



本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[18267-08-8](#), 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](#)

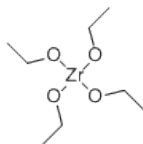
## CAS Number:18267-08-8 基本信息

中文名: 四乙氧基锆;  
四乙氧基锆;  
丙醇锆;  
丙醇锆(IV);  
乙醇锆;  
丙醇锆(IV), 99%

英文名: Ethanol, zirconium(4+) salt (9CI)

别名: Ethylalcohol, zirconium(4+) salt (8CI);  
Zirconium ethoxide (6CI, 7CI);  
Tetraethoxyzirconium;  
Tetraethyl zirconate;  
Zirconium ethoxide (Zr(OEt)4);  
Zirconium tetraethoxide;  
Zirconium tetrakis(ethoxide);  
Zirconium(IV) ethoxide

分子结构:



分子式:  $C_2H_6O \cdot 1/4Zr$

分子量: 271.47

CAS登录号: 18267-08-8

## 物理化学性质

性质描述: 四乙氧基锆(18267-08-8)的性质:  
熔点: 200°C  
沸点: 235°Cmm Hg(lit.)  
闪点: 235°C/5mm  
敏感性: Moisture Sensitive  
CAS 数据库: 18267-08-8(CAS DataBase Reference)。


## 安全信息

安全说明: S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。

危险类别码: R11: 非常易燃。  
R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#18267-08-8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18267-08-8及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006  
深圳迈瑞尔化学技术有限公司(代理ABCR) 四乙氧基锆专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
萨恩化学技术(上海)有限公司 长期供应四乙氧基锆等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009  
阿凡达化学 生产销售丙醇锆等化学产品, 欢迎订购 400-615-9918

 Sigma-Aldrich 是以丙醇锆(IV)为主的化工企业, 实力雄厚 800-736-3690

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. 18267-08-8 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>四乙氧基锆(18267-08-8)的危害性: 通常对水是不危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。</p> <p>四乙氧基锆(18267-08-8)的保存: 常温常压下稳定避免的物料: 水分/潮湿, 氧化物, 酸。 常温密闭避光, 通风干燥。</p>
----------	--

#### 相关化学品信息

[185215-33-2](#) [181285-05-2](#) [叔丁基二甲基氯硅烷](#) [1,3-二烯丙基脲](#) [184969-49-1](#) [18984-32-2](#) [2-氰基-苯乙酸](#) [188781-46-6](#) [六氟乙酰丙酮铟\(III\)水合物](#) [18283-11-9](#) [187592-11-6](#) [185221-68-5](#) [三乙氧基对苯甲基硅烷](#) [185949-49-9](#) [1,3-二\(3-氯丙基\)-1,1,3,3-四甲基二硅氧烷](#) [二茂铁](#) [亚硫酸钠](#) [氮化硅](#) 531