



本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[10039-56-2](#), 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.icchemistry.cn](#)

## CAS Number:10039-56-2 基本信息

中文名:	次亚磷酸钠; 次磷酸钠
英文名:	Sodium hypophosphite monohydrate
别名:	Sodium hypophosphite
分子结构:	$\text{NaPO}_2\text{H}_2 \cdot \text{H}_2\text{O}$
分子式:	$\text{NaH}_2\text{PO}_2 \cdot \text{H}_2\text{O}$
分子量:	105.99
CAS登录号:	10039-56-2
EINECS登录号:	231-669-9

## 物理化学性质

熔点:	90°C
水溶性:	1000G/L (20°C)

## 安全信息

安全说明: S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。

## CAS#10039-56-2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10039-56-2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 次亚磷酸钠专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009  
 阿达玛斯试剂 长期供应次磷酸钠等化学试剂, 欢迎垂询报价 400-111-6333  
 阿凡达化学 生产销售 $\text{NaH}_2\text{PO}_2 \cdot \text{H}_2\text{O}$ 等化学产品, 欢迎订购 400-615-9918

Sigma-Aldrich 是以Sodium hypophosphite monohydrate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. 10039-56-2](#) 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

产品应用:	次磷酸钠单水(10039-56-2)的用途: 用作分析试剂, 也用于临床检验。
生产方法及其他:	安全性: 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。

## 相关化学品信息

[105335-53-3](#) [4-\(4-甲基哌嗪甲基\)苯甲酰氯二盐酸盐](#) [102488-21-1](#) [10183-41-2](#) [颜料紫2:2](#) [109679-54-1](#) [\(S\)-\(-\)-1-\(1-萘基\)乙胺](#) [101258-49-5](#) [104809-47-4](#) [四-2-甲基-2-丁醇基化钛酸酯](#) [101651-37-0](#) [101859-43-2](#) [106972-33-2](#) [\(S\)-4-苄基-5-氧代吗啉-3-羧酸](#) [10012-47-2](#) [柠檬酸钙](#) [噻吩胺](#) [乙二醇的用途](#)