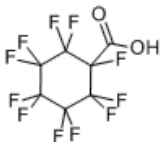




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[374-88-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:374-88-9 基本信息

中文名:	全氟环己烷羧酸; 全氟环己烷羧酸;
英文名:	Cyclohexanecarboxylicacid, 1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6-undecafluoro-
别名:	Cyclohexanecarboxylicacid, undecafluoro- (6CI,8CI,9CI); Perfluorocyclohexanecarboxylic acid
分子结构:	
分子式:	C <sub>7</sub> HF <sub>11</sub> O <sub>2</sub>
分子量:	326.0640752
CAS登录号:	374-88-9

#### 安全信息

危险类别码: R34: 会导致灼伤。

#### CAS#374-88-9化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 百灵威科技有限公司 专业从事374-88-9及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

上海迈瑞尔化学技术有限公司 全氟环己烷羧酸专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 374-88-9](http://www.ichemistry.cn) 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

[37853-39-7](#) [37209-23-7](#) [37456-51-2](#) [37837-09-5](#) [37623-51-1](#) [374633-37-1](#) [beta-雌二醇17-丙酸酯](#) [370875-30-2](#) [聚乙二醇丁二酸酯](#) [4-甲基伞形酮-2-乙酰氨基-2-脱氧-β-D-吡喃葡萄糖苷](#) [甲基丙二酸亚异丙酯](#) [37763-28-3](#) [丁胺卡那霉素](#)  
[37244-96-5](#) [1,7-辛二烯](#) [370558-10-4](#) [六氟-1,2,3,4-四氯丁烷](#) [9-羟基壬酸](#) [370564-51-5](#) [2-碘九氟丁烷](#) [3736-08-1](#) [37045-34-4](#) [37289-15-9](#) [37636-71-8](#) [37088-67-8](#) [3-羟基-N-苯基-4-苯偶氮基-2-萘甲酰胺](#) [5-溴-2-甲氧基苯酚](#) [七氟丁酸](#) [37895-46-8](#) [脂肪醇聚氧乙烯醚M](#)

生成时间2021/4/23 7:04:48