

凯纳福 便携式水质监测系统 水质监测系统

产品名称	凯纳福 便携式水质监测系统 水质监测系统
公司名称	深圳市万仪科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市光明新区光明街道观光路华强创意产业园1栋B座6楼601
联系电话	13316594533

产品详情

净水厂水质监测系统

KNF-400B净水厂测系统，余氯，浊度pH仪-[KNF-400B]产品概述：

净水厂测系统KNF-400B 是基于《生活饮用水卫生标准》相关要求，水质监测系统，加强饮用水安全管理工作提供依据和支持而研发的水质在线监测系统，主要针对水质的浊度、余氯、PH、温度进行实施在线和预警，产品采用模块化设计，易于安装和维护，适合单点和大面积布点的监测需求。

技术指标：

养殖场水质监测系统

检测原理：

使用青鲮鱼，来测定自来水厂，工厂，水源地，养殖场水安全的预警装置。

运行原理：

该装置采用了的图像数理及IT技术和电子观察器24

小时观察在引入水道原水的水槽中游动的12条青鲮鱼的运动情况。

判定方式：

当青鲮鱼的运动变迟钝或是停止时，则水中有含毒的可能性，仪器会自动通知工作人员。

水质毒性预警系统-[BS-2015]

数据保存：

将活动量、模拟存活条数、图像、状态变化保存，编上时间日期，可作为记录参照。图像在“定时”、“狂乱”、“注意”、“异常”状态下被保存。

饮用水源地监测，地表水监测系统-[KNF-400A]

KNF-400A是依据《生活饮用水卫生标准》的有关要求开发的水质在线监测系统，旨在加强饮用水安全管理并提供支持和支持，主要水质参数：PH，NTU，温度，电导率，水位高度，HN，COD，和其他水质参数可以在线运行。

同时，水质在线监测系统，基于饮用水水质在线终端监控设备的研发，开发，生产和运营，数据收集与传送，环境监测管理系统等方面的经验，依据饮用水的监测特点，深圳凯纳福科技公司拥有长期，稳定，有效的解决方案。该系统可以实现饮用实施水监测分析，在线养殖水质监测，数据采集与传输，设备的防控，监测预警等全过程的数字智能化管理，促进了饮用水合理化管理的信息化和现代化，可以提高饮用水管理水平。

凯纳福科技《物联测云平台》，即在物联网应用和监测设备之间搭建高-速、稳定、安-全的应用平台：面向设备，适配多种网络环境和常见数据传输协议，便携式水质监测系统，有着实用性强，易操作，数据实时性强等优点，具备多种对比方式查询，具有良好的数据对比效果。主要分两大块：数据查询和设备管理。

凯纳福(图)-便携式水质监测系统-水质监测系统由深圳市万仪科技有限公司提供。深圳市万仪科技有限公司(www.wy1718.com)是从事“负离子检测仪,有毒有害气体检测仪,林业景区环境监测系统”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：刘明超。