



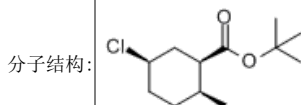
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[83540-78-7](http://83540-78-7), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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:83540-78-7 基本信息

英文名: Cyclohexanecarboxylicacid, 5-chloro-2-methyl-, 1,1-dimethylethyl ester, (1R,2S,5R)-rel-

别名: Cyclohexanecarboxylicacid, 5-chloro-2-methyl-, 1,1-dimethylethyl ester, (1a,2a,5a)-;  
TML-Y;  
Trimedlure Y



分子式: C<sub>12</sub>H<sub>21</sub>ClO<sub>2</sub>

分子量: 232.74694

CAS登录号: 83540-78-7

CAS#83540-78-7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. 83540-78-7](http://CAS.No.83540-78-7) 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

[83526-68-5](#) [83877-87-6](#) [\[5-氯-2-羟基-3-\[\(5-羟基萘并\[2,1-D\]-1,3-恶硫羟-4-基\)偶氮\]苯磺酸-S,S-二氧化合\(3-\)\]-\[2-氯-6-\[\[2-羟基苯? 83123-18-6 83144-89-2 83797-05-1 3-\[\[4-\[\(7-氨基-1-羟基-3-磺基-2-萘基\)偶氮\]-1-萘基\]偶氮\]-2-羟基苯甲酸钠盐 838847-25-9 839-55-4 四氟对甲氧基甲基苯甲醇 2-\[\[9,10-二氢-8-羟基-4-\[\(1-甲基乙基\)氨基\]-9,10-二氧代-1-蒽基\]氨基\]-5-\(1,1-二甲基乙基\)-苯磺酸单钠盐 杯\[5\]芳烃 α,α-二甲基环己烷丙醇 835923-23-4 83304-60-3 600](#)

生成时间2021/3/7 12:57:42