

## IK-730系列 在线式超低浊分析仪

IK-730系列是Pyxis基于90度散射光检测原理开发的一款成套在线超低浊度分析仪，配套采用LT-730系列传感器融合了Pyxis在光学检测领域的先进技术，配合FR-100低浊专用流通池，可用于测量0.001NTU到1000NTU范围内的浊度，分辨率最低为0.001NTU。另外该成套装置采用的UC-100控制器可显示在线超低浊度传感器测量值和其他数据，并可通过控制器的彩色触摸屏和人性化人机设计界面，配置和校准浊度传感器。

用户可根据需要选配Pyxis开发的4G远传模块，实现设备数据实时上传至云服务器，远程查看现场设备数据。该成套分析仪采用挂壁式安装，可广泛应用于自来水、管网、二次供水、泳池水监测等。



### 订购信息

货号	产品型号	产品描述
42068	IK-736	浊度分析仪 (套装, LT-736+FR-100+UC-50+安装背板)
42070	IK-737	超低浊度分析仪 (套装, LT-737+FR-100+UC-50+安装背板)
42045	IK-739	超低浊度分析仪 (套装, LT-739+FR-100+UC-50+安装背板)
53252	LT-735	浊度传感器 (0-100 NTU)
53215	LT-736	浊度传感器 (0-1000 NTU)
53216	LT-737	超低浊度传感器 (0-5 NTU)
53221	LT-739	超低浊度传感器 (0-40 NTU)
50700A18	FR-100	单探头流通池组件 (配套 LT-730系列)
50700A20	FR-100 Plus	单探头流通池组件 (带探头自清洗功能, 配套 LT-730系列)
50780	FT-100	斜三通探头安装件
43003	UC-100	通用控制器
53227	TCK-01	浊度干标套装 (0.1、1.5、4.0NTU), 适用于LT-737探头
53228	TCK-02	浊度干标套装 (0.1、8.0、25NTU), 适用于LT-739探头
53229	TCK-03	浊度干标套装 (0.1、8.0、25、600NTU), 适用于LT-736探头
53247	L-CAL	500ml福尔马胨浊度校准池