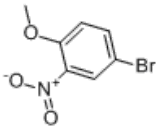




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[33696-00-3](http://33696-00-3), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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:33696-00-3 基本信息

英文名:	Benzene, 4-bromo-1-methoxy-2-nitro-
别名:	Anisole, 4-bromo-2-nitro- (8CI); 1-Bromo-3-nitro-4-methoxybenzene; 3-Bromo-6-methoxynitrobenzene; 4-Bromo-1-(methoxy)-2-nitrobenzene; 4-Bromo-1-methoxy-2-nitrobenzene; 4-Bromo-2-nitroanisole
分子结构:	
分子式:	C <sub>7</sub> H <sub>6</sub> BrNO <sub>3</sub>
分子量:	232.0314
CAS登录号:	33696-00-3
EINECS登录号:	251-642-5

CAS#33696-00-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 专业从事33696-00-3及其他化工产品的生产销售 021-61552785

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 33696-00-3](http://CAS No. 33696-00-3) 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

[33927-64-9](#) [\(S\)-\(+\)-3,4,8,8a-四氢-8a-甲基-1,6-\(2H,7H\)-萘醌](#) [334905-81-6](#) [337904-77-5](#) [33759-44-3](#) [33721-54-9](#)  
[33580-05-1](#) [33630-21-6](#) [3352-69-0](#) [1-\(2-氯-3-吡啶\)-3,3-二甲基氮杂环丁烷-2-酮](#) [339364-13-5](#) [33905-38-3](#)  
[331966-05-3](#) [33429-15-1](#) [331993-83-0](#) 493

生成时间2021/1/17 18:47:11