

高精度氯酸水发生器，日本全新一代非电解次氯酸水生成设备

产品名称	高精度氯酸水发生器，日本全新一代非电解次氯酸水生成设备
公司名称	山东爱睿新能源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市奎文区胜利东街4778号
联系电话	15966150899

产品详情

高精度次氯酸弱酸水是一种小分子水，其有效成分是次氯酸（ HClO ）。次氯酸是人体内一种嗜中性粒细胞吞噬、杀灭病原菌所释放的免疫物质，现在可以通过人工技术生成低浓度的微酸性次氯酸水。

.传统的次氯酸水是如何制造的? 传统的由电解法制备，即将氯化钠溶液(NaCl)通过含有阳极和阴极的电解池，产生电解水。有两种常用的电解方法生成次氯酸，膜电解和单细胞电解：膜电解法将盐水转化成两种溶液,即次氯酸的强酸性阳极电解液和氢氧化钠的强碱性阴极电解液；单细胞电解法将盐水转化为一种溶液，即次氯酸的微酸性至中性的阳极电解液。 .什么是 [高精度次氯酸弱酸水](#)？高精度次氯酸弱酸水，pH值稳定在5.0-6.5范围内，有效氯浓度为0-200ppm可任意设置，采用日本全新一代自主合成技术生成，其产生原理与电解法原理不同，生成的次氯酸水纯度高、pH稳定、保存期长、产能更大！