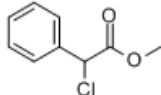




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[7476-66-6](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:7476-66-6 基本信息

英文名:	Benzeneacetic acid, a-chloro-, methyl ester
别名:	Aceticacid, chlorophenyl-, methyl ester (6CI,8CI); Methyl 2-chloro-2-phenylacetate; Methyl phenylchloroacetate; Methyl a-chlorophenylacetate; NSC 401796
分子结构:	
分子式:	C <sub>9</sub> H <sub>9</sub> ClO <sub>2</sub>
分子量:	184.62
CAS登录号:	7476-66-6

CAS#7476-66-6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. 7476-66-6](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

[7462-74-0](#) [741682-20-2](#) [745-31-3](#) [744981-02-0](#) [745028-41-5](#) [7477-58-9](#) [74173-53-8](#) [742638-61-5](#) [744136-86-5](#)  
[7464-04-2](#) [2-噻吩甲胺盐酸盐](#) [749886-87-1](#) [双\[1-\[\(2-羟基-5-硝苯基\)偶氮\]-2-萘酚\]合铬酸盐和氢气及N-环己基环己胺反应产物](#) [747-27-3](#) [7495-53-6](#) 465

生成时间2021/3/12 0:21:11