



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[26903-94-6](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)

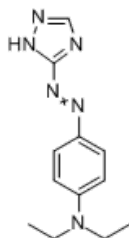
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:26903-94-6 基本信息

英文名: Benzenamine, N,N-diethyl-4-[2-(1H-1,2,4-triazol-5-yl) diazenyl]-

别名: Benzenamine, N,N-diethyl-4-(1H-1,2,4-triazol-3-ylazo)- (9CI);
s-Triazole, 3-[[p-(diethylamino)phenyl]azo]- (6CI, 8CI);
5-[[4-(Diethylamino)phenyl]azo]-1H-1,2,4-triazole;
Benzene, N,N-diethyl-4-(1H-1,2,4-triazol-3-ylazo);
N,N-Diethyl-4-[(1H-1,2,4-triazol-3-yl)azo]aniline;
NSC 142796

分子结构:



分子式: $C_{12}H_{16}N_6$

分子量: 244.30

CAS登录号: 26903-94-6

CAS#26903-94-6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. 26903-94-6](http://www.ichemistry.cn) 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

[2607-56-9](#) [269062-80-8](#) [26607-96-5](#) [聚季铵盐-37](#) [261954-18-1](#) [2610-95-9](#) [26035-31-4](#) [2-甲基丁基己酸酯](#) [26163-27-9](#)
[2-羟基-4-苯基丁酸](#) [4-氨基-2-甲氧基-5-噻唑甲醛](#) [26162-90-3](#) [26234-42-4](#) [对叔丁基苯甲酸](#) [26972-40-7](#) [26219-24-9](#)
[26533-31-3](#) [二\(苯基甲基\)甲苯](#) [6'-氯-2'-氟-3'-甲基苯乙酮](#) [261730-98-7](#) [3-氨基哌啶-2,6-二酮盐酸盐](#) [4-甲氧基-3-三氟甲基苯甲腈](#) [26435-35-8](#) [263016-18-8](#) [26893-72-1](#) [26472-02-6](#) [26934-29-2](#) [2670-13-5](#) [26242-28-4](#) [260393-05-](#)

3

生成时间2021/5/8 22:21:17