

澄峰科技股份有限公司 在线溶氧仪 浙江溶氧仪

产品名称	澄峰科技股份有限公司 在线溶氧仪 浙江溶氧仪
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

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，浙江溶氧仪，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，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，溶氧分析仪，

便携型溶解氧测定仪适用于测定溶。在水中的氧气浓度或饱和度，本系列产品包含二款型号以微电脑为中心设计而成。

溶氧仪便携式广泛应用于工业、电力、农业、药、食品、科研和环保等领域。该仪器也是食品厂、饮用水厂办QS、HACCP认证中的必备检验设备。

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，与同济大学、浙江大学等建立了长期的产学研合作，溶氧仪厂家，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）： $4Ag+4Cl^- \rightarrow 4AgCl+4e^-$ 。

便携式BOD快速检测仪对荧光的检测灵敏度大大高于现在通用的吸光法的灵敏度。该仪器可对BOD进行实时监测，因此可被用于过程监控，在线溶氧仪，这是传统的5天测定BOD的方法不可比拟的。因此，BODCheck提供了经济有效的有机污染物的监测方法。

BODCheck包括测量深度达600米的荧光感应器和控制系统。既可通过无线连接用手持电脑控制，也可直接连到便携式电脑。

澄峰科技股份有限公司(图)-在线溶氧仪-浙江溶氧仪由上海澄峰科技股份有限公司提供。上海澄峰科技股份有限公司为客户提供“环境监测软件平台,无人船,浮标,水站,水下采样器”等业务，公司拥有“澄峰科技”等品牌，专注于环保监测设备等行业。，在苏州吴中经济开发区兴南路66号C幢4层A室的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：冒经理。