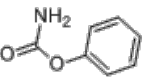




本PDF文件由 免费提供, 全部信息请点击[622-46-8](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](#)

#### CAS Number:622-46-8 基本信息

中文名:	苯氨基甲酸酯
英文名:	Carbamic acid, phenylester
别名:	NSC 66509; O-Phenyl carbamate; Phenyl carbamate
分子结构:	
分子式:	C <sub>7</sub> H <sub>7</sub> NO <sub>2</sub>
分子量:	137.14
CAS登录号:	622-46-8
EINECS登录号:	210-737-1




#### 物理化学性质

性质描述: [苯氨基甲酸酯](#) (622-46-8) 的熔点是149-152° C, 纯度>=97%  
由

#### 安全信息

安全说明: S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。  
危险类别码: R20: 吸入有害。

#### CAS#622-46-8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622-46-8及其他化工产品的生产销售 400-666-7788  
 阿法埃莎(Alfa Aesar) 苯氨基甲酸酯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006  
 Sigma-Aldrich 长期供应C7H7NO2等化学试剂, 欢迎垂询报价 800-736-3690  
 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. 622-46-8 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

#### 其他信息

生产方法及其他:  
 06NQ  
 MFCD00007961  
 2042627  
 1、 疏水参数计算参考值(XlogP): 1.12、 氢键供体数量: 13、 氢键受体数量: 24、 可旋转化学键数量: 25、 拓扑分子极性表面积(TPSA): 52.36、 重原子数量: 107、 < 远离氧化剂。  
 存放在密封容器内, 并放在阴凉, 干燥处。储存的地方必须远离氧化剂。  
 由

#### 相关化学品信息

[正二十烷-D42](#) [6278-73-5](#) [三氟羧酸酐钠盐](#) [2-氯-5-甲氧基苯甲酸](#) [62965-37-1](#) [肉桂酸](#) [6280-40-6](#) [2,4-戊二烯酸](#) [623585-74-0](#) [62472-38-2](#) [6277-10-7](#) [2-甲脒基-2-苯偶氮基乙酰胺盐酸盐](#) [3,5-二溴苯酚](#) [620-82-6](#) [62064-75-9](#) [62155-27-5](#) [62882-08-0](#) [62070-80-8](#) [6-羟基-1-茛酮](#) [6282-50-4](#) [62080-79-9](#) [62-32-8](#) [6272-57-7](#) [6288-91-1](#) [6299-11-2](#) [6256-06-0](#) [\[4-硝基-1,2-苯二胺\]二盐酸盐](#) [62338-55-0](#) [62053-06-9](#) [62455-56-5](#)

生成时间2014-10-26 13:55:59