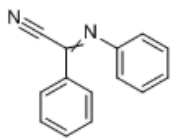




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[4686-14-0](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:4686-14-0 基本信息

英文名:	Benzeneacetonitrile, a-(phenylimino)-
别名:	Acetonitrile, phenyl (phenylimino)- (7CI, 8CI); 1-Phenyl-1-(phenylimino)acetonitrile; NSC29001; a-Phenylimino-a-phenylacetonitrile; a-Phenyliminobenzyl cyanide
分子结构:	
分子式:	C ₁₄ H ₁₀ N ₂
分子量:	206.24
CAS登录号:	4686-14-0

CAS#4686-14-0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. 4686-14-0](#) 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

[6-氯吡啶-2-羧酸](#) [46286-45-7](#) [465514-15-2](#) [461694-82-6](#) [3-氨基-4-溴苯甲酸甲酯](#) [4672-37-1](#) [467442-15-5](#) [乳果糖](#)
[合成右旋龙脑](#) [2,3-二氢-2,7-二甲基苯并咪唑-6-甲酸](#) [464178-19-6](#) [460-16-2](#) [4623-24-9](#) [1-\(PHENYLSULFONYL\)-1H-IMIDAZOLE](#)
[茶黄素](#) [4606-63-7](#) [2-氨基噻吩-3-甲腈](#) [4610-11-1](#) [4637-46-1](#) [4-甲氧基-3-丁烯-2-酮](#) [468-42-8](#) [4657-93-6](#)
[46719-49-7](#) [2-\(1-己炔\)苯甲酸甲酯](#) [3-氨基-4-\(1-萘基\)丁酸](#) [4607-38-9](#) [46365-22-4](#) [西维美林N-氧化物](#) [4634-09-7](#) [5-磺基-1,3-苯二甲酸单锂盐](#)

生成时间2021/3/31 14:12:27