

上海澄峰科技股份有限公司 氨氮水质自动分析仪商家

产品名称	上海澄峰科技股份有限公司 氨氮水质自动分析仪商家
公司名称	上海澄峰科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州吴中经济开发区兴南路66号C幢4层A室
联系电话	13052801703 13052801703

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：上海澄峰科技股份有限公司

上海澄峰科技下设研发部、技术服务部、工程部、营销部、运营部和新兴业务拓展部，团队成员涵盖环境、海洋、化学、计算机、电子、通讯、机电一体化等多个学科领域。

工业微电脑型溶解氧

主要特点

溶解氧/温度的测量与控制。

采用极谱式溶解氧电极。

两路4~20mA可逆向、隔离电流输出。

采用RS-485通讯接口。

128 × 64点阵式背光液晶显示。

音效回馈触摸开关设计。

自动温度补偿功能。

50/60Hz噪音抑制。

便携式溶氧仪：

对于每个氧分子，上海氨氮水质自动分析仪，阴极放出4个电子，反电极接受电子，形成电流，氨氮水质自动分析仪商家，电流的大小与被测同污水的氧分压成正比，氨氮水质自动分析仪价格，该信号连同传感器上热电阻测出的温度信号被送入变送器，利用传感器中存储的含氧量和氧分压、温度之间的关系曲线计算出水中的含氧量，然后转化成标准信号输出。参比电极的功能是确定阴极电位。COS4溶氧传感器的响应时间为：3分钟后达到测量值的90%，9分钟后达到测量值的99%；很低流速要求为0.5cm/s。

上海澄峰科技股份有限公司（简称‘澄峰科技’）成立于2008年11月，是上海市高新技术企业。澄峰科技致力于环境监测与治理解决方案的设计、研发、生产和技术服务，拥有自己的数据中心、生产基地和研发团队，氨氮水质自动分析仪供应，与同济大学、浙江大学等建立了长期的产学研合作，形成了独有的技术模式。

便携式溶氧仪：

相反电极和阴极之间施加极化电压，假如测量元件浸入在有溶解氧的水中，氧会通过隔膜扩散，出现在阴极上（电子过剩）的氧分子就会被还原成氢氧根离子： $O_2+2H_2O+4e^- \rightarrow 4OH^-$ 。电化学当量的氯化银沉淀在反电极上（电子不足）： $4Ag+4Cl^- \rightarrow 4AgCl+4e^-$ 。

上海澄峰科技股份公司-氨氮水质自动分析仪商家由上海澄峰科技股份有限公司提供。“环境监测软件平台,无人船,浮标,水站,水下采样器”选择上海澄峰科技股份有限公司，公司位于：苏州吴中经济开发区兴南路66号C幢4层A室，多年来，澄峰科技坚持为客户提供好的服务，联系人：晏经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。澄峰科技期待成为您的长期合作伙伴！