

兴安医院消毒设备 医院消毒设备用途 思源环保

产品名称	兴安医院消毒设备 医院消毒设备用途 思源环保
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

次氯酸钠发生器是组合式氯剂制备装置。它的作用是电解工业盐溶液或海水溶液生产次氯酸钠。

次氯酸钠是强氧化剂和消毒剂，可以用于医院含菌污水处理，兴安医院消毒设备，电镀含qing废水的处理，还可用于游泳池、生活饮用水、生活污水消毒、食品加工厂环境和器械、饮食店、公共食堂的餐具和饮具消毒。

性能特点：

生产二氧化氯为主、为辅的复合消毒剂，按有效氯计CLO₂含量大于75%。

原料输送采用流量计加，医院消毒设备价格，操作简单，进料准确，医院消毒设备质量，不宜堵塞，运行稳定。

设备内部的主机反应釜采用耐高温、耐腐蚀的进口复合材料，使用寿命长。

原料总转化率 85%，能耗低。

设备半自动运行，加足原料后无需专人看守。

料桶上置，特别适合于水压较低的场所。

工作原理：次氯酸钠发生器是采用无隔膜电解法，通过电解低浓度的盐水，生成低浓度次氯酸钠消毒液的设备，次氯酸钠的生成过程包括电解反应和溶液反应。 $\text{NaCl} + \text{H}_2\text{O} \rightarrow \text{NaClO} + \text{H}_2$

电极反应： 阳极： $2\text{Cl}^- - 2\text{e}^- \rightarrow \text{Cl}_2$ 阴极： $2\text{H}^+ + 2\text{e}^- \rightarrow \text{H}_2$ 溶液反应： $2\text{NaOH} + \text{Cl}_2 \rightarrow \text{NaCl} + \text{NaClO} + \text{H}_2\text{O}$

产品结构：次氯酸钠发生器由三个基本部分组成，即盐水调配装置，电解槽系统和电解电源三部分.产品的盐水调配装置与电解槽系统是集成为一体的，占地面积小、美观实用。

次氯酸钠发生器水处理的机理

控制系统选用单片机为核心的智能型控制器，LCD液晶显示，轻触式操作面板。控制系统的加热单元为自动恒温闭环控制，具有加热水套缺水、温度传感器断路、短路保护及超温报警并自动停止加热等功能。运行保护单元具有动力水欠压、原料缺料（选配）自动停机保护功能。控制器可通过MODBUS接口可与上位机进行通讯，实现现场工艺参数上传和上位远动操作。

兴安医院消毒设备-医院消毒设备用途-思源环保(推荐商家)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从事“二氧化氯发生器,一体化提升泵站,次氯酸钠发生器”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：徐经理。