

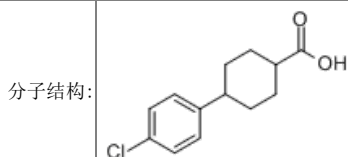


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击95233-37-7, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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:95233-37-7 基本信息

中文名:	4-(4-氯苯基)环己基羧酸
英文名:	4-(4-Chlorophenyl)cyclohexanecarboxylic acid
别名:	(E)-4-(4-Chlorophenyl)cyclohexanecarboxylic acid



分子式:	C ₁₃ H ₁₅ ClO ₂
分子量:	238.71
CAS登录号:	95233-37-7

物理化学性质

熔点: 250-255°C

安全信息

安全说明: S22: 不要吸入粉尘。
S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。
S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。

危险品标: Xi: 刺激性物质

危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#95233-37-7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95233-37-7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. 95233-37-7 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

[95741-47-2](#) [957062-81-6](#) [1-邻甲苯基哌嗪盐酸盐](#) [952733-88-9](#) [MK-3102 中间体1](#) [95653-96-6](#) [5-溴-3-羧基-2-氟苯硼酸](#)
[950-41-4](#) [2,7-二溴-9-\(9-十七烷基\)咪唑](#) [952182-19-3](#) [95838-57-6](#) [95598-28-0](#) [957500-07-1](#) [2-氟-4-\(甲硫基\)苯硼酸](#)
[95333-13-4](#) [\(R\)-\(+\)-3-Boc-2,2-二甲基恶唑啉-4-甲醛](#) [95361-30-1](#) [95092-86-7](#) [4-\(5-甲氧基-1H-咪唑-3-基\)-1-哌啶甲酸叔丁酯](#) [957061-08-4](#) [95631-62-2](#) [95407-83-3](#) [95213-48-2](#) [95232-59-0](#) [95071-12-8](#) [2-氨基苯酚](#) [4-甲氧基查耳酮](#) [95061-84-0](#) [952597-97-6](#) [951884-69-8](#)

生成时间2021/3/6 16:28:52