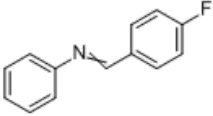




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[5676-81-3](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:5676-81-3 基本信息

中文名:	N-(4-氟苯亚甲基)苯胺
英文名:	Benzenamine, N-[(4-fluorophenyl)methylene]-
别名:	Aniline, N-(p-fluorobenzylidene)- (7CI, 8CI); 4-Fluorobenzaldehyde N-phenylimine; N-(p-Fluorobenzylidene)aniline; N-[(4-Fluorophenyl)methylene]benzenamine; N-[(4-Fluorophenyl)methylene]phenylamine
分子结构:	
分子式:	C ₁₃ H ₁₀ FN
分子量:	199.22
CAS登录号:	5676-81-3

安全信息

安全说明:	S36: 穿戴合适的防护服装。 S37: 使用合适的防护手套。
危险类别码:	R20/21/22: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽有害。

CAS#5676-81-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 百灵威科技有限公司 专业从事5676-81-3及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

安耐吉化学 N-(4-氟苯亚甲基)苯胺专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009

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. 5676-81-3](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

[4,4-二甲基-1,3-环己烷二酮](#) [56336-07-3](#) [2-甲基-1,3-二硫环戊环](#) [5698-99-7](#) [56771-47-2](#) [5652-04-0](#) [5654-07-9](#) [1-苄基-4-氰基-4-苯基哌啶盐酸盐](#) [5614-19-7](#) [56424-81-8](#) [5616-79-5](#) [5680-70-6](#) [56525-25-8](#) [2,4-二氯苯甲酸乙酯](#) [56645-46-6](#) 441

生成时间2021/3/9 17:50:06