多参数水质综合测定仪
TE-5600G型-- 配套多功能消解仪

TE-5600G型仪器采用彩色液晶触摸屏，运用人性化的操作界面指引设计,用户可根据文字语音提示操作仪器。仪器性能稳定、测量准确、测定范围广、功能强大、操作简单；直接测定化学需氧量（COD）、氨氮、总磷、总氮、浊度等水质检测项目.

■I FEATURES
功能特点   独立双比色:比色管(预制试剂),比色皿(专用固体试剂)。

此仪器是一款操作简单 的智能型水质测定仪:具备双比色、语音导航菜单、快速测定水质多项目的能力。

\*光纤分光系统，可测定COD、氨氮、总磷、浊度等项目..

\*具有数据存储功能，可存储100万组数据，并能够自由查看;

\*作为专业的水质测定仪，浓度直读，测量结果更准确稳定;

\*配备完善的专业耗材试剂，工作步骤大大减少，测量更加简单、准确;

\*采用7英寸的彩色触屏，配备直观语音菜单导航系统，科技感更强;

\*智能设计，操作简单，测量准确;整机便携化设计，美观大方;

\*仪器自备校准曲线功能,可根据标准样品计算、校准、修改、储存曲线；

\*测定项目自由切换，测量结果更精确;

技术参数

检测位：5个检测位

显示：7英寸彩色液晶触摸屏

进样装置：自动多通道检测装置

检测方式：比色管检测(预制试剂)，比色皿检测(粉末试剂)

测量项目：COD、氨氮、总磷、总氮、浊度

测量范围：5-50mg/L 20-10000mg/L(分段）、0.01-100mg/L (分段）、0.01-8mg/L(分段）、 0.01-80mg/L(分段)、0.5- 400NTU，

光学系统：光纤分光系统

准确度：≤±5%

波长范围：340- -900nm

参比通道：设有固定自动参比通道

检测项目：预置50多种检测项目。可直接测定COD、氨氮、总磷、总氮、色度、浊度、各种重金属等多项指标

重复性：≤±2%

通道间误差：：≤±2%

存储：可存储100万组数据，可自由调用查看

预存曲线：预存280条标准曲线和50条拟合曲线,并可修改和添加曲线

消解：标配16孔消解器仪器

自动校准：仪器具有自动校准功能

打印方式：标配内置热敏打印机

数据传输：配备USB接口和串口传输功能

光源：进口12V/20W卤素灯(可达10万小时以上)

标准配置:配套 多功能消解器、专用COD预制试剂、专用固体试剂、专用反应管、保护罩、冷却架、比色皿、比色架、移液器、打印纸...