

本PDF文件由 [iChemistry.cn](#) 免费提供，全部信息请点击[127-21-9](#)，若要查询其它化学品请登录[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](#)

## CAS Number:127-21-9 基本信息

中文名:	敌锈酮; 二氯四氟丙酮; 1, 3-二氯四氟丙酮
英文名:	Dichlorotetrafluoroacetone
别名:	1, 3-DICHLOROTETRAFLUORO-2-PROPANONE
分子结构:	
分子式:	C <sub>3</sub> Cl <sub>2</sub> F <sub>4</sub> O
分子量:	198.93
CAS登录号:	127-21-9

## 物理化学性质

性质描述:	沸点 44 ° C, 密度 1.52, 折射率 1.33
-------	------------------------------

## 安全信息

安全说明:	S23: 不要吸入蒸汽。 S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S45: 出现意外或者感到不适, 立刻到医生那里寻求帮助 (最好带去产品容器标签)。 S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。
-------	---

## CAS#127-21-9化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事127-21-9及其他化工产品的生产销售 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. 127-21-9](#) 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

## 其他信息

产品应用:	敌锈酮(127-21-9)的用途: 对锈病有治疗作用, 具内吸性。
生产方法及其他:	敌锈酮(127-21-9)的使用方法: 1. 采用叶片喷雾、浸渍根部、土壤处理和种子处理的方法, 能防治各种作物上的锈病。 2. 防治小麦条锈病, 用500mg/L液。  剂型: 其可与水混合即可使用。

## 相关化学品信息

<a href="#">120461-93-0</a>	<a href="#">122433-26-5</a>	<a href="#">121144-97-6</a>	<a href="#">120086-41-1</a>	<a href="#">126502-08-7</a>	<a href="#">3-三氟甲基-4-氟苯甲醛</a>	<a href="#">125797-05-9</a>	<a href="#">122892-76-6</a>
<a href="#">1216-84-8</a>	<a href="#">12255-12-8</a>	<a href="#">124532-10-1</a>	<a href="#">122005-23-6</a>	<a href="#">120825-36-7</a>	<a href="#">1-氨基-1-环丙基氯盐酸盐</a>	<a href="#">颜料红 172 铝色淀[CI 45430:1]</a>	<a href="#">铝色淀[CI 45430:1]</a>

生成时间2021/4/11 14:01:15