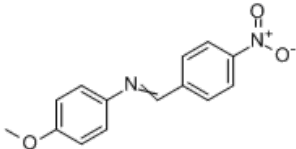




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[5455-87-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:5455-87-8 基本信息

英文名:	Benzenamine, 4-methoxy-N-[(4-nitrophenyl)methylene]-
别名:	p-Anisidine, N-(p-nitrobenzylidene)- (6CI, 7CI, 8CI); (4-Methoxyphenyl)[(4-nitrophenyl)methylene]amine; 4-(4-Nitrobenzylideneamino) anisole; 4-Methoxy-N-(4-nitrobenzylidene) aniline; N-(p-Nitrobenzylidene)-p-anisidine; NSC 5461
分子结构:	
分子式:	C <sub>14</sub> H <sub>12</sub> N <sub>2</sub> O <sub>3</sub>
分子量:	256.26
CAS登录号:	5455-87-8

CAS#5455-87-8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. 5455-87-8](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

[54420-18-7](#) [5421-00-1](#) [富马酸尼唑苯酮](#) [54526-94-2](#) [54400-77-0](#) [5423-58-5](#) [54535-60-3](#) [2-溴-4-\(三氟甲基\)苯磺酰氯](#)  
[5426-77-7](#) [5432-10-0](#) [5430-86-4](#) [5425-15-0](#) [54345-64-1](#) [544697-47-4](#) [壬醛二乙缩醛](#) [5440-89-1](#) [2,6-二甲氧基萘](#)  
[54932-83-1](#) [5452-49-3](#) [5457-11-4](#) [2-\(乙硫基\)乙基胺盐酸盐](#) [54240-36-7](#) [540740-47-4](#) [5433-75-0](#) [540492-55-5](#)  
[54598-91-3](#) [2-氨基-N,N-二甲基苯磺酰胺](#) [磷酸胍](#) [54247-51-7](#) [5423-70-1](#)

生成时间2021/4/17 3:23:48