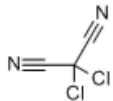





本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[13063-43-9](http://13063-43-9), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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](http://www.ichemistry.cn)


#### CAS Number:13063-43-9 基本信息

中文名:	二氯丙二腈; 2,2-二氯丙二腈
英文名:	Dichlorodicyanomethane
别名:	2,2-Dichloropropanedinitrile
分子结构:	
分子式:	C <sub>3</sub> Cl <sub>2</sub> N <sub>2</sub>
分子量:	134.95
CAS登录号:	13063-43-9
EINECS登录号:	235-955-4

#### 安全信息

安全说明:	S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。
危险品标:	 T: 有毒物质
危险类别码:	R23/24/25: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽有毒。

#### CAS#13063-43-9化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 阿法埃莎 (Alfa Aesar) 专业从事**13063-43-9**及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006  
 上海迈瑞尔化学技术有限公司 二氯丙二腈专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
 安耐吉化学 长期供应**2,2-二氯丙二腈**等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009  
 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. 13063-43-9](http://CAS No. 13063-43-9) 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

#### 其他信息

生产方法及其他:	<p><b>二氯丙二腈(13063-43-9)的危害性:</b></p> <p>本品通常对<b>水</b>体是稍微有害的, 不要将未稀释或大量产品接触地下水, 水道或污水系统, 未经政府许可勿将材料排入周围环境。</p> <p><b>计算化学数据:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 疏水参数计算参考值(XlogP): 1.1</li> <li>2. 氢键供体数量: 0</li> <li>3. 氢键受体数量: 2</li> <li>4. 可旋转化学键数量: 0</li> <li>5. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 47.6</li> <li>6. 重原子数量: 7</li> </ol>
----------	--

## 储存条件:

常温常压下稳定避免的物料: 氧化物。常温密闭, 阴凉通风干燥。

## 相关化学品信息

[\(17b\)-4,4,17-Trimethylandrosta-2,5-dieno\[2,3-d\]isoxazol-17-ol](#) [135325-62-1](#) [13701-70-7](#) [130593-22-5](#) [13151-04-7](#)  
[130089-39-3](#) [13848-03-8](#) [131-64-6](#) [13045-16-4](#) [130838-11-8](#) [13153-11-2](#) [134864-89-4](#) [130973-78-3](#) [13344-99-5](#) [135518-34-2](#) 496

生成时间2021/3/9 3:13:33