



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[102583-78-8](http://102583-78-8), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

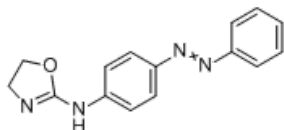
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:102583-78-8 基本信息

英文名: 2-Oxazolamine, 4, 5-dihydro-N-[4-(2-phenyldiazenyl)phenyl]-

别名: 2-Oxazolamine, 4, 5-dihydro-N-[4-(phenylazo)phenyl]- (9CI);  
NSC 160103

分子结构:



分子式: C<sub>15</sub>H<sub>14</sub>N<sub>4</sub>O

分子量: 266.2979

CAS登录号: 102583-78-8

CAS#102583-78-8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. 102583-78-8](http://CAS No. 102583-78-8) 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

#### 相关化学品信息

[10505-32-5](#)   [10312-87-5](#)   [1098-27-7](#)   [102585-00-2](#)   [10413-00-0](#)   [109282-33-9](#)   [10003-24-4](#)   [104123-95-7](#)   [1001414-94-](#)  
[3](#)   [105-18-0](#)   [107615-77-0](#)   [1000801-75-1](#)   [104255-98-3](#)   [100868-27-7](#)   [106820-14-8](#)   [101584-11-6](#)   [10057-30-](#)  
[4](#)   [108440-59-1](#)   [10-54-8](#)   [101564-38-9](#)   [108321-48-8](#)   [104326-73-0](#)   [102616-87-5](#)   [101975-10-4](#)   [102367-00-](#)  
[0](#)   [10558-92-6](#)   [109716-55-4](#)   [2-氨基-4-甲基嘧啶](#)   [2-氯-3-氟苯甲酸](#)   [105453-65-4](#)

生成时间2021/4/23 13:53:43