- |
| 别名: | 4-Chloro-3-nitrophenylisothiocyanate |
| 分子结构: | |
| 分子式: | C ₇ H ₃ ClN ₂ O ₂ S |
| 分子量: | 214.63 |
| CAS登录号: | 127142-66-9 |

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。 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)。 S36/37/39: 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: | R23/24/25: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽有毒。 R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。 |

CAS#127142-66-9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127142-66-9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 4-氯-3-硝基苯基硫代异氰酸酯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应C7H3ClN2O2S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. 127142-66-9 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: | <p>4-氯-3-硝基苯基硫代异氰酸酯(127142-66-9)的危害性: 本品通常对水是有危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。</p> <p>计算化学数据:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 疏水参数计算参考值(XlogP): 3.7 2. 氢键供体数量: 0 3. 氢键受体数量: 3 4. 可旋转化学键数量: 1 5. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 55.5 7. 重原子数量: 13 <p>储存条件:</p> |
|----------|--|

如果遵照规格使用和储存则不会分解，未有已知危险反应避免氧化物、水分等。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

[126193-44-0](#) [120783-56-4](#) [120310-73-8](#) [126630-34-0](#) [126624-26-8](#) [121188-32-7](#) [GSK2334470](#) [1207-99-4](#) [\(R\)-](#)
[\(+\)-2,3-环氧丙烷戊基醚](#) [钛酸铅](#) [1216505-58-6](#) [128255-15-2](#) [122418-91-1](#) [126860-84-2](#) [127299-95-0](#) 462

生成时间2021/5/8 18:51:01