



本PDF文件由 爱化学 IChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[15461-27-5](#), 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:15461-27-5 基本信息

中文名:	一水合二氯化氧化锆; 氯化氧化锆(IV)八水合物; 氧氯化锆, 八水; 次氯酸锆; 二氯化氧化锆; 氯化锆酐(八水); 氯氧化锆;
英文名:	Zirconium, dichlorooxo-, hydrate (8Cl, 9Cl)
别名:	Zirconiumchloride oxide (ZrOCl ₂) hydrate; Zirconium dichloride oxide hydrate
分子结构:	
分子式:	Cl ₂ H ₂ O ₂ Zr
分子量:	196.14468
CAS登录号:	15461-27-5

物理化学性质

性质描述:	一水合二氯化氧化锆(15461-27-5)的性状: 白色丝状或针状结晶。相对密度1.91。熔点400℃。在150℃失去6个结晶水, 210℃变成无水物。溶于水、 甲醇 、 乙醇 和醚, 微溶于 盐酸 , 不溶于其他有机溶剂。
-------	--

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。 S27: 立刻除去所有污染衣物。 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。
危险类别码:	R34: 会导致灼伤。

CAS#15461-27-5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15461-27-5及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006
 萨恩化学技术(上海)有限公司 一水合二氯化氧化锆专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009
 阿凡达化学 长期供应氯化氧化锆(IV)八水合物等化学试剂, 欢迎垂询报价 400-615-9918
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. 15461-27-5](#) 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

产品应用:	一水合二氯化氧化锆(15461-27-5)的用途: 本品用做制造 二氧化锆 原料。也用做橡胶添加剂、涂料干燥剂、耐火材料、陶瓷、釉药和纤维的处理剂。
安全性:	

生产方法及其他:

通常对水体是稍微有害的, 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。常温常压下稳定避免的物料: 水分/潮湿、氧化物、碱金属。常温密闭避光, 通风干燥惰性气体下储存。

相关化学品信息

[152585-43-8](#) [156206-02-9](#) [153620-64-5](#) [153607-66-0](#) [15918-71-5](#) [15121-77-4](#) [156741-79-6](#) [15284-32-9](#) [154875-06-6](#) [亚乙基二\(溴化三苯基膦\)](#) [15991-01-2](#) [150114-41-3](#) [150618-12-5](#) [156074-10-1](#) [155790-03-7](#) 456

生成时间2014-2-21 16:54:31