

平顶山工业次氯酸钠漂白剂【龙达】

产品名称	平顶山工业次氯酸钠漂白剂【龙达】
公司名称	郑州龙达化工产品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省郑州市高新区化工路99号（化工路与瑞达路交叉口向西100米路南）
联系电话	18638228378

产品详情

在很多的领域中，工业次氯酸钠漂白剂都有着非常重要的使用，那么大家对于次氯酸钠溶液了解多少呢？下面就由小编来给大家简单的介绍一下吧：

次氯酸钠溶液的主要组成物质随PH值的变化而发生转化。当溶液由碱性变为酸性时，其主要组成物质按NaClO HClO Cl₂转化。在碱性条件下，次氯酸钠溶液主要成分为NaClO；近中性条件下，主要成分为NaClO和HClO；在弱酸性条件下主要为HClO；直至PH=5时，溶液几乎全部是HClO；溶液PH < 4时，Cl₂含量随PH值下降而增加，因此次氯酸钠溶液在中性和酸性条件下不稳定，而在碱性条件下稳定。

【郑州龙达化工产品有限公司】为大家提供的工业次氯酸钠漂白剂等产品有着非常好的品质，我们始终以满足顾客的要求和期望作为公司事业不断发展的基础，赢得了大家的yizhihaoping。

工业次氯酸钠漂白剂这种化学产品，有着较强的腐蚀性，在很多的行业中都有着非常广泛的使用，那么下面小编就来给大家介绍一下都可以用在哪些地方吧：

工业次氯酸钠漂白剂是一种广谱消毒化学产品，可广泛应用于人畜医学卫生防疫。如饮用水消毒、疗源地消毒、污水处理、畜禽养殖场消毒。尤其适合于中型以上养鸡场的常规防疫，带鸡消毒，鸡舍、孵化厅以及笼体器具的消毒。

【郑州龙达化工产品有限公司】坚持客户至上的原则，为广大客户提供的工业次氯酸钠漂白剂有着非常好的使用效果，欢迎大家前来咨询合作事宜，我们将竭诚为您服务。

我们都知道工业次氯酸钠漂白剂这种化学产品有着非常不稳定的特点，因此大家在储存或者使用时需要多多注意，下面我们就一起来看看在不同的条件下次氯酸钠会出现什么反应吧：

次氯酸钠溶液在pH值低于10时会发生缩合反应生成亚氯酸盐；然而在pH值大于13时，离子浓度的增加会加速该反应的进行；因而次氯酸钠理想的存储pH范围通常为11.8-13，以维持其稳定。

【郑州龙达化工产品有限公司】秉承客户至上、信誉为本的宗旨，为大家提供的工业次氯酸钠漂白剂等产品有着非常好的质量，欢迎广大新老客户其拿来选购。