

# 大型次氯酸钠发生器原理 思源环保 惠州次氯酸钠发生器原理

产品名称	大型次氯酸钠发生器原理 思源环保 惠州次氯酸钠发生器原理
公司名称	潍坊思源环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市奎文区唐宁国际711
联系电话	17861211858 17861211858

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：潍坊思源环保设备有限公司

次氯酸钠发生器操作注意事项：

- 1、一般自动工作时，大型次氯酸钠发生器原理，无需专人管理，投盐一次可工作（7—10）天，缺盐水时自动停机并报警，投盐时必须对发生器反冲洗一次，工作一个月左右必须酸洗一次。
- 2、设备运行时，严禁无冷却运行，如遇单位停水，设备严禁使用。
- 3、定期检查电源接线桩是否松动发热，高位盐箱中的虑网是否堵塞，电解法次氯酸钠发生器原理，及时排除。
- 4、室内尽量避免烟火，保持通风良好，配备兼职人员管理。原水水质较好、pH 值不超过 8.0 时，可选择次氯酸钠消毒技术，优先选用现场发生制取次氯酸钠溶液的次氯酸钠发生器，其原料是盐，价格低，采购方便，且运行成本低。

电解法二氧化氯发生器的制造特点，电解法二氧化氯发生器是理想的消毒产品，该设备进一步的改善了我们的饮用水的水质，让人们喝上安全的饮用水，那么该设备有什么制造特点呢？

- 1、 电解法二氧化氯发生器是自动控制运行的真空投加系统，操作安全可靠。
- 2、 发生系统氯酸钠转换率在85%以上。
- 3、 控制系统采用微电脑控制，惠州次氯酸钠发生器原理，可实现自动恒温控制，缺料、欠压、保护功能。
- 4、 设备布置工艺合理，管路、管件、阀门等配件布置美观大方，单元为所有部件在本公司装配固定好，确保在运输过程中不遗失、损坏。
- 5、 框架内所有结构、材质，都能满足当地环境的防腐要求，并在此基础上选用好的产品。

次氯酸钠的性质就是强氧化性，因为其中的氯离子属于正七价，小型次氯酸钠发生器原理，容易氧化被人自身被还原所以次氯酸钠溶液具有强氧化性，次氯酸钠溶液一般是利用无隔膜电解价廉的工业盐或海水稀溶液产生的，为了保证次氯酸钠溶液的浓度保持，确保消毒效果，次氯酸钠发生器装置是一遍生产次氯酸钠溶液一遍将生产的次氯酸钠溶液及时投加。次氯酸钠发生器是一种操作简单、高转化率、高纯度、多用途、环保型化学法中、小型二氧化氯多级发生器。这种二氧化氯发生器，是由釜式反应器通过耐酸导管和水射式真空机组组成。釜式反应器采用的是两级或多级反应器，主反应釜内设有空气分布器，副反应釜设置了平衡管，使反应更彻底，反应后的残液可达标排放。生成的二氧化氯制得水溶液，也可以制得稳定二氧化氯溶液。

系统组成：

溶盐单元、盐液输送单元、电解单元、整流电源单元、溶液存储单元、控制系统单元、溶液投加单元、余氯或流量（选配）自动控制等单元

使用原料：

盐，盐水浓度：2.5%-3.0%。

用于饮水消毒时，原料盐应符合国家标准《GB2721 盐卫生标准》的要求。

大型次氯酸钠发生器原理-思源环保-

惠州次氯酸钠发生器原理由潍坊思源环保设备有限公司提供。潍坊思源环保设备有限公司是山东潍坊，生活饮用水处理设备的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在思源环保领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创思源环保更加美好的未来。