



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[122571-34-0](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)

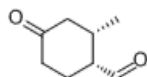
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:122571-34-0 基本信息

英文名: Cyclohexanecarboxaldehyde, 2-methyl-4-oxo-, cis- (9CI)

别名: Cyclohexanecarboxaldehyde, 2-methyl-4-oxo-, cis- (9CI)

分子结构:



分子式: C₈H₁₂O₂

分子量: 140.17968

CAS登录号: 122571-34-0

CAS#122571-34-0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. 122571-34-0](http://www.ichemistry.cn) 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

[12295-17-9](#) [1224-80-2](#) [122847-12-5](#) [124340-76-7](#) [126643-38-7](#) [脱氧对茴香偶姻](#) [127474-54-8](#) [129794-39-](#)
[4](#) [125378-89-4](#) [盐酸哌立度酯](#) [127348-02-1](#) [129228-07-5](#) [121826-50-4](#) [12770-26-2](#) [1217736-81-6](#) [123970-89-](#)
[8](#) [126005-67-2](#) [12345-14-1](#) [120009-91-8](#) [127784-80-9](#) [126598-39-8](#) [间-四苯基吡吩-M-氧化铁二聚体](#) [1-\(2,3,5,6-四](#)
[氟苯基\)咪唑](#) [129431-01-2](#) [125275-86-7](#) [1229-33-0](#) [124783-93-3](#) [1-氧-乙酰基-2-脱氧-3,5-二对氯苯甲酰基-D-核糖](#) [β-甲](#)
[基紫罗兰酮](#) [123020-20-2](#)

生成时间2021/3/13 21:32:54