

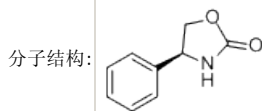
本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击99395-88-7, 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](http://www.iChemistry.cn)

CAS Number:99395-88-7 基本信息

中文名: (S)-4-苯基-2-噁唑烷酮

英文名: (S)-(+)-4-Phenyl-2-oxazolidinone



分子式: $C_9H_9NO_2$

分子量: 163.17

CAS登录号: 99395-88-7

物理化学性质

熔点: 130-133°C

比旋光度: 49.5°(C=2, CHCl₃)

性质描述: 该品为白色或类白色粉末。熔点130-133°C

安全信息

安全说明: S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。

CAS#99395-88-7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99395-88-7及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

梯希爱(上海)化成工业发展有限公司 (S)-4-苯基-2-噁唑烷酮专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-988-0390

深圳迈瑞尔化学技术有限公司(代理ABCR) 长期供应C9H9NO2等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

萨恩化学技术(上海)有限公司 生产销售(S)-(+)-4-Phenyl-2-oxazolidinone等化学产品, 欢迎订购 021-58432009

阿达玛斯试剂 是以为主的化工企业, 实力雄厚 400-111-6333

Sigma-Aldrich 本公司长期提供99395-88-7等化工产品 800-736-3690

阿凡达化学 是(S)-4-苯基-2-噁唑烷酮等化学品的生产制造商 400-615-9918

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. 99395-88-7](http://CAS.No.99395-88-7) 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: 医药中间体, 主要用于不对称手性合成。

相关化学品信息

[1,2,3,9-四氢-3-\[\(2-甲基-1H-咪唑-1-基\)甲基\]-4H-吡啶-4-酮](#) [99903-44-3](#) [99175-86-7](#) [99708-47-1](#) [3-硝基甲苯](#) [尼泊金甲酯](#) [99341-60-3](#) [酸性黑210](#) [99055-78-4](#) [磺草酮](#) [99422-73-8](#) [99795-34-3](#) [苯酚与甲醛缩水甘油醚的聚合物与甲基苯氧基甲基环氧乙烷和三乙烯基胺乙](#)
[酸酯的聚合物盐](#) [99520-60-2](#) [甲烷膦酸三乙醇胺盐](#) [醋酸](#) [硫铁矿](#) [碱式碳酸镍](#) 535