



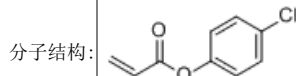
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[13633-87-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:13633-87-9 基本信息

英文名: 2-Propenoic acid, 4-chlorophenyl ester

Acrylic acid, p-chlorophenyl ester (8CI);
4-Chlorophenyl acrylate;
别名: 4-Chlorophenylpropenoate;
NSC 160071;
p-Chlorophenyl acrylate



分子式: C₉H₇ClO₂

分子量: 182.604

CAS登录号: 13633-87-9

CAS#13633-87-9化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事13633-87-9及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

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. 13633-87-9](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

[133545-64-9](#) [氯化新戊基镁](#) [硫酸铵](#) [1-甲基-2-咪唑啉硫酮](#) [134377-69-8](#) [137476-71-2](#) [13037-36-0](#) [13227-01-5](#) [6-氯](#)
[硫代苯并二氢吡喃-4-酮](#) [氟化铍](#) [131988-63-1](#) [\(2,4-二氟苯基\)-\(4-哌啶基\)甲酮脒盐酸盐](#) [过氧酸钙](#) [1,1,4,4-四甲基-1,4-二氯](#)
[乙烯乙硅烷](#) [噻托溴铵一水合物](#) 453

生成时间2021/3/12 1:39:28