



本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[55304-19-3](#), 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.icchemistry.cn](#)

CAS Number:55304-19-3 基本信息

| | |
|---------|--|
| 中文名: | (2,6-二甲基苯氧基)丙酮肟; 1-(2,6-二甲基苯氧基)-2-丙酮肟 |
| 英文名: | (2,6-Dimethylphenoxy)acetoxime |
| 别名: | 1-(2,6-Xylyloxy)-2-propanone oxime; 1-(2,6-Dimethylphenoxy)-2-propanone oxime |
| 分子式: | C ₁₁ H ₁₅ N ₂ O ₂ |
| 分子量: | 193.25 |
| CAS登录号: | 55304-19-3 |

物理化学性质

性质描述: 结晶化合物。熔点83-84℃。

CAS#55304-19-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 55304-19-3](#) 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: | 慢心律的中间体。 |
| 生产方法及其他: | 用2,6-二甲基苯酚与环氧丙烷在氢氧化钠参与下缩合(羟丙基化), 生成(2,6-二甲基苯氧基)异丙醇, 然后以硫酸-重铬酸钠氧化得(2,6-二甲基苯氧基)丙酮。将后者与盐酸羟胺在回流下缩合制得该品。 |

相关化学品信息

[钛酸四丁酯](#) [一丁酸甘油酯](#) [禾草灭](#) [5549-23-5](#) [颜料黄110](#) [55320-01-9](#) [55843-91-9](#) [55432-59-2](#) [盐酸甲氧那明](#) [55253-69-5](#) [55600-75-4](#) [556028-14-9](#) [55944-38-2](#) [559-73-9](#) [55898-79-8](#) [氧化铽](#) [氟化镍](#) [金刚烷甲酸](#) 468