

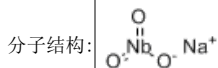


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[12034-09-2](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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

CAS Number:12034-09-2 基本信息

中文名: 铌酸钠
 英文名: niobate, sodium
 别名: sodium metaniobate;
 sodium niobate;
 sodiumniobate



分子式: NaNbO₃

分子量: 163.89

CAS登录号: 12034-09-2

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。

CAS#12034-09-2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12034-09-2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 铌酸钠专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
 安耐吉化学 长期供应NaNbO₃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. 12034-09-2](#) 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: **铌酸钠(12034-09-2)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。

计算化学数据:

1. 氢键供体数量: 0
2. 氢键受体数量: 3
3. 可旋转化学键数量: 0
4. 拓扑分子极性表面积 (TPSA): 3
5. 重原子数量: 5
6. 表面电荷: 0

储存条件:
 常温常压下稳定避免的物料: 酸、碱。常温密闭, 阴凉通风干燥处。

相关化学品信息

[\(双环\[2.2.1\]七-2,5-二烯\)二氯钪\(II\)](#) [N-Boc-4-哌啶甲酸甲酯](#) [分散橙](#) [6-氯-5-氟吡啶](#) [129459-85-4](#) [121064-28-6](#) [1250-84-6](#) [121221-02-1](#) [12210-38-7](#) [铈氧化物](#) [122861-93-2](#) [120447-50-9](#) [12307-90-3](#) [抑制剂](#) [123090-43-7](#) 448

生成时间2021/4/18 16:28:00