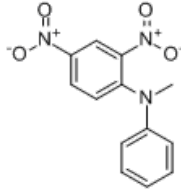




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[51226-44-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:51226-44-9 基本信息

英文名:	Benzenamine, N-methyl-2,4-dinitro-N-phenyl-
别名:	Diphenylamine, N-methyl-2,4-dinitro- (6CI, 7CI); N-Methyl 2,4-dinitrodiphenylamine; N-Methyl-N-phenyl-2,4-dinitroaniline; NSC 106503
分子结构:	
分子式:	C <sub>13</sub> H <sub>11</sub> N <sub>3</sub> O <sub>4</sub>
分子量:	273.24
CAS登录号:	51226-44-9

CAS#51226-44-9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. 51226-44-9](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

[5110-63-4](#) [全氟\(甲基十氢化萘\)](#) [514801-21-9](#) [4-\(甲氨基\)安替比林](#) [51890-80-3](#) [51580-93-9](#) [51460-47-0](#) [2-丁硫醇](#)  
[51484-06-1](#) [N-乙酰丙酰胺](#) [5171-86-8](#) [51062-15-8](#) [6-溴-2,7-二氧-4-甲基-2,7-二氧的3H-二苯并\[F,I\]异喹啉羧酸乙酯](#)  
[51059-44-0](#) [51818-35-0](#) [51877-44-2](#) [5132-19-4](#) [5101-26-8](#) [51768-59-3](#) [4-氯水杨酸](#) [四亚甲基-D8砷](#) [MAYER氏](#)  
[粘液素卡红](#) [51051-92-4](#) [51040-26-7](#) [51591-37-8](#) [51432-00-9](#) [5,5-二甲基-2-吡咯烷酮](#) [51136-18-6](#) [510739-78-3](#) [514821-14-8](#)

生成时间2021/4/7 9:59:10