



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[4513-19-3](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

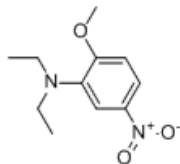
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:4513-19-3 基本信息

英文名: Benzenamine, N,N-diethyl-2-methoxy-5-nitro-

别名: o-Anisidine, N,N-diethyl-5-nitro- (7CI, 8CI)

分子结构:



分子式: C<sub>11</sub>H<sub>16</sub>N<sub>2</sub>O<sub>3</sub>

分子量: 224.2563

CAS登录号: 4513-19-3

CAS#4513-19-3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. 4513-19-3](#) 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

[450410-78-3](#) [450350-90-0](#) [4572-80-9](#) [¥560.0](#) 英文名: [Tranylcypromine \(2-PCPA\) HCl](#)( [45227-67-6](#) [3,7-二甲基-2,6-辛二烯酸](#) [4-溴-3-氟甲苯](#) [3-溴吡啶-4-硼酸频哪酯](#) [1,1,3-三甲基环戊烷](#) [4591-66-6](#) [4519-28-2](#) [4526-42-5](#) [D-\(+\)-甘油醛](#) [4519-17-9](#) [4537-12-6](#) 464

生成时间2021/4/16 5:06:01