



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供，全部信息请点击[20048-54-8](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)

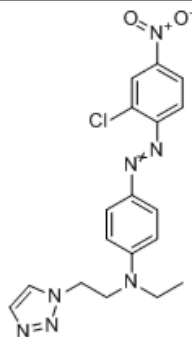
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助，请与您的朋友一起分享：) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:20048-54-8 基本信息

英文名: 1H-1,2,3-Triazole-1-ethanamine, N-[4-[2-(2-chloro-4-nitrophenyl) diazenyl]phenyl]-N-ethyl-

别名: 1H-1,2,3-Triazole, 1-[2-[p-[(2-chloro-4-nitrophenyl)azo]-N-ethylanilino]ethyl]- (8CI)

分子结构:



分子式: C<sub>18</sub>H<sub>18</sub>ClN<sub>7</sub>O<sub>2</sub>

分子量: 399.83422

CAS登录号: 20048-54-8

CAS#20048-54-8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. 20048-54-8](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

[20438-03-3](#)   [20285-70-5](#)   [苯基胍二盐酸盐](#)   [20777-39-3](#)   [206359-39-9](#)   [2080-32-2](#)   [201278-97-9](#)   [202187-29-9](#)   [2-氨基乙](#)  
[酰乙酸乙酯盐酸盐](#)   [207511-08-8](#)   [20972-29-6](#)   [4-氯苯亚硒酸](#)   [207399-16-4](#)   [对甲基肉桂酸甲酯](#)   [20264-76-0](#)   [2035-89-](#)  
[4](#)   [5-氯-2-苯并噻唑酮](#)   [2050-43-3](#)   [203070-37-5](#)   [20336-52-1](#)   [202185-90-8](#)   [205652-50-2](#)   [银杏酸C13: 0](#)   [205985-97-](#)  
[3](#)   [206362-00-7](#)   [201363-05-5](#)   [201531-77-3](#)   [20236-55-9](#)   [4-氯苯胺-3-磺酰胺](#)   [201292-30-0](#)

生成时间2021/4/3 12:31:46