



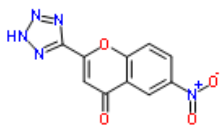
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[38322-61-1](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:38322-61-1 基本信息

英文名: 6-Nitro-2-(2H-tetrazol-5-yl)-4H-chromen-4-one

分子结构:



分子式: C<sub>10</sub>H<sub>5</sub>N<sub>5</sub>O<sub>4</sub>

CAS登录号: 38322-61-1

#### 物理化学性质

沸点: 518.767° C

折射率: 1.729

闪点: 267.541° C

密度: 1.738

CAS#38322-61-1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. 38322-61-1](#) 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

[2-\(氯甲基\)-4\(3H\)-咪唑啉酮](#) [38737-47-2](#) [38258-92-3](#) [382-85-4](#) [384833-24-3](#) [38867-17-3](#) [38192-12-0](#) [38440-79-8](#) [384821-19-6](#) [4-氨基甲基四氢吡喃盐酸盐](#) [38249-49-9](#) [1-三甲基硅基-1-己炔](#) [387367-60-4](#) [3814-80-0](#) [1-\(1,1,2,2-四氟乙氧基\)丙烷](#) [38027-95-1](#) [5-甲基-2-咪唑甲醇](#) [38492-69-2](#) [383129-07-5](#) [3891-73-4](#) [3867-15-0](#) [385-16-0](#) [3849-22-7](#) [3807-61-2](#) [雷公藤甲素](#) [38935-52-3](#) [38077-12-2](#) [38455-14-0](#) [38713-06-3](#) [H-LYS-TRP-LYS-OH](#)

生成时间2021/4/28 18:28:54