



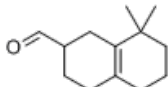
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[68991-97-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:68991-97-9 基本信息

中文名:	1,2,3,4,5,6,7,8-八氢-8,8-二甲基萘-2-甲醛
英文名:	1,2,3,4,5,6,7,8-octahydro-8,8-dimethyl-2-Naphthalenecarboxaldehyde
别名:	2-Naphthaldehyde, 1,2,3,4,5,6,7,8-octahydro-8,8-dimethyl- (6CI); 8,8-Dimethyl-1,2,3,4,5,6,7,8-octahydronaphthalene-2-carboxaldehyde; Cyclomyral

分子结构:



分子式: C₁₃H₂₀O

分子量: 192.30

CAS登录号: 68991-97-9

CAS#68991-97-9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. 68991-97-9](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

[甘油褐煤酸酯 68516-83-6](#) [妥尔油脂脂肪酸与聚乙二醇单\(4-壬基苯基\)醚的酯化物 68732-12-7](#) [68229-96-9](#) [\[\[\(膦酰甲基\) 亚氨基\] 双\[2,1-亚乙基次氨基双\(亚甲基\)\]\] 四磷酸五钾盐 68728-47-2](#) [68146-65-6](#) [688357-19-9](#) [68555-41-9](#) [2-\(三氟甲基\)-5,6,7,8-四氢-\[1,2,4\]三唑并\[1,5-A\]吡嗪 3,7-二甲基-2,6-辛二烯醛与丙酮反应产物的轻馏分副产物 68603-32-7](#) [炔诺酮 双\(四正丁基铵\)合双\(1,3-二硫杂环戊烯-2-硫酮-4,5-二硫醇\)锌\[有机电子材料\]](#) 550

生成时间2021/1/17 15:17:06