

# 安顺次氯酸钠 爱森化工 次氯酸钠消毒液

产品名称	安顺次氯酸钠 爱森化工 次氯酸钠消毒液
公司名称	重庆爱森化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆市江北区富强一路20号附21号
联系电话	15696167546 15696167546

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：重庆爱森化工有限公司

### 水厂中次氯酸钠液消毒剂的分析和应用

次氯酸钠液体投入水中，瞬时水解形成次氯酸和次氯酸根，因次氯酸是很小的中性分子，不带电荷，能迅速扩散到带负电的菌(病毒)体表面，并通过细菌的细胞壁，穿透到细菌内，次氯酸极强氧化性破坏了菌体和病毒上的蛋白质等酶系统；从而杀去病原微生物。

### 微酸性次氯酸钠杀菌水在净菜加工生产中的应用

目前，我国净菜加工厂大都采用有效氯浓度200mg/L左右的次氯酸钠溶液进行即食蔬菜的杀菌消毒，在生产过程中有较强的刺激性气味，蔬菜中氯残留浓度也较高，这对生产环境和蔬菜品质都有较大影响。微酸性次氯酸钠溶液(次氯酸杀菌水)具有杀菌能力强，稳定性高，生成方式简便易行，对于金属材料的腐蚀性很微弱等特点。此外，低浓度微酸性次氯酸钠溶液不具有毒性，在有人员操作的场合也可以进行，排放后对环境无污染，是一种廉价、安全的绿色杀菌消毒剂。

### 重庆次氯酸钠的消毒作用

重庆次氯酸钠溶液是一种优良的漂白剂和杀菌剂，具有杀菌广，次氯酸钠消毒液，作用快，效果好等长处，广泛用于造纸、纺织产业，在卫生领域作为饮水、污水、空气的消毒剂。

化学定量分析旨在寻找一种最佳的溶剂能分离混合物，利便、快速、有效且绿色环保，在纺织品检测中还需要对剩余纤维的损伤很小甚至没有。在溶液中次氯酸根离子与氢离子结合，安顺次氯酸钠，呈现很小的中性分子状态。

重庆次氯酸钠是应用较早的消毒剂，次氯酸钠厂家直销，但现在一般都采用二氧化氯现场发生器对污水进行消毒杀菌，二氧化氯消毒能力强，无二次污染。

重庆次氯酸钠有相同的消毒作用，极易得到电子而且有极强的氧化性。

### 次氯酸钠的制备和杀菌原理

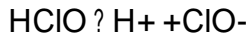
次氯酸钠(NaClO)是用发生器的钛阳极电解盐水而得，反应如下：



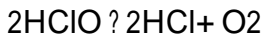
次氯酸钠在水中水解形成次氯酸和氢氧化钠，反应如下：



次氯酸钠消毒液用于消毒的有效成份是HClO，次氯酸钠厂家，HClO在水中离解，反应如：



HClO由于受水中某些杂质或光线的影响，会产生解，反应如下：



安顺次氯酸钠-爱森化工-次氯酸钠消毒液由重庆爱森化工有限公司提供。重庆爱森化工有限公司（[www.cqashg.cn](http://www.cqashg.cn)）在化工产品这一领域倾注了诸多的热忱和热情，爱森化工一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：陈女士。