



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[198057-82-8](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)

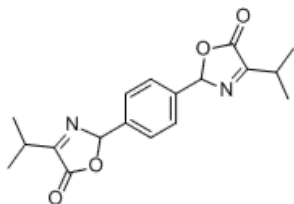
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:198057-82-8 基本信息

英文名: 5(2H)-Oxazolone, 2, 2'-(1, 4-phenylene)bis[4-(1-methylethyl)-

别名: 5(2H)-Oxazolone, 2, 2-(1, 4-phenylene)bis[4-(1-methylethyl)-

分子结构:



分子式: $C_{18}H_{20}N_2O_4$

分子量: 328.3624

CAS登录号: 198057-82-8

CAS#198057-82-8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. 198057-82-8](http://www.ichemistry.cn) 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

相关化学品信息

[磺胺均三嗪](#) [乙酸- \$\alpha\$, 4-二甲基苯甲酯](#) [19218-94-1](#) [19157-68-7](#) [197244-11-4](#) [邻甲苯基3, 5-二甲苯酯](#) [19357-64-](#)
[3](#) [194286-94-7](#) [190599-70-3](#) [1909-91-7](#) [19336-81-3](#) [1983-60-4](#) [N-甲基-3-硝基苯胺](#) [19994-58-2](#) [19148-23-](#)
[3](#) [191028-17-8](#) [1912-41-0](#) [197355-63-8](#) [19315-64-1](#) [19550-61-9](#) [2-氟-4-\(三氟甲基\)苯甲醇](#) [19220-93-0](#) [197247-](#)
[91-9](#) [19520-38-8](#) [19311-91-2](#) [\(E\)-\(1, 6, 7, 8-四氢-2H-茚并\[5, 4-B\]咪喃-8-亚基\)乙腈](#) [195385-87-6](#) [19930-84-8](#) [19835-71-](#)
[3](#) [4-羟基-2, 6-吡啶羧酸乙酯](#)

生成时间2021/3/9 1:21:24