

郑州电解免酸洗食盐水消毒费用 东邪消毒

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 郑州电解免酸洗食盐水消毒费用 东邪消毒 |
| 公司名称 | 河南东邪环保科技有限公司业务部 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 河南郑州市新密市曲梁镇新密环保综合体2-681 |
| 联系电话 | 13215992337 13215992337 |

产品详情

二氧化氯消毒的特点

作为国际公认的广谱的氧化性消毒剂，对细菌和病毒的消毒效果很好，其消毒效果在pH=6~9的范围内，仅次于臭氧，而且要优于游离氯；二氧化氯的消毒效果不受pH值的影响，不会与氨发生反应；其在水中的稳定性不及氯，但却高于游离氯，所以能够在管网中保持较长时间；同时作为消毒剂和氧化剂，对水中有机物也有氧化分解作用，而且不会生成副产物。

【河南东邪环保科技有限公司】专注于电解饱和食盐水消毒设备（电解法二氧化氯协同消毒剂发生器、电解法次氯酸消毒剂发生器、电解法次氯酸钠发生器），研发制造销售。

对于消毒设备想必大家都不陌生，那么它都有哪些性能特点呢，下面【河南东邪环保科技有限公司】来带大家具体的了解一下吧。

消毒设备所产生的以二氧化氯等多种强氧化剂，具有广谱的氧化和杀菌能力，能杀灭水中各种芽孢病毒。经防疫站对市场上五大系列十三种消毒剂使用效果的试验比较证明消毒设备效果较好，五分钟杀灭率100%。设备阳极使用寿命长达5-7年，电源性能可靠，耐腐蚀性能强，电解槽为钛板及聚乙烯白色塑料板组成，隔膜电导率高，更换方便。

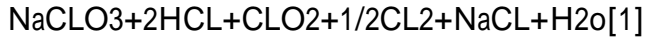
【河南东邪环保科技有限公司】我公司拥有先进独到的技术和别具匠心的工艺设计，化解您的供排水等水体的杀菌消毒的烦恼。

消毒设备规格可以按设备的二氧化氯产量(g/h)区分确定。那么它的反应原理是怎样的呢，下面【河南东邪环保科技有限公司】来带大家具体的了解一下吧。

一类反应原理：



二类反应原理：



高纯硫酸法反应原理：



【河南东邪环保科技有限公司】我公司的消毒设备广泛应用在：饮用水处理、医院污水处理、工业污水处理、生活污水处理、中水回用处理、游泳池水处理、工业循环冷却水处理、成品消毒液生产等领域；如果您有这方面的需求可以联系我们。