



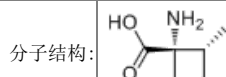
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[706757-18-8](http://706757-18-8), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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:706757-18-8 基本信息

英文名: Cyclobutanecarboxylic acid, 1-amino-2-methyl-, (1S,2R)-

别名: Cyclobutanecarboxylic acid, 1-amino-2-methyl-, (1S,2R)- (9CI)



分子式: C<sub>6</sub>H<sub>11</sub>NO<sub>2</sub>

分子量: 129.15704

CAS登录号: 706757-18-8

CAS#706757-18-8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. 706757-18-8](http://CAS No. 706757-18-8) 查看  
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录说明](#)进行免费添加

#### 相关化学品信息

[4-\(二乙氨基\)苯磺酸钠盐](#) [709044-65-5](#) [N-\[4-氯-3-\[\[4-\[乙基\[2-\[\(甲基磺酰基\)氨基\]乙基\]氨基\]-2-甲酰基苯基\]亚氨基-4,5-二氧-5-氧代-1-\(2,4,6-三氯](#) [7061-69-0](#) [7086-13-7](#) [70598-48-0](#) [7008-85-7](#) [7067-72-3](#) [3-环己基丙酸](#) [4-正丁基环己醇](#) [70866-07-8](#) [4-O-乙酰基-2,5-酞-1,3-异亚丙基-D-葡萄糖](#) [7047-69-0](#) [70766-48-2](#) [3-氯-N-甲基苯胺](#) [709-97-7](#) [708967-30-0](#) [70729-70-3](#) [5-硝基-1,3-苯并噁唑](#) [70714-69-1](#) [7032-92-0](#) [7064-21-3](#) [Boc-D-缬氨酰胺](#) [70888-56-1](#) [709-21-7](#) [700724-95-4](#) [己二酸与丁二酸、1,4-丁二醇和1,2-乙二醇的聚合物](#) [1-苄基-4-甲氨基哌啶二盐酸盐](#) [C. I. 活性蓝50](#) [70030-11-](#)

4

生成时间2021/4/12 13:27:03