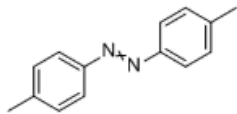




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[501-60-0](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:501-60-0 基本信息

英文名:	Diazeno, 1,2-bis(4-methylphenyl)-
别名:	Diazeno, bis(4-methylphenyl)- (9CI); p, p'-Azotoluene (6CI, 7CI, 8CI); 4, 4'-Azotoluene; 4, 4'-Dimethylazobenzene; Bis(4-methylphenyl) diazeno; Bis(4-tolyl) diazeno; Bis(p-tolyl) diazeno; NSC 31008; p, p'-Dimethylazobenzene
分子结构:	
分子式:	C ₁₄ H ₁₄ N ₂
分子量:	210.27
CAS登录号:	501-60-0

CAS#501-60-0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. 501-60-0](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

[50722-58-2](#) [5041-92-9](#) [甲基丙烯腈-2,4-二硝基苯基脒](#) [5097-93-8](#) [50704-48-8](#) [5-\(3-甲氧基苄基\)-4H-1,2,4-三唑-3-胺](#)
[5002-07-3](#) [50975-76-3](#) [\(4-叔丁苯氧基\)乙腈, 98+%](#) [5-氨基异吲哚林盐酸盐](#) [50358-90-2](#) [50623-01-3](#) [3-\(4-氯苯氧基\)丙胺](#) [1-异丙基-3-对甲苯基三氮烯](#) [50911-69-8](#) 468

生成时间2021/4/27 18:50:47