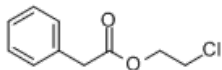




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[943-59-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:943-59-9 基本信息

中文名:	$\alpha$ -氯代苯乙酸乙酯
英文名:	Benzeneacetic acid, 2-chloroethyl ester
别名:	Acetic acid, phenyl-, 2-chloroethyl ester (7CI, 8CI); Ethanol, 2-chloro-, phenylacetate (8CI); 2-Chloroethyl phenylacetate
分子结构:	
分子式:	C <sub>10</sub> H <sub>11</sub> ClO <sub>2</sub>
分子量:	198.65
CAS登录号:	943-59-9

CAS#943-59-9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. 943-59-9 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

[94087-49-7](#)   [945261-94-9](#)   [94278-13-4](#)   [α-氯代苯乙酸乙酯](#)   [947601-93-6](#)   [94359-13-4](#)   [94087-39-5](#)   [94248-98-3](#)   [3-\[4-](#)  
[\[4-\(1-乙基-1H-四唑-5-硫代甲基\)-1-\(4-硝基苯基\)-3-十一烷基-5-吡唑氧基\]-1-羟基-2-萘甲酰氨基\]丙酸](#)   [94271-08-6](#)   [94291-48-](#)  
[2](#)   [94666-15-6](#)   [94107-68-3](#)   [94094-74-3](#)   [94818-85-6](#)   [94159-94-1](#)   [9, 21-二氧-鱼尼丁-3-\(1H-吡咯-2-羧酸\)](#)   [947601-97-](#)  
[0](#)   [94063-92-0](#)   [94088-06-9](#)   [94089-08-4](#)   [94125-95-8](#)   [945740-11-4](#)   [非洲李 \(PRUNUS AFRICANA\) 树皮提取物](#)   [94200-38-](#)  
[1](#)   [94386-30-8](#)   [94924-86-4](#)   [944899-61-0](#)   [94134-18-6](#)   [94427-86-8](#)

生成时间2021/1/14 8:16:49