

次氯酸钠消毒 山东次氯酸钠 南京棕糖树化学

产品名称	次氯酸钠消毒 山东次氯酸钠 南京棕糖树化学
公司名称	南京棕糖树环境技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市鼓楼区和燕路63号
联系电话	17092557109

产品详情

一般市售次有效氯的质量分数为6%至8%，在15度以下的温度时次水溶液较稳定，温度稍高即逐渐分解，温度达到70度以上时分解猛烈，甚至可发生爆裂，溶液pH值对分解速度的影响表现在强酸性溶液时甚小，接近中性时大，而在碱性时又较小，以为，次氯酸钠消毒液，这是由于次溶液里发生的自氧化的歧化过程，使之转化为和氯化钠

次是一种好的氧化剂，在水中以易分解出氧气。新生态的氧具有很强的氧化能力，山东次氯酸钠，投入水中瞬时水解形成次氯酸和次氯酸根，次氯酸的极强氧化性破坏了菌体和病毒上的蛋白质等酶系统，对病原微生物有着很好的抑制作用。由此可见次不仅可以用来消毒灭菌，还可以用来漂白有机色团，因此次氯酸钠在各行各业中有着广泛的应用，主要有以下几种使用方式：

浸泡法。将待消毒的物品放入装有含氯消毒溶液的容器中，然后加盖密封。对细菌繁殖体污染的物品消毒，次氯酸钠浓度，用含有效氯500mg/L 的消毒液浸泡10分钟以上

次氯酸钠折点氯化法主要优点是可通过正确控制加氯量和对流量进行均化，使废水中全部氨氮降为零，同时使废水达到消毒的目的。对于氨氮浓度低（小于50mg/L）的废水来说，用这种方法较为经济。为了克服单独采用折点加氯法处理氨氮废水需要大量加氯的缺点，常将此法与生物硝化连用，先硝化再除微量残留氨氮。氯化法的处理率达90%~，处理效果稳定，不受水温影响，在寒冷地区此法特别有吸引力。投资较少，次氯酸钠消毒，但运行费用高，副产物和氯化有机物会造成二次污染，氯化法只适用于处理低浓度氨氮废水。次氯酸钠消毒-山东次氯酸钠-南京棕糖树化学(查看)由南京棕糖树环境技术有限公司提供。南京棕糖树环境技术有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。南京棕糖树——您可信赖的朋友，公司地址：南京市鼓楼区和燕路63号，联系人：张生。同时本公司还是从事液碱，南京液碱，氢氧化钠的厂家，欢迎来电咨询。