



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[12205-73-1](#), 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:12205-73-1 基本信息

中文名:	八水合二过氯酸氧化锆; 二过氯酸氧化锆八水; 二过氯酸氧化锆八水合物
英文名:	Zirconium diperchlorate oxide octahydrate
分子结构:	
分子式:	Cl ₂ H ₁₆ O ₁₇ Zr
分子量:	450.24684
CAS登录号:	12205-73-1

物理化学性质

性质描述:	八水合二过氯酸氧化锆 (12205-73-1) 的性状: 其外观呈白色湿水晶粒团状, 无气味。
-------	---

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。 S36: 穿戴合适的防护服装。
危险类别码:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#12205-73-1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12205-73-1及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006
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. 12205-73-1 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

生产方法及其他:	八水合二过氯酸氧化锆 (12205-73-1) 的危害性: 本品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。 储存条件: 常温常压下稳定避免的物料: 还原剂、易氧化材料、有机材料、 金属粉末 。常温密闭避光, 通风干燥处。
----------	---

相关化学品信息

[2-氟甲基吡啶-5-硼酸频哪醇酯 126-38-5](#) [123740-94-3](#) [128397-82-0](#) [127906-84-7](#) [氧化钽](#) [2,3-二氟-4-氰基苯酚 1236-00-6](#) [121135-52-2](#) [123506-67-2](#) [1205-88-5](#) [120260-21-1](#) [128959-11-5](#) [126456-01-7](#) [120229-04-1](#) 450

生成时间2014-12-3 15:05:20