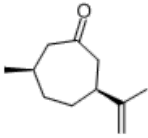




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[71837-50-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:71837-50-8 基本信息

英文名:	Cycloheptanone, 3-methyl-6-(1-methylethenyl)-, cis- (9CI)
别名:	NSC 312804
分子结构:	
分子式:	C <sub>11</sub> H <sub>18</sub> O
分子量:	166.26
CAS登录号:	71837-50-8

CAS#71837-50-8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. 71837-50-8](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

[71105-31-2](#) [715654-51-6](#) [二\[2-\[\(2-羟基-5-硝基苯基\)偶氮\]-3-氧代-N-苯基丁酰氨根\(2-\)\]钴酸\(1-\)钠](#) [7150-12-1](#) [719999-54-9](#) [二\[2,4-二氢-4-\[\(2-羟基-5-硝基苯基\)偶氮\]-5-甲基-2-苯基-3H-吡啶-3-酸\(2-\)\]钴酸\(1-\)钠](#) [7133-22-4](#) [71847-93-3](#) [712287-80-4](#) [71340-46-0](#) [71750-37-3](#) [717132-49-5](#) [二\[3-\[4,5-二氢-4-\[\(2-羟基-5-甲基-3-硝基苯\)偶氮\]-3-甲基-5-氧代-1H-1-吡啶基\]\]苯磺酰胺\(2-\)\]合铬酸\(1-\)钠](#) [4-\(1-甲基乙基\)-3-环己烯-羧酸](#) [硫酸氢十三烷基酯与2,2',2''-次氨基三乙醇的化合物](#) [2-甲基-2-丙烯酸与2-甲基-2-丙烯酸-2-\[\(1,1-二甲氧基\)氨基\]乙酯、1-十二烷硫醇-2-甲基丙烯酸甲酯、2-甲基-?](#) [71351-48-9](#) [71526-69-7](#) [7146-45-4](#) [71655-21-5](#) [71455-51-1](#) [714192-94-6](#) [对辛基联苯](#) [71310-81-1](#) [71682-96-7](#) [71942-38-6](#) [7152-32-1](#) [N-\[2-羟基-2-\(4-甲氧基苯基\)乙基\]-2-\(2-氯-3,4-二甲氧基苯基\)乙胺](#) [阿米舒必利](#) [2,6-吡啶二羧酸单甲酯](#)

生成时间2021/4/6 15:51:40